

**Zmluva o dielo  
č. 42/2022/ORP**

**(ďalej tiež ako „zmluva“)**

uzavretá podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov v spojení s príslušnými ustanoveniami zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

**I.  
ZMLUVNÉ STRANY**

**Objednávateľ**

<b>Názov a adresa:</b>	<b>TRNAVSKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ Starohájska 10 917 01 Trnava</b>
Štatutárny zástupca:	<b>Mgr. Jozef Viskupič, predseda</b>
IČO:	37836901
DIČ:	2021628367
Bankové spojenie:	štátna pokladnica
IBAN:	SK18 8180 0000 0070 0050 1106

(ďalej len „Objednávateľ“)

**Zhotoviteľ**

<b>Názov a adresa:</b>	<b>SAMOSTAV s. r. o. Horné Otrokovce 138 920 62 Horné Otrokovce</b>
Zastúpený:	Martin Mičian, konateľ
IČO:	45441758
DIČ:	2023009813
IČ DPH:	SK2023009813
Bankové spojenie:	SLSP
IBAN:	SK12 0900 0000 0002 8634 0974
Zapísaný:	OR OS TT, vložka 25258/T

(ďalej len „Zhotoviteľ“)

(ďalej spoločne Objednávateľ a Zhotoviteľ ako „zmluvné strany“ a jednotlivito ako „zmluvná strana“).

**II.  
PREDMET ZMLUVY**

1. Predmetom tejto zmluvy je zhotovenie diela: *Stavebné úpravy priestorov školy Hotelová akadémia pre projekt „Staň sa odborníkom v hotelierstve a v gastronómii“* (ďalej len „dielo“ alebo „plnenie“).

2. Zhotoviteľ sa zaväzuje za podmienok dohodnutých v tejto zmluve, v súlade s požiadavkami Objednávateľa riadne a včas zhotoviť a odovzdať dielo Objednávateľovi.  
Objednávateľ sa zaväzuje dielo riadne dokončené prevziať a zaplatiť za jeho vykonanie cenu podľa platobných podmienok dohodnutých v tejto zmluve podľa čl. IV v spojení s čl. VI. tejto zmluvy.
3. Miesto realizácie prác: **Hotelová akadémia Ľudovíta Wintera Piešťany, Stromová 34, 921 01 Piešťany.**
4. Zhotoviteľ sa zaväzuje dielo zhotoviť podľa oceneného výkazu výmer a podľa projektovej dokumentácie pre realizáciu stavby s názvom: „**Modernizácia školy Hotelová akadémia Piešťany**“, (ďalej len „PD“) spracovanej spoločnosťou **mfarch, s.r.o., Čechinova 2, 821 05 Bratislava** a ktorá bude odovzdaná Zhotoviteľovi v zmysle čl. VIII. bod A ods. 2 tejto zmluvy, v súlade so špecifickými podmienkami zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov a v súlade so zákonom č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach v znení neskorších predpisov. Na bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci sa vzťahujú špecifické ustanovenia zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci v znení neskorších predpisov, nariadenie vlády č. 392/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách pri používaní pracovných prostriedkov, nariadenie vlády č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisku, vyhlášky č. 147/2013 Z. z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností a iných platných právnych predpisov a technických noriem, vyhlášky č. 453/2000 Z. z. Ministerstva životného prostredia SR, ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona a vyhlášky č. 532/2002 Z. z. Ministerstva životného prostredia, ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie.
5. Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu zoznámil s jestvujúcimi stavebnými objektmi, obsahom, rozsahom a povahou diela, že sú mu známe technické a kvalitatívne podmienky k realizácii diela, a že disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú k zhotoveniu diela potrebné.
6. Objednávateľ na obstaranie predmetu tejto zmluvy použil postup verejného obstarávania – podlimitná zákazka v zmysle zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“), ktorého úspešným uchádzačom sa stal Zhotoviteľ.
7. Zhotoviteľ vyhlasuje, že v čase podpisu zmluvy má splnené povinnosti, ktoré mu vyplývajú zo zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. V prípade, ak sa budú na strane Zhotoviteľa ako zmluvnej strany podieľať viaceré subjekty, podmienku podľa predchádzajúcej vety musia splniť všetky subjekty.

### **III. KVALITA PREDMETU DIELA**

1. Dielo musí byť zhotovené v zmysle čl. II. tejto zmluvy, nesmie mať žiadne vady a nedostatky brániace jeho riadnemu užívaniu, alebo spôsobujúce rýchlejšie opotrebenie diela.

2. Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdať dielo ako celok naraz, ak sa v priebehu plnenia podľa tejto zmluvy zmluvné strany nedohodnú na odovzdaní a prevzatí iba niektorých častí samostatne.
3. Zhotoviteľ realizujúci zmluvne dohodnuté práce je povinný dokladovať kvalitu vykonaných prác od začiatku po ukončenie diela dokumentmi:
  - a) správou o vykonaní prác s prípadným opisom vykonaných zmien a odchýlok od dokumentácie overenej stavebným konaním alebo povolení zmeny stavby pred dokončením, pričom tieto práce museli byť vopred schválené Objednávateľom a zachytené v stavebnom denníku;
  - b) predložením potvrdených realizačných projektov so zakreslením zmien a odchýlok od overenej dokumentácie v stavebnom konaní, ktoré boli vopred schválené Objednávateľom a zachytené v stavebnom denníku;
  - c) zápsmi o vykonaných kontrolných činnostiach na častiach diela zakrytých v čase realizácie, zápsmi o skúškach, o vykonaných revíziách a prevádzkových skúškach;
  - d) zápsmi, protokolmi a osvedčeniami o vykonaných skúškach použitých materiálov (overovacie kontrolné skúšky tesnenia, protokoly, správy o kvalite konštrukcií a zabudovaných materiáloch, zaťažovacie skúšky, protokoly o miere zhutnenia a i.), prevádzkovým poriadkom;
  - e) osvedčeniami o akosti použitých materiálov;
  - f) kópiami zo stavebného denníka;
  - g) vyplneným skúšobným a kontrolným plánom podľa § 13 zákona č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach s potvrdením o vykonaných skúškach a kontrolách;
  - h) dokladmi o preukázaní zhody, atestami, certifikátmi použitých výrobkov na zhotovenom diele;
  - i) potvrdeniami správcu skládky o prijatí stavebných odpadov vo fakturovanom množstve;
  - j) preberacím protokolom o odovzdaní a prevzatí ukončenej verejnej práce;
  - k) plánom užívania verejnej práce (manuál užívania stavby) podľa § 14 zákona č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach, v ktorom musia byť obsiahnuté aj pravidlá technických prehliadok formou harmonogramu s uvedením štandardných kontrolných úkonov, v ktorom mieste stavby sa majú vykonať, kým a kedy. Plán technických prehliadok musí byť zostavený tak, aby všetky časti stavby, na ktoré sa vzťahuje záruka boli prekontrolované 3 mesiace pred uplynutím záručnej doby;
  - l) potvrdeniami o odstránení väd a nedorobkov (v prípade, ak boli zistené).

#### IV. CENA DIELA

1. Cena diela bola stanovená na základe výsledkov verejného obstarávania uvedeného v čl. II. bod 6. tejto zmluvy vo výške: 180770,58 Eur vrátane DPH v členení:

Cena diela celkom bez DPH:	150642,15	Eur
% DPH:	30128,43	Eur

-----  
**Cena diela celkom s DPH: 180770,58 Eur**

slovom: jednastoosemdesiatšesťdesiatšesťdesiat Eur/58centov

2. Podrobná špecifikácia ceny diela s vymedzením kvalitatívnych a dodacích podmienok je uvedená v Prílohe č. 2 tejto zmluvy – Cenová ponuka vrátane oceneného výkazu výmer (rozpočet stavby).
3. Zhotoviteľ potvrdzuje, že správne vyhodnotil a ocenil všetky práce, ktoré sú nevyhnutné pre riadne splnenie tejto zmluvy a že pri stanovení ceny uvedenej v tejto zmluve:
  - a) sa oboznámil s projektovou dokumentáciou,
  - b) preveril miestne podmienky na stavenisku,
  - c) zahrnul všetky technické a dodacie podmienky do kalkulácie cien v rozsahu uvedenom v tejto zmluve,
  - d) v dohodnutých zmluvných podmienkach sú uplatnené všetky požiadavky na riadne splnenie diela.
4. Cena diela dohodnutá oboma zmluvnými stranami zahŕňa všetky vykázané a ocenené práce a dodávky, odborné posudky, vyjadrenia, skúšky a ďalšie súvisiace práce, ktoré budú potrebné pri realizácii diela, alebo potrebné k prevzatiu diela a jeho odovzdaniu do užívania.
5. Cena dohodnutá v bode 1. tohto článku zmluvy zahŕňa náklady potrebné na dodržanie zmluvne dohodnutých kvantitatívnych, kvalitatívnych, dodacích a platobných podmienok podľa tejto zmluvy a súťažných podkladov, a to najmä:
  - a) technicko-kvalitatívnych parametrov uvedených v:
    - technických normách a predpisoch, platných na území Slovenskej republiky,
    - normách a technických podmienkach uvedených v projekte pre stavebné povolenie a realizáciu stavby,
    - súťažných podkladoch,
  - b) podmienok realizácie diela:
    - zhotovenie potrebnej dielenskej dokumentácie (ak je pre zhotovenie diela nevyhnutne potrebná),
    - obstaranie, vybudovanie, prevádzka, údržba a vypratanie zariadenia staveniska,
    - vykonanie kontrolných a preukazných skúšok materiálov, prvkov, strojov, zariadení a konštrukcií s výnimkou prípravy a vykonania komplexného vyskúšania a garančných skúšok,
    - vykonanie všetkých geodetických úkonov spojených s realizáciou stavby,
    - úhrada spotrebovaných energií počas realizácie diela,
    - úhrada vodného a stočného v priebehu výstavby,
    - náklady na odvoz a poplatky za uloženie prebytočného výkopu a stavebnej sute,
    - náklady na odvoz prebytočného materiálu,
    - náklady na zriadenie a používanie telefónu, faxu, prípadne internetu pre potreby výstavby (stavbyvedúceho a technického dozoru objednávateľa),
    - náklady na osvetlenie staveniska a jednotlivých pracovísk,
    - náklady na stráženie staveniska a stavby,
    - náklady súvisiace s bezpečnosťou a ochranou zdravia pri práci počas výstavby,
    - náklady na zaistenie bezpečnosti technických zariadení počas výstavby,
    - náklady vynaložené na požiaru ochranu v priebehu výstavby,
    - poistenie diela, t. j. stavby i osôb na nej pracujúcich,
    - colné a dovozné poplatky,
    - náklady na vlastnú vodorovnú a zvislú dopravu,



- náklady spojené s obmedzeným priestorom staveniska, náklady na zabezpečenie vykonávania stavebných prác v neobvyklých podmienkach a v nepriaznivom počasí,
- náklady súvisiace s užívaním verejných plôch a s osobitným užívaním verejných komunikácií, náklady na dočasné dopravné značenie počas výstavby,
- náklady na udržiavanie čistoty a poriadku na stavenisku a v jeho bezprostrednom okolí,
- náklady spojené s prípravou staveniska, vytyčením IS a oplotením a ochranou staveniska,
- náklady na vypracovanie plánu užívania verejnej práce,
- náklady na zabezpečenie energetického certifikátu vrátane jeho príloh a energetického štítku,
- náklady na zabezpečenie koordinátora dokumentácie, koordinátora bezpečnosti práce, na vypracovanie plánu bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci,
- ostatné náklady súvisiace s realizáciou diela.

6. Zhotoviteľ sa nemôže dovolávať a uplatňovať nároky na zvýšenie ceny diela z dôvodu realizácie navyše prác v prípadoch:

- a) vlastných chýb,
  - b) nepochopenia projektu pre stavebné povolenie a realizáciu stavby,
  - c) nepochopenia súťažných podkladov v procese verejného obstarávania,
  - d) nedostatkov riadenia a koordinácie činností pri príprave a realizácii diela,
- alebo z dôvodu zvýšenia cien dodávok a prác pre stavbu, okrem prípadov riešených v tejto zmluve.

7. Ako podklad pre ocenenie diela, z ktorých vyplýva kvalitatívny, kvantitatívny, konštrukčný, materiálový rozsah prác a charakteristické špecifikácie dodávok, boli predložené:

- a) súťažné podklady,
- b) kompletná projektová dokumentácia,
- c) Oznámenie k stavebnej úprave
- d) výkaz výmer.

8. Ak Zhotoviteľ ocenil niektorú položku z predloženého výkazu výmer vo verejnej súťaži 0-vou hodnotou alebo ju neocenil vôbec, má sa za to, že cenový rozdiel je zahrnutý v iných sadzbách a cenách ostatných položiek ponukovej ceny Zhotoviteľa, a preto nemá nárok na úhradu.

9. Objednávateľ je oprávnený i v priebehu realizácie diela požadovať zámenny materiálu a Zhotoviteľ je viazaný na tieto zmeny pristúpiť. Požiadavky na zmenu materiálu musia byť vykonané písomnou formou (napr. zápisom v stavebnom denníku). Zhotoviteľ má právo na prípadnú úhradu preukázateľných nákladov vynaložených na zabezpečenie pôvodne uvažovaného materiálu pre zhotovenie diela, pokiaľ k zámene dôjde až počas zabudovávania materiálov, prípadne 15 dní pred ich zabudovaním (záväzná objednávacia doba). Uvedené skutočnosti musia byť odsúhlasené osobou oprávnenou konať za Objednávateľa vo veciach technických.

10. Bez písomného súhlasu Objednávateľa a projektanta nemôžu byť pre realizáciu diela použité iné materiály a zariadenia, alebo vykonané zmeny oproti projektovej dokumentácii. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že pri realizácii diela nepoužije materiál,

o ktorom je v dobe jeho zabudovania známe, že je škodlivý, resp. je po záručnej dobe, alebo vykazuje vady a nedorobky. Zámenu materiálov, výrobkov za Objednávateľa môžu potvrdiť len osoby oprávnené konať za Objednávateľa, a to písomne (listom), alebo zápisom do stavebného denníka.

## V. ČAS PLNENIA

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť dielo uvedené v čl. II. tejto zmluvy v dohodnutom čase:  
Termín odovzdania staveniska: **do 5 dní od doručenia výzvy Objednávateľa na prevzatie staveniska zodpovednej osobe Zhotoviteľa uvedenej v tejto zmluve a v cenovej ponuke. Výzvu na prevzatie staveniska je možné poslať písomne alebo elektronicky na e-mailovú adresu Zhotoviteľa uvedenú v tejto zmluve a v cenovej ponuke najskôr potom, ako táto zmluva nadobudne účinnosť**  
Termín začatia prác: **do 5 dní od odovzdania staveniska**  
Termín ukončenia stavby: **do 90 kalendárnych dní od začatia prác**  
Vypratanie staveniska: **do 5 dní od odovzdania výsledku diela bez väd a nedorobkov.**
2. Časový a vecný harmonogram zhotovenia diela doloží Zhotoviteľ Objednávateľovi pri podpise tejto zmluvy. Časový a vecný harmonogram sa môže v priebehu plnenia na základe vzájomnej dohody zmluvných strán meniť, rešpektujúc dohodnuté termíny ukončenia stavby a vypratania staveniska uvedené v predchádzajúcom odseku.
3. Zhotoviteľ je povinný bez meškania písomne informovať Objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu diela s dôsledkom na omeškanie s plnením Časového a vecného harmonogramu zhotovenia diela alebo predĺženie termínu plnenia podľa bodu 1 tohto článku.
4. V prípade, že Zhotoviteľ bude v omeškaní s plnením pracovných postupov a etáp harmonogramu z dôvodov spočívajúcich na jeho strane o 5 pracovných dní a viac alebo nedodržiava harmonogram výstavby alebo neinformuje Objednávateľa podľa bodu 3 tohto článku, považuje sa toto omeškanie alebo nesplnenie povinnosti za podstatné porušenie zmluvy. V tomto prípade je Objednávateľ oprávnený udeliť Zhotoviteľovi sankciu podľa čl. X bod 1 tejto zmluvy, ako aj odstúpiť od zmluvy.
5. Dodržanie termínu podľa bodu 1 tohto článku je podmienené riadnym a včasným spolupôsobením Objednávateľa dohodnutým v tejto zmluve. V prípade, že z viny Objednávateľa došlo k prerušeniu vykonávania diela, lehota na zhotovenie diela sa predlžuje o dobu, na ktorú bola realizácia diela prerušená.
6. V prípade, že Zhotoviteľ mešká so zhotovením a odovzdaním diela v termíne podľa bodu 1. tohto článku, má Objednávateľ právo žiadať náhradu škody a vzniká mu právo na odstúpenie od zmluvy.
7. Zhotoviteľ sa zaväzuje riadne zhotoviť dielo v rozsahu podľa článku 2, v súlade s touto zmluvou, súťažnými podkladmi a s jeho ponukou predloženou v rámci verejného obstarávania v dohodnutej lehote.
8. Objednávateľ upozorňuje Zhotoviteľa, že stavba musí byť odovzdaná a prevzatá najneskôr v termíne uvedenom v bode 1 tohto článku.

## VI. PLATOBNÉ PODMIENKY

1. Cena diela bude uhradená na základe jednej faktúry vystavenej po odovzdaní a prevzatí celého diela Objednávateľom bez väd a nedorobkov. Faktúra musí obsahovať cenu, rozpísanú s ohľadom na jednotlivé stavebné objekty v zmysle tejto zmluvy.
2. Zhotoviteľ je povinný k vystavenej faktúre priložiť krycí list a súpis vykonaných prác a dodávok, ktoré ocení podľa položiek uvedených v ponukovej cene, podľa Prílohy č. 2 k tejto zmluve. K súpisu vykonaných prác a dodávok sa vyjadří do 3 pracovných dní technický dozor Objednávateľa. Ak má súpis vady, vráti ho Zhotoviteľovi na prepracovanie. Všetky prílohy k faktúre musia byť podpísané a opečiatkované Zhotoviteľom a technickým alebo stavebným dozorom Objednávateľa.
3. Súpis vykonaných prác musí byť v súlade s položkami prác uvedenými v rozpočte stavby, ktorý je neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy. Musí obsahovať obdobie realizácie v ňom uvádzaných prác, musí zaznamenávať skutočne zrealizované množstvá prác vykonaných Zhotoviteľom vo fakturovanom období, fotodokumentáciu zrealizovaných prác. K súpisu musia byť priložené kópie stránok stavebného denníka a vážne lístky (doklad o odvezenom odpade) prislúchajúce k obdobiu deklarovanému na faktúre. Objednávateľ si vyhradzuje právo uhradiť iba zrealizované a písomne odsúhlasené práce a dodávky.
4. Zhotoviteľ má právo po odsúhlasení súpisu vykonaných prác podľa bodu 2. a bodu 3. tohto článku vystaviť faktúru na sumu zodpovedajúcu vykonaným stavebným prácam podľa tejto zmluvy. Zároveň môže byť faktúra vystavená až po odovzdaní a prevzatí celého diela bez väd a nedorobkov podľa bodu 1. tohto článku zmluvy.
5. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že bude svoje práce vyúčtovávať overiteľným spôsobom, faktúra bude zostavená prehľadne na základe súpisov vykonaných prác, písomne potvrdených zástupcom Objednávateľa oprávneného na jednanie vo veciach technických.
6. Zmluvné strany sa dohodli, že splatnosť faktúry vystavenej podľa tohto článku je 30 dní odo dňa jej doručenia Objednávateľovi.
7. Objednávateľ uhradí faktúru vystavenú v súlade s týmto článkom zmluvy prevodom finančných prostriedkov na účet Zhotoviteľa uvedený v záhlaví tejto zmluvy.
8. Faktúra vystavená na úhradu bude vyhotovená v 5 rovnopisoch. Faktúra na úhradu musí obsahovať náležitosti v zmysle platných zákonov upravujúcich náležitosti účtovných a daňových dokladov a bude obsahovať názov projektu: **„Staň sa odborníkom v hotelierstve a v gastronómii“**, názov operačného programu **„Integrovaný regionálny operačný program“**, kód projektu podľa ITMS2014+: **302021AID6**
9. Objednávateľ vykoná pred úhradou faktúry jej vecnú a formálnu kontrolu, vrátane jej príloh. V prípade, že faktúra bude neúplná alebo bude obsahovať nesprávne údaje alebo nebude obsahovať náležitosti vyžadované právnymi predpismi alebo náležitosti deklarované v tejto zmluve, Objednávateľ vráti faktúru Zhotoviteľovi na opravu, resp. prepracovanie. Zhotoviteľ je povinný predložiť novú faktúru; v tomto prípade sa lehota splatnosti faktúry bude odvíjať od termínu predloženia novej faktúry. Pre účely tejto

zmluvy sa za deň úhrady považuje deň odoslania príslušnej peňažnej sumy z účtu Objednávateľa na účet Zhotoviteľa.

## **VII. PRÁVA A POVINNOSTI ZMLUVNÝCH STRÁN**

1. Zhotoviteľ je povinný postupovať pri plnení tejto zmluvy s maximálnou odbornou starostlivosťou a pozornosťou, v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi, súťažnými podkladmi pre verejné obstarávanie a pokynmi Objednávateľa. Zhotoviteľ je povinný oznámiť Objednávateľovi všetky okolnosti, ktoré zistil pri plnení predmetu zmluvy a ktoré môžu mať vplyv na zmenu pokynov Objednávateľa. Od pokynov Objednávateľa sa Zhotoviteľ môže bez predchádzajúceho súhlasu odchýliť len ak je to naliehavo nevyhnutné v záujme Objednávateľa a ak Zhotoviteľ nemôže včas dostať jeho súhlas.
2. Objednávateľ sa zaväzuje včas odovzdať Zhotoviteľovi všetky informácie, ktoré vyplývajú z plnenia predmetu zmluvy a informovať ho o všetkých skutočnostiach, ktoré majú vplyv na plnenie predmetu zmluvy.
3. V záujme riadneho splnenia predmetu tejto zmluvy sa Objednávateľ zaväzuje poskytnúť Zhotoviteľovi na jeho žiadosť potrebnú súčinnosť.
4. Zhotoviteľ vyhlasuje, že vykonanie predmetu zmluvy v rozsahu podľa čl. II tejto zmluvy je predmetom činnosti Zhotoviteľa a disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú k ich poskytnutiu potrebné.
5. Zhotoviteľ zaručuje úplnosť, kvalitu a komplexnosť spracovania diela pre požadovaný účel.
6. Technické riešenie bude zodpovedať súčasnej technickej úrovni, v súlade s platnými zákonmi a príslušnými STN.
7. Zhotoviteľ zabezpečí splnenie svojich záväzkov podľa tejto zmluvy vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť.
8. Zhotoviteľ sa zaväzuje strpieť výkon kontroly/auditov súvisiaceho s dodávaným tovarom, prácami a službami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti zmluvy, a to oprávnenými osobami a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť. Oprávnené osoby na výkon kontroly/auditov sú najmä:
  - a) Poskytovateľ nenávratného finančného príspevku a ním poverené osoby
  - b) Ministerstvo financií Slovenskej republiky a ním poverené osoby,
  - c) Úrad vládneho auditu,
  - d) Protimonopolný úrad Slovenskej republiky,
  - e) Kontrolné orgány Európskej únie,
  - f) Výbor pre vnútorný audit a vládny audit;
  - g) Najvyšší kontrolný úrad Slovenskej republiky;
  - h) Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov.
9. V prípade, že na základe kontroly/auditov/overovania podľa bodu 8 tohto článku vzniknú Objednávateľovi neoprávnené výdavky z dôvodu zapríčineného zo strany Zhotoviteľa,

Objednávateľ má právo uplatniť zmluvnú pokutu vo výške preukázateľných neoprávnených výdavkov v zmysle správy o vykonaní kontroly na mieste. Zhotoviteľ je povinný tieto neoprávnené výdavky uhradiť do 30 dní od obdržania výzvy Objednávateľa na základe výsledkov kontroly/audit/overovania.

## **VIII. PODMIENKY REALIZÁCIE STAVEBNÝCH PRÁC**

### **A. Odovzdanie staveniska**

1. Objednávateľ odovzdá protokolárne Zhotoviteľovi stavenisko s právoplatnými rozhodnutiami a povoleniami. Túto skutočnosť zaznamenajú zmluvné strany zápisom v stavebnom denníku, ktorého vedenie je povinný Zhotoviteľ začať dňom odovzdania a prevzatia staveniska. Pred odovzdaním staveniska Objednávateľ písomne alebo elektronicky e-mailom na e-mailovú adresu uvedenú v tejto zmluve a v cenovej ponuke vyzve Zhotoviteľa na jeho prevzatie tak, aby bola dodržaná lehota podľa čl. V bod 1 tejto zmluvy.
2. Pri odovzdaní staveniska odovzdá Objednávateľ Zhotoviteľovi projektovú dokumentáciu v jednom vyhotovení v papierovej forme a v jednom vyhotovení na CD, resp. DVD.
3. Najneskôr ku dňu odovzdania staveniska určí Objednávateľ odberové miesta vody a elektrickej energie. Náklady na odber znáša Zhotoviteľ (vrátane podružného merania).
4. Bezodôvodné odmietnutie prevzatia staveniska Zhotoviteľom sa považuje za podstatné porušenie tejto zmluvy.
5. V prípade činností nad (pod) existujúcimi inžinierskymi sieťami je potrebné riadiť sa pokynmi dotknutých správcov sietí.
6. Zhotoviteľ je povinný pred začatím prác vytýčiť na stavenisku osi všetkých inžinierskych sietí a polohu jednotlivých stavebných objektov, je zodpovedný za ich správne vytýčenie a správne zameranie výškových kót. Náklady na práce Zhotoviteľa uvedené v tomto bode sú zahrnuté v cene diela. Zhotoviteľ nesie zodpovednosť za funkčnosť inžinierskych sietí počas doby výstavby. V prípade poškodenia počas jeho činnosti ich opraví na vlastné náklady.

### **B. Povinnosti a spolupôsobenie Objednávateľa**

1. Objednávateľ je povinný sledovať prostredníctvom svojho technického dozoru objednávateľa obsah stavebného denníka a k zápisom v ňom uvedeným sa vyjadriť do piatich pracovných dní.
2. Objednávateľ je oprávnený kontrolovať stavebné dielo v každom stupni jeho zhotovovania. Ak pri kontrole zistí, že Zhotoviteľ porušuje svoje povinnosti, má právo žiadať, aby Zhotoviteľ odstránil vady vzniknuté vadným zhotovovaním diela a ďalej ho zhotovoval riadne. V prípade, že Zhotoviteľ v primeranej dobe dohodnutej v stavebnom denníku nevyhoví týmto požiadavkám Objednávateľa, považuje sa to za podstatné porušenie zmluvy.
3. Objednávateľ je oprávnený kontrolovať priebeh stavebných prác, dodávateľský systém

i dodržiavanie technológie postupov stavby a všeobecných pravidiel bezpečnosti práce (o. i. alkohol, bezpečnostné opatrenia a pod.). Ak objednávateľ zistí na stavbe prítomnosť neoprávnených subdodávateľov neuvedených v tejto zmluve, bude to považované za podstatné porušenie zmluvy.

### C. Povinnosti Zhotoviteľa

1. Zhotoviteľ je povinný realizovať dielo a viesť stavebný denník prostredníctvom zodpovedajúceho **stavbyvedúceho**, ktorý musí svoju príslušnú odbornú spôsobilosť deklarovať potrebným dokladom najneskôr v deň uzatvorenia tejto zmluvy (v prípade jeho zmeny je nutné odbornú spôsobilosť nového stavbyvedúceho preukázať potrebným dokladom ešte pred výmenou stavbyvedúceho). Do stavebného denníka bude stavbyvedúci zapisovať všetky skutočnosti rozhodujúce pre zhotovenie diela, najmenej však v rozsahu ustanovenom v pokynoch pre vedenie stavebných denníkov vydaných MV SR a Zväzom stavebných podnikateľov Slovenska a zákonom č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a predkladať stavebný denník technickému dozoru Objednávateľa, resp. Objednávateľovi. Súčasne je Zhotoviteľ povinný zabezpečiť podrobnú každodennú fotodokumentáciu stavebných prác a odovzdať ju na požiadanie Objednávateľovi v elektronickej podobe na CD nosiči aj počas realizácie stavebných prác.
2. Zhotoviteľ je povinný dodržiavať pokyny dané mu Objednávateľom počas zhotovovania diela a týkajúce sa diela.
3. Zhotoviteľ je povinný sledovať obsah stavebného denníka a k zápisom v ňom uvedeným sa vyjadriť do 5 pracovných dní, inak sa má za to, že s obsahom zápisu súhlasí.
4. Zhotoviteľ je povinný v priebehu realizácie diela zvolávať v intervale minimálne 1 x za 14 dní pracovné a kontrolné porady za účasti poverených zástupcov Objednávateľa a z kontrolných porád spísať záznam, ktorý bude uvedený v stavebnom denníku a podpísaný všetkými účastníkmi.
5. Zhotoviteľ je povinný vyzvať Objednávateľa a technický dozor objednávateľa písomne, zápisom do stavebného denníka a elektronicou poštou najneskôr 3 pracovné dni vopred na kontrolu a k prevereniu všetkých vykonaných prác, ktoré budú v ďalšom postupe zakryté alebo sa stanú neprístupnými. Ak tak neurobí, je povinný na žiadosť Objednávateľa odkryť práce, ktoré boli zakryté alebo ktoré sa stali neprístupnými na svoj náklad. V prípade, že sa Objednávateľ do 3 pracovných dní od výzvy na stavenisko nedostaví, je Zhotoviteľ oprávnený pokračovať v prácach. Neskoršie požadované odkrytie prác v takomto prípade hradí Objednávateľ. Objednávateľ môže určiť svojho zástupcu vo veciach technických alebo technický dozor objednávateľa, ktorý bude k dispozícii počas celej doby plnenia zmluvy a ktorý bude kontrolovať priebeh a kvalitu realizovaných prác a dodávok.
6. Zhotoviteľ je povinný v súlade s § 551 Obchodného zákonníka bez zbytočného odkladu upozorniť na nevhodnú povahu alebo vady vecí, podkladov, alebo pokynov daných mu Objednávateľom na vyhotovenie diela, ak Zhotoviteľ mohol túto nevhodnosť zistiť pri vynaložení odbornej spôsobilosti.
7. Zhotoviteľ má právo na náhradu nákladov, ktoré mu vzniknú v súvislosti s prerušením zhotovovania diela pre nevhodnosť Objednávateľových pokynov alebo v súvislosti s použitím nevhodných vecí Objednávateľa až do doby, keď takúto nevhodnosť mohol zistiť.

8. Ak Zhotoviteľ zistí skryté prekážky na mieste zhotovenia diela, ktoré mu bránia zhotoviť dielo riadne, je povinný ihneď takéto prekážky oznámiť Objednávateľovi a ak sa nedajú odstrániť, navrhnúť Objednávateľovi zmenu realizácie diela.
9. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť dielo proti krádeži a poškodeniu. Zhotoviteľ znáša nebezpečenstvo škody na zhotovovanom diele do doby protokolárneho odovzdania diela Objednávateľovi. Zhotoviteľ na vlastné náklady zabezpečí funkčnosť staveniska po celú dobu výstavby a zabezpečí čistotu komunikácie po výjazde vozidiel zo stavby.
10. Zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia všetkých osôb v priestore staveniska a ochrannej zóny staveniska na verejnom priestranstve, vykoná také bezpečnostné opatrenia, aby nedošlo k ohrozeniu osôb v okolí staveniska na verejnom priestranstve.
11. Zhotoviteľ zabezpečí vo svojej réžii pracovníkov osobnými ochrannými pomôckami pre ochranu zdravia. Odborné práce musia byť vykonané len pracovníkmi Zhotoviteľa, ktorí majú príslušnú kvalifikáciu na vykonanie prác a sú odborne zaškolení na špecializované práce. Zhotoviteľ je povinný všetkých pracovníkov stavby oboznámiť a zaškoliť z predpisov BOZP a zabezpečiť ich dodržiavanie počas výstavby.
12. Počas realizácie prác Zhotoviteľ nemôže znížiť štandard, rozsah, kvalitu, životnosť a akosť dodávok stavebných materiálov, dodávok a postupov, či iných dodaných výrobkov, ktoré budú tvoriť súčasť diela.
13. Zhotoviteľ je povinný počas realizácie diela rešpektovať všeobecné technické požiadavky a obchodné podmienky stavebných prác a zhotoviť stavbu i jednotlivé práce a postupy v súlade s nimi. Zhotoviteľ je viazaný akceptovať záväznosť i odporúčania všetkých slovenských technických noriem, vyhlášok a predpisov, ktoré sa týkajú predmetného diela. Všetky použité materiály, výrobky a technológie pri realizácii prác musia mať certifikát o preukázaní zhody platný pre Slovenskú republiku.
14. Zhotoviteľ bude udržiavať všetky nástroje, zariadenia, stroje, lešenia a pod., potrebné na realizáciu predmetu zmluvy, v náležitom technickom stave, bude udržiavať všestranný poriadok na mieste realizácie predmetu zmluvy (stavbe) a zabezpečí koordináciu svojich prípadných subdodávateľov.
15. Zhotoviteľ sa zaväzuje pri uskutočňovaní diela nepoužívať technológie, materiály, prvky, stroje, zariadenia alebo konštrukcie, ktoré sú chránené patentovými alebo autorskými právami bez súhlasu oprávnených osôb. V opačnom prípade znáša Zhotoviteľ všetky dôsledky z toho vyplývajúce.
16. Stavenisko, ochranné pásmo staveniska a všetky vstupy na stavenisko musia byť zabezpečené tak, aby neprišlo k ohrozeniu tretích osôb. Zo staveniska je Zhotoviteľ povinný vylúčiť nadmerné zaťažovanie životného prostredia (napr. hlukom, prašnosťou). V prípade znečistenia verejnej komunikácie či priestranstva je povinný zabezpečiť ich okamžité vyčistenie.
17. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť koordinátora dokumentácie, koordinátora bezpečnosti práce a zároveň je povinný zaobstarať vypracovanie plánu bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, ktorý ustanoví pravidlá na vykonávanie prác na stavenisku v zmysle nariadenia

vlády SR č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko.

18. Zhotoviteľ zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia vlastných pracovníkov, za ohrozenie bezpečnosti premávky (ak relevantné) a všetky prípadné škody, zavinené svojou činnosťou. Pri uskutočňovaní prác je nutné dodržiavať všetky súvisiace predpisy o ochrane zdravia a bezpečnosti pri práci, o bezpečnosti technických zariadení, predpisy o ochrane životného prostredia.
19. Zhotoviteľ je povinný byť poistený proti škodám spôsobeným jeho činnosťou, vrátane možných škôd pracovníkov Zhotoviteľa, a to až do výšky ceny diela. Zhotoviteľ nesie voči Objednávateľovi zodpovednosť za škody spôsobené činnosťou svojich subdodávateľov tak, ako by ich spôsobil sám. Doklady o poistení je povinný predložiť Objednávateľovi pred začatím prác.
20. Prípadnú zmenu subdodávateľa musí v predstihu písomne odsúhlasiť Objednávateľ, resp. osoba oprávnená podľa tejto zmluvy, inak to bude považované za podstatné porušenie zmluvy. Nový subdodávateľ musí spĺňať podmienky v zmysle ustanovenia § 32 ods. 1 písm. e) zákona o verejnom obstarávaní v znení neskorších predpisov a musí byť zapísaný v registri partnerov verejného sektora v zmysle zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov, ak mu takúto povinnosť zákon ukladá. Neodsúhlasená zmena subdodávateľa bude považovaná za podstatné porušenie zmluvy.

## IX.

### ODOVZDANIE A PREVZATIE PREDMETU PLNENIA

1. Povinnosť zhotoviť dielo riadne a včas splní Zhotoviteľ odovzdaním diela Objednávateľovi na základe Protokolu o odovzdaní a prevzatí diela. Pripravenosť na odovzdanie je Zhotoviteľ povinný oznámiť Objednávateľovi písomne, najmenej 5 dní vopred.
2. Protokol o odovzdaní a prevzatí diela Zhotoviteľ vyhotoví v 5 origináloch v slovenskom jazyku, podpísaný bude oboma zmluvnými stranami. Protokol bude minimálne obsahovať údaje o Objednávateľovi a Zhotoviteľovi, opis a špecifikáciu odovzdávaného diela, prípadne prílohy podľa uváženia Zhotoviteľa, pričom protokol musí jasne preukázať, že dielo bolo zhotovené a dodané podľa požiadaviek tejto zmluvy a jej príloh. Štyri originály protokolu sú určené pre Objednávateľa a jeden originál pre Zhotoviteľa. Za Objednávateľa prevezme dielo osoba oprávnená konať vo veciach technických.
3. Súčasne s odovzdaním diela odovzdá Zhotoviteľ Objednávateľovi doklady:
  - a) správu o vykonaní prác s prípadným opisom vykonaných zmien a odchýlok od dokumentácie overenej stavebným konaním alebo povolení zmeny stavby pred dokončením
  - b) potvrdený realizačný projekt so zakreslením zmien a odchýlok od overenej dokumentácie v stavebnom konaní,



- c) zápisy o vykonaných kontrolných činnostiach na častiach diela zakrytých v čase realizácie,
- d) zápisy, protokoly a osvedčenia o vykonaných skúškach použitých materiálov,
- e) kópie zo stavebného denníka,
- f) potvrdenie správcov skládok o prijatí stavebných odpadov vo fakturovanom množstve,
- g) doklady o preukázaní zhody, atesty, certifikáty použitých výrobkov na zhotovenom diele,
- h) preberací protokol o odovzdaní a prevzatí ukončenej verejnej práce,
- i) plán užívania verejnej práce (manuál užívania stavby) podľa § 14 zákona č. 254/1998 Z. z., v ktorom musia byť obsiahnuté aj pravidlá technických prehliadok formou harmonogramu s uvedením štandardných úkonov, v ktorom mieste sa majú vykonať, kým a kedy. Plán technických prehliadok musí byť zostavený tak, aby všetky časti stavby, na ktoré sa vzťahuje záruka boli prekontrolované 2 mesiace pred ukončením záručnej doby.
- j) vyplnený skúšobný a kontrolný plán podľa § 13 zákona č. 254/1998 Z. z. s potvrdením o vykonaných skúškach a kontrolách,
- k) protokoly revízných správ a vykonaných odborných prehliadok a skúšok
- l) doklady vykonaných tlakových skúšok resp. skúšok vodotesnosti alebo dezinfekcie
- m) podrobnú každodennú fotodokumentáciu stavebných prác v elektronickej podobe na CD nosiči
- n) potvrdenie o odstránení väd a nedorobkov (v prípade, ak boli zistené).

**V prípade, že pri odovzdaní diela nebude odovzdaný niektorý z týchto relevantných dokladov, má sa za to, že dielo má vady.**

4. Dielo sa považuje za ukončené dňom podpísania Protokolu o odovzdaní a prevzatí diela oboma zmluvnými stranami, ktorý pripraví Zhotoviteľ.
5. Ak pri preberaní diela Objednávateľ zistí, že dielo, resp. jeho časť, má vady, dielo neprevezme a spíše so Zhotoviteľom zápis o zistených vadách, spôsobe a termíne ich odstránenia. Zhotoviteľ má povinnosť odovzdať dielo, resp. časť diela, bezodkladne po odstránení zistených väd, najneskôr v termíne určenom v zápise.
6. Ak všeobecné záväzné predpisy alebo technické normy určujú vykonanie skúšok osvedčujúcich dohodnuté vlastnosti diela, musí úspešné vykonanie takýchto skúšok predchádzať odovzdaniu a prevzatíu diela.
7. Zhotoviteľ je povinný pri odovzdaní a prevzatí diela, resp. jeho časti odovzdať dielo vyčistené od zvyšných materiálov tak, aby bolo možné dielo riadne prevziať a užívať. Súčasne je povinný uviesť do pôvodného stavu terénne úpravy v okolí objektu, ak počas realizácie prác došlo k ich poškodeniu.

## X. SANKCIE

1. Objednávateľ má právo žiadať od Zhotoviteľa zmluvnú pokutu vo výške:
  - 0,5 % z dohodnutej ceny diela s DPH za každý deň omeškania v prípade, ak nedodrží termín ukončenia stavby dohodnutý v čl. V. tejto zmluvy,

- 0,5 % z dohodnutej ceny diela s DPH za každý deň omeškania v prípade omeškania s odstránením väd diela podľa čl. IX bod 5. a čl. XI. bod 9. tejto zmluvy,
  - 300,00 Eur za každý, aj začatý týždeň omeškania, ak nevypratá stavenisko v lehote podľa čl. V. tejto zmluvy,
2. Uplatnením zmluvnej pokuty nezaniká právo objednávateľa na náhradu škody.
  3. V prípade omeškania Objednávateľa s úhradou platby faktúry za dielo, má Zhotoviteľ nárok na úroky z omeškania v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov.

## **XI. ZODPOVEDNOSŤ ZA VADY**

1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dielo bude zhotovené riadne a včas, s maximálnou odbornou starostlivosťou, v súlade s touto zmluvou, verejným obstarávaním a všeobecne záväznými právnymi predpismi a pokynmi Objednávateľa a bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve.
2. Dielo má vady najmä ak:
  - a) zhotovené dielo nezodpovedá požiadavkám dohodnutým v tejto zmluve, príslušným STN EN a záväzným predpisom,
  - b) nie je dodané v požadovanej kvalite,
  - c) vykazuje nedorobky, t. j. nie je vykonané v celom rozsahu,
  - d) sú vady v dokladoch nutných na užívanie podľa článku IX. bod 3 tejto zmluvy,
  - e) má právne vady v zmysle § 559 Obchodného zákonníka alebo je dielo zaťažené inými právami tretích osôb.
3. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady, ktoré boli priamo spôsobené použitím podkladov prevzatých od Objednávateľa a Zhotoviteľ ani pri vynaložení všetkej odbornej starostlivosti nemohol zistiť ich nevhodnosť, prípadne na ňu písomne upozornil Objednávateľa a ten na ich použitie trval.
4. Za skryté vady, ktoré Objednávateľ nemohol zistiť pri odovzdaní a prevzatí diela zodpovedá Zhotoviteľ počas 5 rokov od odovzdania celého diela Objednávateľovi (§ 562 ods. 2 písm. c) Obchodného zákonníka).
5. Záručná doba na dielo, ktoré je predmetom tejto zmluvy je 5 rokov. Záručná doba začína plynúť dňom protokolárneho odovzdania a prevzatia diela bez väd a nedorobkov a neplynie v čase, kedy Objednávateľ nemohol dielo užívať pre vady, za ktoré zodpovedá Zhotoviteľ.
6. Zárukou Zhotoviteľ preberá záväzok, že predmet diela bude počas záručnej doby spôsobilý na použitie na dohodnutý účel a zachová si dohodnuté vlastnosti a kvalitu v čase svojej životnosti.
7. V prípade zabezpečenia subdodávok Zhotoviteľom začína záručná doba plynúť dňom odovzdania diela Objednávateľovi.
8. Prípadnú reklamáciu vady plnenia predmetu tejto zmluvy sa Objednávateľ zaväzuje uplatniť bezodkladne po jej zistení telefonicky, prípadne e-mailom, a následne písomnou formou.

9. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním väd diela ním zavinených ihneď po prijatí reklamácie podľa bodu 8 a vady odstrániť do 14 kalendárnych dní odo dňa ako sa o nich dozvedel. O odstránení vady diela spíšu zmluvné strany zápis, v ktorom uvedú:
- mená zástupcov zmluvných strán,
  - dátum odstránenia vady,
  - podpis a rozsah vady a spôsob jej odstránenia,
  - dátum začatia a ukončenia prác na odstránení vady,
  - celková doba trvania vady od jej oznámenia do odstránenia,
  - vyjadrenia, či vada bránila riadnemu užívaniu diela,
  - podpisy oprávnených zástupcov zmluvných strán.
10. V prípade, že Zhotoviteľ odmietne podpísať zápis v zmysle bodu 9 tohto článku alebo zápis o zistených vadách alebo nezačne s odstraňovaním väd v dohodnutej lehote, je Objednávateľ oprávnený odstrániť vady prostredníctvom tretej osoby na náklady Zhotoviteľa.
11. V prípade, že budú zistené také vady diela, ktoré budú mať za následok zvýšenie jeho ceny alebo zníženie technických parametrov a kvality, považuje sa to za podstatné porušenie zmluvy, v dôsledku ktorého vzniká Objednávateľovi právo na zľavu z dohodnutej ceny diela vo výške 10 %. Týmto ustanovením nie je dotknuté právo Objednávateľa na náhradu škody a odstúpenie od zmluvy.

## **XII. ZODPOVEDNOSŤ ZA ŠKODU**

1. Zhotoviteľ zodpovedá za škodu, ktorá vznikne Objednávateľovi alebo tretej osobe v dôsledku porušenia jeho povinností vyplývajúcich z tejto zmluvy alebo v dôsledku porušenia všeobecne záväzných právnych predpisov Zhotoviteľom.
2. V prípade vzniku škody porušením povinností vyplývajúcich z tejto zmluvy ktorejkoľvek zmluvnej strane má druhá strana nárok na náhradu vzniknutej škody.

## **XIII. PRECHOD VLASTNÍCTVA A NEBEZPEČENSTVO ŠKODY**

1. Vlastníkom diela počas jeho realizácie je Objednávateľ.
2. Stavebný materiál a zariadenia potrebné na zhotovenie diela zabezpečuje Zhotoviteľ. Kúpna cena týchto vecí je súčasťou ceny podľa čl. IV. bodu 1 tejto zmluvy. Zhotoviteľ zostáva vlastníkom týchto vecí až do ich pevného zabudovania do jestvujúcich stavebných objektov s výnimkou zariadení uhradených Objednávateľom pred ich zabudovaním.
3. Nebezpečenstvo škody na jestvujúcich stavebných objektoch, ako i na veciach a materiáloch potrebných na zhotovenie diela znáša Zhotoviteľ až do protokolárneho prevzatia diela Objednávateľom.

## **XIV. ODSTÚPENIE OD ZMLUVY**

1. Ak sa porušenie zmluvnej povinnosti zmluvnou stranou považuje v zmysle tejto zmluvy alebo v zmysle § 345 Obchodného zákonníka za podstatné porušenie zmluvy, môže

oprávnená strana od zmluvy odstúpiť, pokiaľ to oznámi písomne druhej zmluvnej strane bez zbytočného odkladu, najneskôr však do 15 dní potom, ako sa o porušení dozvedela.

2. Objednávateľ je okrem zákonných dôvodov oprávnený od zmluvy odstúpiť, ak:
  - práce Zhotoviteľa sú vykonané nekvalitne a nezodpovedajú požiadavkám podľa tejto Zmluvy,
  - sa Zhotoviteľ dostane do omeškania so splnením termínov uvedených v čl. V. ods. 1 tejto zmluvy,
  - Zhotoviteľ nie je schopný plniť túto zmluvu,
  - je na Zhotoviteľa vyhlásený konkurz, je v reštrukturalizačnom konaní alebo v likvidácii,
  - Zhotoviteľ neodstráni nedostatky a vady diela v dohodnutej lehote.
3. Pre určenie lehoty uvedenej v bode 1. tohto článku je rozhodujúci dátum poštovej pečiatky odoslania oznámenia.
4. Ak oprávnená strana oznámi druhej zmluvnej strane, že na splnení zmluvných povinností naďalej trvá, alebo ak nevyužije právo v lehote podľa bodu 1. tohto článku od zmluvy odstúpiť, môže od zmluvy odstúpiť len spôsobom pre nepodstatné porušenie zmluvy v zmysle § 346 Obchodného zákonníka.
5. Ak oprávnená strana v lehote na odstúpenie od zmluvy podľa bodu 1 tohto článku stanoví na dodatočné plnenie dodatočnú lehotu, vzniká jej právo odstúpiť od zmluvy po uplynutí dodatočnej lehoty rovnakým spôsobom, ako je uvedený v bode 1.
6. Odstúpením od zmluvy sa zmluva zrušuje dňom doručenia prejavu vôle oprávnenej strany druhej zmluvnej strane.
7. Odstúpením od zmluvy zanikajú všetky práva a povinnosti zmluvných strán okrem nárokov na náhradu škody, nárokov na dovedy uplatnené zmluvné resp. zákonné sankcie, nárokov zo záruky za splnenie zmluvy a nárokov vyplývajúcich z ustanovení tejto zmluvy o poskytovaní záruky a zodpovednosti za vady za časť diela, ktorá bola do odstúpenia od zmluvy zrealizovaná.
8. Vysporiadanie pohľadávok z titulu odstúpenia od zmluvy:
  - a) časť diela zhotovená do odstúpenia od zmluvy zostáva vlastníctvom Objednávateľa,
  - b) v prípade odstúpenia od zmluvy sú zmluvné strany povinné vzájomne vysporiadať svoje záväzky a pohľadávky.

## **Čl. XV. ZMENA ZMLUVY**

1. Zmluvu možno zmeniť počas jej trvania bez nového verejného obstarávania v zmysle ustanovení § 18 zákona o verejnom obstarávaní. Zmluvu možno meniť formou písomného dodatku k zmluve, ktorý podpíšu obidve zmluvné strany. Dodatky budú očíslované podľa ich poradia.
2. Ak objednávateľ požaduje zmenu zmluvy, zmluvné strany dohodli nasledovný postup:
  - 2.1. Objednávateľ vystaví požiadavku na zmenu zmluvy a Zhotoviteľovi ju predloží písomne prostredníctvom Zmenového listu s ocenením.

- 2.2. Zhotoviteľ v lehote do 10 pracovných dní odo dňa doručenia požiadavky na zmenu zmluvy, respektíve v inej primeranej lehote dohodnutej zmluvnými stranami v závislosti od rozsahu požadovanej zmeny, vykoná ocenenie zmeny zmluvy požadovanej Objednávateľom. Pri ocenení zmeny zmluvy postupuje Zhotoviteľ nasledovne:
- a) pri položkách, ktoré sa vyskytovali v rozpočte, bude používať jednotkové ceny z rozpočtu, ktorý je súčasťou pôvodnej zmluvy,
  - b) pri položkách, ktoré sa v rozpočte nevyskytovali, predloží Zhotoviteľ v prílohe kalkuláciu ceny,
  - c) v prípade, že kalkulácia ceny nebude predložená alebo nedôjde k dohode, budú práce ocenené pomocou smerných orientačných cien, odporúčaných firmou CENEKON na obdobie, v ktorom budú práve vykonávané, znížené o 20%,
  - d) menej práce budú odpočítavané podľa rozpočtu.
3. Objednávateľ sa v lehote do 5 dní odo dňa doručenia ocenenia zmeny zmluvy resp. v inej primeranej lehote dohodnutej zmluvnými stranami v závislosti od rozsahu požadovanej zmeny, rozhodne či trvá na vykonaní zmeny zmluvy alebo zmenu zamietne.
4. V prípade, že Objednávateľ súhlasí s ocenením navyše prác, zmena zmluvy bude realizovaná vo forme dodatku k zmluve.
5. Zhotoviteľ je oprávnený vystaviť faktúru za podmienok uvedených v článku VI. tejto zmluvy a na základe zmeny zmluvy a Objednávateľ je potom povinný takto vystavenú faktúru Zhotoviteľovi uhradiť v súlade s podmienkami dohodnutými v tejto Zmluve.
6. V prípade, ak rozsah zmien požadovaných dodatočne Objednávateľom má vplyv na termín výstavby, sú zmluvné strany oprávnené pristúpiť ku zmene termínu výstavby, iba v prípade, ak to nebude v rozpore s podmienkami verejného obstarávania v zmysle článku II bod 7 tejto zmluvy.
7. V prípade, že zmenu diela bude požadovať Zhotoviteľ, postupujú zmluvné strany analogicky podľa odseku 2 a nasl. tohto článku zmluvy.
8. Navyše práce požadované zo strany Zhotoviteľa môžu byť realizované len na základe zmeny zmluvy vo forme písomne uzatvoreného dodatku k tejto zmluve, v opačnom prípade Objednávateľovi nevzniká povinnosť vykonané navyše práce zaplatiť. Dodatok k rozpočtu, odsúhlasený oboma zmluvnými stranami bude podkladom pre zmenu celkovej ceny diela podľa tejto zmluvy v znení dodatkov a bude oprávňovať Zhotoviteľa k uplatňovaniu zmenenej ceny vo faktúre.

## **XVI. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA**

1. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu oboma zmluvnými stranami a účinnosť v deň nasledujúci po kumulatívnom splnení týchto odkladacích podmienok:
  - a) zverejnenie zmluvy v súlade so zákonom č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám v znení neskorších predpisov a
  - b) doručenie správy z vykonanej ex post kontroly z verejného obstarávania zo strany riadiaceho orgánu Ministerstva investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR

(MIRRI), v rámci ktorej riadiaci orgán neidentifikoval nedostatky, ktoré by mali alebo mohli mať vplyv na výber úspešného uchádzača verejného obstarávania, ktorého výsledkom je táto zmluva.

2. V prípade doručenia správy riadiaceho orgánu z vykonanej ex post kontroly z verejného obstarávania, v rámci ktorej boli identifikované nedostatky, ktoré by mali alebo mohli mať vplyv na výber úspešného uchádzača verejného obstarávania, ktorého výsledkom je táto zmluva, a ak sa zmluvné strany nedohodnú inak, táto zmluva nenadobudne účinnosť a automaticky sa ruší od začiatku dňom doručenia takejto správy z vykonanej ex post kontroly verejného obstarávania Objednávateľovi, o čom Objednávateľ bezodkladne informuje Zhotoviteľa. Žiadna zo zmluvných strán si neuplatní navzájom žiadne nároky, sankcie či náhradu škody vyplývajúce z tejto zmluvy.
3. Na vzťahy medzi zmluvnými stranami neupravené touto zmluvou sa vzťahujú príslušné ustanovenia Obchodného zákonníka a ostatné všeobecne záväzné predpisy platné v Slovenskej republike.
4. Zmluvu je možné doplniť alebo zmeniť obojstranne odsúhlasenými očíslovanými dodatkami podpísanými oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán a len v súlade s podmienkami a obmedzeniami stanovenými zákonom o verejnom obstarávaní v znení neskorších predpisov.
5. Obidve zmluvné strany prehlasujú, že sa oboznámili s obsahom tejto zmluvy, že nebola dohodnutá v tiesni ani za inakšie nevýhodných podmienok, že táto zmluva zodpovedá ich slobodnej vôli, uzavierajú ju dobrovoľne a na znak súhlasu s jej obsahom ju podpisujú.
6. Zmluva je vyhotovená v 6 rovnopisoch, z toho 4 rovnopisy obdrží Objednávateľ a 2 rovnopisy Zhotoviteľ.
7. Neoddeliteľnou súčasťou zmluvy sú:
  - a) Príloha č. 1: Opis predmetu zmluvy
  - b) Príloha č. 2: Cenová ponuka vrátane oceneného výkazu výmer

V Hlohovci dňa: 8.11.2022.....

Za Zhotoviteľa:

V Trnave dňa: 8.11.2022.....

Za Objednávateľa:

V.R.

\_\_\_\_\_  
Martin Mičian  
konateľ

V.R.

\_\_\_\_\_  
Mgr. Jozef Viskupič  
predseda TTSK

## Opis predmetu zmluvy

Predmetom zmluvy je zhotovenie diela: *Stavebné úpravy priestorov školy Hotelová akadémia pre projekt „Staň sa odborníkom v hotelierstve a v gastronómii“*

Rozsah predmetu zákazky je daný výkazom výmer a projektovou dokumentáciou s názvom: **„Modernizácia školy Hotelová akadémia Piešťany“**, (ďalej len „PD“) spracovanej spoločnosťou **mfarch, s.r.o., Čechinova 2, 821 05 Bratislava**

Stavba pozostáva z nasledovných stavebných objektov:

**SO 01 Rekonštrukcia a modernizácia cvičnej kuchyne K4 v hlavnej budove školy**

**SO 02 Rekonštrukcia a modernizácia cvičnej kuchyne K3**

**SO 03 Rekonštrukcia a modernizácia TEO2 , miestnosť teória obsluhy**

**SO 04 Rekonštrukcia spevnených plôch pre imobilných**

**SO 06 Vybudovanie WC pre imobilných v priestore jestvujúcich WC na 1. poschodí v pavilóne odborných predmetov**

**SO 07 Rekonštrukcia a modernizácia TEO1, miestnosť teória obsluhy**

**SO 08 Bezbariérový prístup z átria do hlavnej budovy školy**

**SO 10 Vybudovanie WC pre imobilných v priestore jestvujúcich WC na prízemí hlavnej budovy školy**

Miesto realizácie prác: **Hotelová akadémia Ľudovíta Wintera Piešťany, Stromová 34, 92101 Piešťany**

Oznámenie stavebných úprav vydalo Mesto Piešťany č.j. 2408/1/2020/OVaD-He zo dňa 6.4.2020, ktorého platnosť bola predĺžená č.j. 1729/1/2022/OVaD-He zo dňa 4.5.2022, a ktoré je zhotoviteľ povinný dodržať.

Stavebné práce musia byť vykonávané postupne tak, aby neobmedzili vyučovací proces rešpektovaním pokynov riaditeľa školy.

Požadujeme, aby sa v jednom čase naraz nerobili stavebné úpravy SO 01 a zároveň SO 02, ale iba jeden z nich a až po dokončení jedného začať druhý SO, pričom je potrebné, aby Zhotoviteľ stavebných úprav poskytol dokončený SO na montáž Gastrotechniky jeho dodavateľovi. Najideálnejšie by bolo, keby sa druhý SO začal realizovať až po montáži Gastrotechniky prvého SO, čím by sa čo najmenej obmedzil vyučovací proces.

SO 02 + SO 03 + SO 07 je možné realizovať spoločne.

## Návrh na plnenie kritéria - Cenová ponuka

Názov zákazky: *Stavebné úpravy priestorov školy Hotelová akadémia pre projekt „Staň sa odborníkom v hotelierstve a v gastronómii“*

**(doplň a podpíše uchádzač)**

**Identifikačné údaje uchádzača:**

Názov: SAMOSTAV s. r. o.

Adresa: Horné Otrokovce 138, 92062 Horné Otrokovce

IČO: 45441758

**Zodpovedná osoba uchádzača:**

Titul, meno a priezvisko: Martin Mičian, konateľ

Telefón : 0915 456 871

E-mail: samostavsro@gmail.com

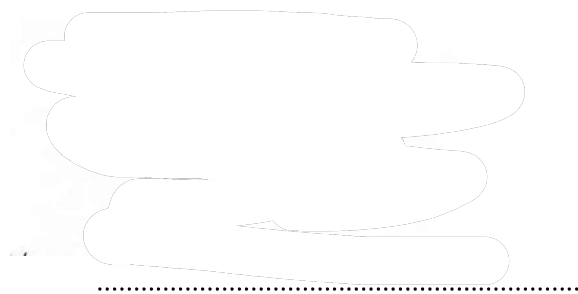
Popis	Cena v EUR bez DPH	DPH	Cena v EUR s DPH
SO 01 Rekonštrukcia a modernizácia cvičnej kuchyne K4 v hlavnej budove školy	54298,38	10859,68	65158,06
SO 02 Rekonštrukcia a modernizácia cvičnej kuchyne K3	30098,33	6019,66	36117,99
SO 03 Rekonštrukcia a modernizácia TEO2 , miestnosť teória obsluhy	13994,87	2798,97	16793,84
SO 04 Rekonštrukcia spevnených plôch pre imobilných	16520,98	3304,20	19825,18
SO 06 Vybudovanie WC pre imobilných v priestore jestvujúcich WC na 1. poschodí v pavilóne odborných predmetov	5949,39	1189,88	7139,27
SO 07 Rekonštrukcia a modernizácia TEO1, miestnosť teória obsluhy	11347,94	2269,59	13617,53
SO 08 Bezbariérový prístup z átria do hlavnej budovy školy	8870,64	1774,13	10644,77
SO 10 Vybudovanie WC pre imobilných v priestore jestvujúcich WC na prízemí hlavnej budovy školy	9561,62	1912,32	11473,94
<b>CENA spolu:</b>	<b>150642,15</b>	<b>30128,43</b>	<b>180770,58</b>

Som/~~nie som~~ platcom DPH.

\*nehodiace sa prečiarknite



V Hlohovci, dňa 22.08.2022

A large, irregularly shaped area that has been redacted with a grey brushstroke, obscuring the signature of the sender.

.....  
Martin Mičian, konateľ

Príloha: Ocenený výkaz výmer

# REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 20210405  
Stavba: Modernizácia Hotelovej akadémie Piešťany

JKSO:  
Miesto: Piešťany

KS:  
Dátum: 22.8.2022

Objednávateľ:  
Trnavský samosprávny kraj Trnava

IČO:  
IČ DPH:

Zhotoviteľ:  
SAMOSTAV s. r. o.

IČO: 45441758  
IČ DPH: SK2023009813

Projektant:  
mfarch, s.r.o., Bratislava

IČO:  
IČ DPH:

Spracovateľ:  
Ing. Natália Voltmannová

IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

Ide len o orientačný rozpočet k projektu. K správne naceniu výkazu výmer je potrebné naštudovanie PD a obhliadka stavby. Naceniť je potrebné výkaz výmer podľa pokynov tendrového zadávateľa, resp. zmluvy o dielo. Rozdiely uviesť pod čiaru. Zmeny, opravy VV a návrhy na možné zníženie stav. nákladov dodávateľ nacení rovnako pod čiaru a priloží k ponukovému rozpočtu.

<b>Cena bez DPH</b>			<b>150 642,15</b>
DPH základná	Sadzba dane 20,00%	Základ dane <b>0,00</b>	Výška dane <b>0,00</b>
znižená	20,00%	<b>150 642,15</b>	<b>30 128,43</b>
<b>Cena s DPH v EUR</b>			<b>180 770,58</b>

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 20210405

Stavba: Modernizácia Hotelovej akadémie Piešťany

Miesto: Piešťany

Dátum: 22.08.2022

Objednávateľ: Trnavský samosprávny kraj Trnava

Projektant: mfarch, s.r.o., Bratislava

Zhotoviteľ: SAMOSTAV s. r. o.

Spracovateľ: Ing. Natália Voltmannová

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
<b>Náklady z rozpočtov</b>		<b>150 642,15</b>	<b>180 770,58</b>
20210405_	<b>SO-01 Rekonštrukcia kuchynky K4</b>	54 298,38	65 158,06
1			
20200306_	SO-01 Rekonštrukcia kuchynky K4- Cast'	26 052,82	31 263,38
01	architektonicko-konštrukčná		
20200306_	SO01 Rek. a modern. kuchynky K4- Cast'	5 135,79	6 162,95
o1z	Zdravotechnika		
20200306_	SO 01 Rekonštrukcia kuchynky K4- Cast'	6 261,80	7 514,16
o1e	elektroinštalácie		
20200306_	SO-01 Rek.a modern. kuchynky K4 - Cast'	16 847,97	20 217,56
o1vzt	Vzduchotechnika		
20210405_	<b>SO-02 Cvičná kuchynka K3</b>	30 098,33	36 118,00
2			
20200306_	SO-02 Cvičná kuchynka K3 - Časť arch.-konštr.	20 362,64	24 435,17
02			
20200306_	SO 02 Rek. a modern.kuchynky K3 - Cast'	5 470,75	6 564,90
o2z	Zdravotechnika		
20200306_	SO 02 Cvičná kuchynka K3- Časť elektroinštalácie	4 264,94	5 117,93
o2e			
20210405_	<b>SO-03 Rek. a modern- TEO 2</b>	13 994,87	16 793,84
3			
20200306_	SO-03 Rek.a modern TEO 2 Cast' architektonicko-	10 480,70	12 576,84
o3	konštrukčná		
20200306_	SO 03 Rek. a modern, TEO2- Časť elektroinštalácie	3 514,17	4 217,00
o3e			
20200306_	<b>SO-04 Rampa Časť architektonicko-konštrukčná</b>	16 520,98	19 825,18
o4			
20210405_	<b>SO-06 WC pre imobilných pavilón odb.predmetov</b>	5 949,39	7 139,27
6			
20200306_	SO-06 WC pre imobilných pavilón odb.predmetov	4 333,20	5 199,84
o6	Časť architektonicko-konštrukčná		
20200306_	SO-06 WC pre imobilných pavilón - Cast'	1 472,35	1 766,82
o6z	Zdravotechnika		
20200306_	SO 06 WC pre imobilných pavilón o.p.- Cast'	143,84	172,61
o6e	elektroinštalácie		
20210405_	<b>SO-07 Rekonštrukcia a modern. TEO 1</b>	11 347,94	13 617,53
7			
20200306_	SO-07 Rek.a modern TEO 1 Cast' architektonicko-	8 711,98	10 454,38
o7	konštrukčná		
20200306_	SO-07 Rek. a modern, TEO 1 - Časť Zdravotechnika	1 156,39	1 387,67
o7z			
20200306_	SO 07 Rek. a modern, TEO1- Časť elektroinštalácie	1 479,57	1 775,48
o7e			
20200306_	<b>SO-08 Bezbariérový prístup z átria Cast'</b>	8 870,64	10 644,77
o8	architektonicko-konštrukčná		
20210405_	<b>SO-10 WC pre imobilných 1np</b>	9 561,62	11 473,94
10			
20200306_	SO-10 WC pre imobilných 1np Cast' architektonicko-	7 933,07	9 519,68
o10	konštrukčná		
20200306_	SO-10 - WC pre imobilných 1np Časť Zdravotechnika	1 419,96	1 703,95
o10z			
20200306_	SO 10 WC pre imobilných 1np- Časť elektroinštalácie	208,59	250,31
o10e			

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Modernizácia Hotelovej akadémie Piešťany

Objekt:

20210405\_1 - SO-01 Rekonštrukcia kuchynky K4

Časť:

**20200306\_01 - SO-01 Rekonštrukcia kuchynky K4- Časť architektonicko-konštrukčná**

JKSO:

Miesto: Piešťany

KS:

Dátum: 22.08.2022

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj Trnava

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SAMOSTAV s. r. o.

IČO:

45441758

IČ DPH:

SK2023009813

Projektant:

mfarch, s.r.o., Bratislava

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Natália Voltmannová

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Ide len o orientačný rozpočet k projektu. K správne naceneniu výkazu výmer je potrebné naštudovanie PD a obhliadka stavby. Naceniť je potrebné výkaz výmer podľa pokynov tendrového zadávateľa, resp. zmluvy o dielo. Rozdiely uviesť pod čiaru.

**Cena bez DPH**

**26 052,82**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	26 052,82	20,00%	5 210,56

**Cena s DPH**

**v EUR**

**31 263,38**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# ROZPOČET

Stavba:

Modernizácia Hotelovej akadémie Piešťany

Objekt:

20210405\_1 - SO-01 Rekonštrukcia kuchynky K4

Časť:

**20200306\_01 - SO-01 Rekonštrukcia kuchynky K4- Časť architektonicko-konštrukčná**

Miesto: Piešťany

Dátum: 22.08.2022

Objednávateľ: Trnavský samosprávny kraj Trnava

Projektant: mfarch, s.r.o.,

Bratislava

Ing. Natália

Zhotoviteľ: SAMOSTAV s. r. o.

Spracovateľ: Voltmannová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**26 052,82**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				8 923,67
D	3		Zvislé a kompletné konštrukcie				374,80
1	K	312275241.S	Murivo výplňové (m3) z pórobetónových tvárnic PDK pevnosti P2 až P4, nad 400 do 600 kg/m3 hrúbky 375 mm	m3	1,748	150,00	262,20
			vv "S11" 1,5*(2,265-2*0,55)		1,748		
2	K	312x	Vyplnenie trhlín hĺbkovým škárovaním, šírka dutín 0-30mm, hĺbky 0-150 mm	m	12,400	2,25	27,90
			vv "P13" 2+2,2+4,5+2+1,5+0,2		12,400		
3	K	341361821.S	Výstuž stien a priečok 10505	t	0,008	2 175,30	17,40
			vv (0,4*2,2*4)/1000*2		0,007		
			vv 0,007*1,1 'Prepočítané koeficientom množstva		0,008		
4	K	342272051.S	Priečky z pórobetónových tvárnic hladkých s objemovou hmotnosťou do 600 kg/m3 hrúbky 150 mm	m2	2,090	32,20	67,30
			vv "S12" 2*0,38*2,75		2,090		
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				2 683,84
5	K	610991111.S	Zakryvanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií	m2	4,730	1,30	6,15
			vv "B10" 2*1,485+0,53*(1,69+1,63)		4,730		
6	K	612451071.S	Výsrazenie povrchu neomietaných betónových stien vnútorných maltou cementovou pre omietky	m2	55,090	1,74	95,86
			vv "Pi16 19" 2,6*(2,195+0,86+0,8+0,865+0,85)+2,76*(2,28-0,85+0,66+1,425+1,485+0,395+1,25+1,55+5,59-0,552)-(2*0,9*2+2*(0,7+1,335)+0,53*(1,69+1,63))		41,575		
			vv "dto" 0,15*(1,69+1,63)+2,6*(0,35+1,31+1,225-0,12+0,52+0,35+1,91)-2*0,7		13,515		
			vv Súčet		55,090		
7	K	612460151.S	Príprava vnútorného podkladu stien cementovým prednástrekom, hr. 3 mm	m2	67,246	4,68	314,71
			vv "Pi16" 2,6*(2,195+0,86+0,8+0,865+0,85)+2,76*(2,28-0,85+0,66+1,425+1,485+0,395+1,25+1,55+5,59-0,552)-(2*0,9*2+2*(0,7+1,335)+0,53*(1,69+1,63))		41,575		
			vv "dto" 0,15*(1,69+1,63)+2,6*(0,35+1,31+1,225-0,12+0,52+0,35+1,91)-2*0,7		13,515		
			vv "S11" (1,3*2+0,38)*(2,265-2*0,55)		3,472		
			vv "S12" 2,6*(0,38*2+0,55*4)+1,3*0,38*2		8,684		
			vv Súčet		67,246		
8	K	612460364.S	Vnútorná omietka stien vápennocementová jednovrstvová, hr. 15 mm	m2	55,090	9,26	510,13
			vv "Jednovrstvová nahrubo stiahnutá alebo s hladným povrchom (možnosť nanášania interierovej farby bez štukovej medzivrstvy)"				
			vv "Pi16 19" 2,6*(2,195+0,86+0,8+0,865+0,85)+2,76*(2,28-0,85+0,66+1,425+1,485+0,395+1,25+1,55+5,59-0,552)-(2*0,9*2+2*(0,7+1,335)+0,53*(1,69+1,63))		41,575		
			vv "dto" 0,15*(1,69+1,63)+2,6*(0,35+1,31+1,225-0,12+0,52+0,35+1,91)-2*0,7		13,515		
			vv Súčet		55,090		
9	K	61246231x	Vnútorná vyrovnávací omietka stien, hr. 10 až 15 mm	m2	12,156	10,80	131,28
			vv "S11" (1,3*2+0,38)*(2,265-2*0,55)		3,472		
			vv "S12" 2,6*(0,38*2+0,55*4)+1,3*0,38*2		8,684		
			vv Súčet		12,156		
10	K	612465113	Príprava vnútorného podkladu stien, penetračný náter	m2	67,246	1,92	129,11
			vv "Pi16" 2,6*(2,195+0,86+0,8+0,865+0,85)+2,76*(2,28-0,85+0,66+1,425+1,485+0,395+1,25+1,55+5,59-0,552)-(2*0,9*2+2*(0,7+1,335)+0,53*(1,69+1,63))		41,575		
			vv "dto" 0,15*(1,69+1,63)+2,6*(0,35+1,31+1,225-0,12+0,52+0,35+1,91)-2*0,7		13,515		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		"S11" (1,3*2+0,38)*(2,265-2*0,55)		3,472		
	VV		"S12" 2,6*(0,38*2+0,55*4)+1,3*0,38*2		8,684		
	VV		Súčet		67,246		
11	K	61246718x	Vnútna omietka stien, Flexi štuk, hr. 3 mm	m2	17,502	9,90	173,27
	VV		"P19" 2,76*(0,395+1,25+1,55)		8,818		
	VV		"S12" 2,6*(0,38*2+0,55*4)+1,3*0,38*2		8,684		
	VV		Súčet		17,502		
12	K	612481031.S	Rohový profil z pozinkovaného plechu pre hrúbku omietky 8 až 12 mm	m	28,760	2,21	63,56
	VV		1,3*2+2,76+2,6*3		13,160		
	VV		"S12" 2,6*4+1,3*4		15,600		
	VV		Súčet		28,760		
13	K	612481111.S	Potiahnutie vnútorných stien, pletivom rabcovým	m2	8,684	7,78	67,56
	VV		"S12" 2,6*(0,38*2+0,55*4)+1,3*0,38*2		8,684		
14	K	612481121.S	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s vložením bez lepidla	m2	12,290	2,42	29,74
	VV		"P19" 2,76*(0,395+1,25+1,55)		8,818		
	VV		"S11" (1,3*2+0,38)*(2,265-2*0,55)		3,472		
	VV		Súčet		12,290		
15	K	612902001	Brúsenie vnútorných omietok - stien rovinných	m2	7,904	11,88	93,90
	VV		"dtto piliere" 2,6*(0,38*4*2)		7,904		
16	K	612902011	Brúsenie vnútorných omietok - hrán stien rovinných	m	20,800	2,45	50,96
	VV		"dtto piliere" 2,6*(4*2)		20,800		
17	K	632001051.S	Zhotovenie jednonásobného penetračného náteru pre potery a stierky	m2	67,000	0,51	34,17
	VV		"B6 P11" 66,35		66,350		
	VV		"P12" 0,65		0,650		
	VV		Súčet		67,000		
18	M	585520009100.S	Základný penetračný náter na zvýšenie prílnavosti k nasiakavému podkladu	kg	2,010	5,40	10,85
19	K	632311001	Brúsenie nerovností betónových podláh - zbrúsenie povlaku hrúbky do 2 mm	m2	0,650	2,34	1,52
	VV		"P12" 0,65		0,650		
20	K	632311091	Príplatok k brúseniu nerovností betónových podláh - za každý ďalší 1 mm hrúbky	m2	0,650	1,80	1,17
	VV		"P12" 0,65		0,650		
21	K	632452366.S	Cementový poter rýchlotuhnúci (vhodný aj ako spádový), pevnosti v tlaku 40 MPa, hr. 100 mm	m2	0,650	123,30	80,15
	VV		"P12" 0,65		0,650		
22	K	632452647.S	Cementová samonivelizačná stierka, pevnosti v tlaku 25 MPa, hr. 8 mm	m2	66,350	13,41	889,75
	VV		"B6 P11" 66,35		66,350		
D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie							5 818,12
23	K	93xx1	Demontáž a opätovná montáž rôznych kusových prvkov (rozhlas, tabule, vešiaky,...)	ks	25,000	4,50	112,50
24	K	93xx2	Demontáž a opätovná montáž zariadenia kuchyne, ktoré zostane aj po modernizácii	kmpl	1,000	242,00	242,00
25	K	93xx3	Demontáž zariadenia kuchyne, ktoré už nebude použité, s odnesením do prístaveného kontajnera	kmpl	1,000	225,00	225,00
26	K	952901111.S	Výčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	m2	66,350	4,05	268,72
	VV		"B6 P11" 66,35		66,350		
27	K	962052211	Búranie muriva alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 železobetónového nadzákladného, -2,40000t	m3	2,832	132,30	374,67
	VV		"B7" 0,33*6,38		2,105		
	VV		"B9" 1,7*(0,715+0,7+1,435)*0,15		0,727		
	VV		Súčet		2,832		
28	K	965044201	Brúsenie existujúcich betónových podláh, zbrúsenie hrúbky do 3 mm	m2	66,350	5,55	368,24
	VV		"B6 P11" 66,35		66,350		
29	K	965044291	Príplatok k brúseniu existujúcich betónových podláh, za každý ďalší 1 mm hrúbky	m2	66,350	2,61	173,17
	VV		"B6 P11" 66,35		66,350		
30	K	965081812	Búranie dlažieb, z kamen., cement., terazzových, čadičových alebo keram. dĺžky, hr.nad 10 mm, - 0,06500t	m2	66,350	3,63	240,85
	VV		"B6 P11" 66,35		66,350		
31	K	968061125.S	Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 2 m2, -0,02400t	ks	1,000	0,63	0,63
32	K	968061125x	Vyvesenie dreveného dverného krídla plochy do 2 m2, pre opätovnú montáž	ks	3,000	4,50	13,50
33	K	968062456.S	Vybúranie drevených dverových zárubní plochy nad 2 m2, -0,06700t	m2	14,396	10,44	150,29
	VV		7,5*2,6-0,8*6,38		14,396		
34	K	968071112.S	Vyvesenie kovového okenného krídla do suti plochy do 1, 5 m2	ks	18,000	0,58	10,44
35	K	974049341	Vyrezanie rýh frézovaním v podlahe z betónu v priestore priľahlom k stropnej konštrukcii, š. 40 mm -	m	12,400	8,01	99,32
	VV		"P13" 2+2,2+4,5+2+1,5+0,2		12,400		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
36	K	978013191	Otlčenie omietok stien vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 100 %, -0,0300t	m2	8,645	2,79	24,12
	VV		"B5" 2,6*(1,61+1,715)		8,645		
37	K	978059511	Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vnútorných vrátane podkladovej omietky do 2 m2, -0,06800t	m2	56,744	7,20	408,56
	VV		"B4" 2,6*(1,61+0,5+0,86+0,8+0,865+2,28+6,35-0,85+0,3+0,61)+2,76*(1,425+0,66+2,8+5,59+0,85)+2,59*(0,35+1,31*2+1,55+0,6)-2*(0,9*2+0,7)-0,53*(1,69+1,63)		72,403		
	VV		"dtto piliere" 2,6*(0,38*4*2)		7,904		
	VV		"SK5" -2,6*(6,335*(1,1)+0,55)		-19,548		
	VV		"SK8" -2,59*1,55		-4,015		
	VV		Súčet		56,744		
38	K	979011131	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt po schodoch ručne do 3,5 m	t	18,090	21,60	390,74
39	K	979082111	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	18,090	9,72	175,83
40	K	979082121	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	18,090	1,08	19,54
41	K	979089713	Prenájom kontajneru 7 m3	ks	12,000	180,00	2 160,00
42	K	979089713_2	Prenájom kontajneru 7 m3 - pre demontované zariadenie kuchyne, ktoré už nebude opätovne použité	ks	2,000	180,00	360,00
	D	99	Presun hmôt HSV				46,91
43	K	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	4,691	10,00	46,91
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				17 129,15
	D	711	Izolácie proti vode a vlhkosti				953,30
44	K	711111001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	m2	1,300	0,21	0,27
	VV		"dvojnásobný"				
	VV		"P12" 0,65*2		1,300		
	VV		Súčet		1,300		
45	M	246170000900.S	Lak asfaltový penetračný	t	0,001	1 752,30	1,75
	VV		3,33333333333333*0,0003 'Prepočítané koeficientom množstva		0,001		
46	K	711141559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	1,300	3,96	5,15
	VV		"dvojnásobný"				
	VV		"P12" 0,65*2		1,300		
	VV		Súčet		1,300		
47	M	628310001000.S	Pás asfaltový s posypom hr. 3,5 mm vystužený sklenenou rohožou	m2	1,625	5,13	8,34
	VV		"P12" 0,65*2		1,300		
	VV		1,3*1,25 'Prepočítané koeficientom množstva		1,625		
48	K	711210120.S	Zhotovenie dvojnásobného izol. náteru pod keramické obklady v interiéri na ploche vodorovnej	m2	66,350	0,81	53,74
	VV		"B6 P11" 66,35		66,350		
49	M	245660000550.S	Náter hydroizolačný tekutá vodonepriepustná membrána na báze živice	kg	89,573	4,32	386,96
	VV		66,35*1,35 'Prepočítané koeficientom množstva		89,573		
50	K	711210125.S	Zhotovenie dvojnásobného izol. náteru pod keramické obklady v interiéri na ploche zvislej	m2	71,882	0,93	66,85
	VV		"Pi16 19" 1,5*(2,195+0,86+0,8+0,865+0,85)+1,5*(2,28-0,85+0,66+1,425+1,485+0,395+1,25+1,55+5,59-0,552)-(1,5*0,9*2+1,5*(0,7+1,335))		22,452		
	VV		"dtto" 1,5*(0,35+1,31+1,225-0,12+0,52+0,35+1,91)-1,5*0,7		7,268		
	VV		"Pi18 SK6" (1,3+0,18)*5,59		8,273		
	VV		"Pi18 SK7" (1,3+0,18*2)*0,7*2		2,324		
	VV		"Pi18 SK5" 1,5*(6,335*(1,1)+0,55+0,15*2)		11,728		
	VV		"Pi18 SK8" 1,5*1,55		2,325		
	VV		"Pi18 SK4" 1,5*(6,4+1,1)-1,5*1,1		9,600		
	VV		"S11" (1,3*2+0,38)*(2,265-2*0,55)		3,472		
	VV		"S12" 1,5*(0,38*2+0,55*4)		4,440		
	VV		Súčet		71,882		
51	M	245660000550.S	Náter hydroizolačný tekutá vodonepriepustná membrána na báze živice	kg	97,041	4,32	419,22
	VV		71,882*1,35 'Prepočítané koeficientom množstva		97,041		
52	K	711491171.S	Zhotovenie podkladnej vrstvy izolácie z textílie na ploche vodorovnej, pre izolácie proti zemnej vlhkosti, podpovrchovej a tlakovej vode	m2	0,650	1,75	1,14
	VV		"P12" 0,65		0,650		
53	M	693110002000.S	Geotextília polypropylénová netkaná 200 g/m2	m2	0,748	1,81	1,35
	VV		0,65*1,15 'Prepočítané koeficientom množstva		0,748		
54	K	711491172.S	Zhotovenie ochrannej vrstvy izolácie z textílie na ploche vodorovnej, pre izolácie proti zemnej vlhkosti, podpovrchovej a tlakovej vode	m2	0,650	2,12	1,38
	VV		"P12" 0,65		0,650		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
55	M	693110002000.S	Geotextília polypropylénová netkaná 200 g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	0,748	1,81	1,35
	VV		0,65*1,15 'Prepočítané koeficientom množstva		0,748		
56	K	998711101.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	0,196	29,61	5,80
D 713			Izolácie tepelné				63,75
57	K	713111111	Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, vrchom kladenou voľne	m <sup>2</sup>	10,575	1,35	14,28
	VV		"SK4 hore" (0,6+0,46+0,35)*(6,4+1,1)		10,575		
58	M	631640001100.S	Pás tepelnoizolačný zo sklenej vlny vhodný pre šikmé strechy, podkrovia, stropy a ľahké podlahy, 120x1200x8400 mm	m <sup>2</sup>	10,787	4,50	48,54
59	K	998713101	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	0,031	30,15	0,93
D 732			Ústredné kúrenie - strojovne				49,50
60	K	73221091x	Opatrná demontáž zásobníka TUV, odskrutkovanie viečka s vykurovacou vložkou, vypustenie TUV, uskladnenie pre prípadnú opätovnú montáž	ks	1,000	49,50	49,50
D 763			Konštrukcie - drevostavby				5 775,31
61	K	763112134	Priečka SDK W112 hr. 150 mm, jednoduchá kca CW 100, UJW 100, dosky 2x GKBI hr. 12,5 mm s TI 100 mm	m <sup>2</sup>	17,190	55,80	959,20
	VV		"SK4" 2,6*(6,4+1,1)-2,1*1,1		17,190		
62	K	76311313x1	Priečka SDK hr. 155 mm, dvojité kca 2xCW 50, 2xUW 50, dosky 2x GKBI hr. 12,5 mm	m <sup>2</sup>	1,036	31,50	32,63
	VV		"SK7" (1,3+0,18)*0,7		1,036		
63	K	763119210	SDK priečka s izoláciou základný penetračný náter	m <sup>2</sup>	68,942	0,91	62,74
	VV		"Pi18 SK6" (1,3+0,18)*5,59		8,273		
	VV		"SK7" (1,3+0,18/2)*0,7*2		1,946		
	VV		"Pi18 SK5" 2,6*(6,335*(1,1)+0,55+0,15*2)		20,328		
	VV		"SK8" 2,59*1,55		4,015		
	VV		"SK4" 2*(2,6*(6,4+1,1)-2,1*1,1)		34,380		
	VV		Súčet		68,942		
64	K	763120011	Sadrokartónová inštalácia predstena pre sanitárne zariadenia, dvojité opláštenie, doska 2xRBI 12,5 mm	m <sup>2</sup>	32,616	42,75	1 394,33
	VV		"Pi18 SK6" (1,3+0,18)*5,59		8,273		
	VV		"SK5" 2,6*(6,335*(1,1)+0,55+0,15*2)		20,328		
	VV		"SK8" 2,59*1,55		4,015		
	VV		Súčet		32,616		
65	K	763132310	SDK podhľad, závesná dvojvrstvomá kca profil montážny CD a nosný UD, dosky GKBI hr. 12,5 mm	m <sup>2</sup>	85,157	30,06	2 559,82
	VV		"PO2" 66,35+0,16*(7,5+1,63+1,69+1,485)		68,319		
	VV		"SK4 hore" (0,2+0,65+0,235)*(6,4+1,1)		8,138		
	VV		"PO2 doplnenie" 1*8,7		8,700		
	VV		Súčet		85,157		
66	K	763139531	Demontáž sadrokartónového podhľadu s jednovrstvou nosnou konštrukciou z oceľových profilov, jednoduché opláštenie, -0,02106t	m <sup>2</sup>	68,319	2,97	202,91
	VV		"B3" 66,35+0,16*(7,5+1,63+1,69+1,485)		68,319		
67	K	763170021	Montáž revízných dvierok pre sdk podhľady veľkosti 0,10 - 0,25 m <sup>2</sup>	ks	2,000	13,82	27,64
68	M	59016000380x	Dvierka revízn., šxl 500x500 mm, do sadrokartónových stropov	ks	2,000	135,00	270,00
69	K	763170030	Revízne dvierka s pevnými pántmi 200x200 mm	ks	2,000	22,32	44,64
70	K	763182144	Zárubne oceľové pre SDK priečky v do 2,75 m š 900 mm hr. 150 mm	ks	1,000	99,90	99,90
71	K	998763301	Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v objektoch výšky do 7 m	t	2,552	47,61	121,50
D 766			Konštrukcie stolárske				355,02
72	K	766662112	Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	1,000	24,30	24,30
73	M	611D5	Dvere vnútorné jednokrídlové plné, šírka 900 mm, v.2000 mm, výplň papierová voština, povrch dyha, zvnútra madlo pre vozičkara, vodorovné držadlo, zámok cylindrický, so zvýšenou odolnosťou proti vlhkosti, s kľučkou	ks	1,000	330,00	330,00
74	K	998766101.S	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	t	0,025	28,62	0,72
D 769			Montáže vzduchotechnických zariad.				300,00
75	K	769xx2	Demontáž vzduchotechniky	kmpl	1,000	300,00	300,00
D 771			Podlahy z dlaždíc				3 888,82
76	K	7715711xx2	Veľkokuchyne - Montáž podláh z dlaždíc keramických do malty veľ. 200 x 200 mm, vrátane rezania vodným lúčom	m <sup>2</sup>	66,350	28,00	1 857,80
	VV		"B6 P11" 66,35		66,350		





# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Modernizácia Hotelovej akadémie Piešťany

Objekt:

20210405\_1 - SO-01 Rekonštrukcia kuchynky K4

Časť:

**20200306\_o1z - SO01 Rek. a modern. kuchynky K4- Časť Zdravotechnika**

JKSO:

Miesto: Piešťany

KS:

Dátum: 22.08.2022

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj Trnava

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SAMOSTAV s. r. o.

IČO:

45441758

IČ DPH:

SK2023009813

Projektant:

Stano Švec

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Stano Švec

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**5 135,79**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	5 135,79	20,00%	1 027,16

**Cena s DPH**

**v EUR**

**6 162,95**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# ROZPOČET

Stavba:

Modernizácia Hotelovej akadémie Piešťany

Objekt:

20210405\_1 - SO-01 Rekonštrukcia kuchynky K4

Časť:

**20200306\_o1z - SO01 Rek. a modern. kuchynky K4- Časť Zdravotechnika**

Miesto:

Piešťany

Dátum:

22.08.2022

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj Trnava

Projektant:

Stano Švec

Zhotoviteľ:

SAMOSTAV s. r. o.

Spracovateľ:

Stano Švec

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**5 135,79**

### D D1 PRÁCE A DODÁVKY PSV

**5 007,79**

#### D 721 Vnútrovná kanalizácia

**1 016,58**

1	K	72117-0965	Opr. PVC potrubia, prepojenie stávajúceho potrubia D 110	kus	1,000	38,00	38,00
2	K	72117-1808	Demontáž potrubia z PVC rúr D do 114	m	25,000	16,00	400,00
3	K	72117-4042	Potrubie kanalizačné z PP pripojovacie DN 40	m	1,000	6,93	6,93
4	K	72117-4043	Potrubie kanalizačné z PP pripojovacie DN 50	m	14,000	8,25	115,50
5	K	72129-0111	Skúška tesnosti kanalizácie vodou do DN 125	m	15,000	8,25	123,75
6	K	72199-9904	Vnútrovná kanalizácia HZS T4	hod	10,000	33,00	330,00
7	K	99872-1101	Presun hmôt pre vnút. kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	t	0,016	150,00	2,40

#### D 722 Vnútrovný vodovod

**1 285,30**

8	K	72210-5220	Potrubie z rúr, rúrka univerzálna priemer 20,0x2,8 v kotúčoch	m	30,000	3,50	105,00
9	K	72213-0801	Demontáž potrubia z ocel. rúrok závitových DN do 25	m	25,000	5,83	145,75
10	K	72213-1911	Opr. vodov. ocel. potr. záv. vsadenie odbočky do potr. DN 15	súbor	1,000	44,00	44,00
11	K	72218-2111	Ochrana potrubia izoláciou DN 16	m	30,000	0,88	26,40
12	K	72223-0101	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil priamy KE 83 T G 1/2	kus	2,000	8,00	16,00
13	K	72223-1061	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil spätný VE 3030 G 1/2	kus	1,000	9,00	9,00
14	K	72223-1161	Armat. vod. s 2 závit. ventil poistný priamy ON 137030 G1/2	kus	1,000	31,00	31,00
15	K	72223-9101	Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 1/2	kus	4,000	11,00	44,00
16	K	72229-0226	Tlakové skúšky vodov. potrubia závitového do DN 50	m	30,000	5,50	165,00
17	K	72229-0234	Prepracovanie a udržiavanie vodov. potrubia do DN 80	m	30,000	13,20	396,00
18	K	72299-9904	Vnútrovný vodovod HZS T4	hod	10,000	30,00	300,00
19	K	99872-2101	Presun hmôt pre vnút. vodovod v objektoch výšky do 6 m	t	0,021	150,00	3,15

#### D 723 Vnútrovný plynovod

**675,45**

20	K	72312-0804	Demontáž potrubia z ocel. rúrok závitových zvar. DN do 25	m	8,000	6,60	52,80
21	K	72318-5240	Potrubie medené polotvrde spájané lisovaním DN 25 ZTI	m	8,000	24,00	192,00
22	K	72319-0202	Prípojka plyn. z ocel. rúrok závit. čiernych 11353 DN 15	súbor	4,000	14,30	57,20
23	K	72319-0901	Opr. plyn. potrubia, uzavretie alebo otvorenie potrubia	kus	2,000	22,00	44,00
24	K	72319-0907	Opr. plyn. potrubia, odvzdušnenie a napustenie potrubia	m	8,000	3,85	30,80
25	K	72319-0909	Opr. plyn. potrubia, neúradná tlak. skúška stávajúceho potr.	kus	4,000	22,00	88,00
26	K	72323-0102	Guľový uzáver priamy PN 5 G 1/2 FF s protipožiarnou armatúrou a 2x vnútorným závitom	kus	4,000	8,00	32,00
27	K	72323-9101	Montáž plynovodných armatúr s 2 závitmi, ostatné typy G 1/2	kus	4,000	6,00	24,00
28	K	72399-9904	Vnútrovný plynovod HZS T4	hod	5,000	30,00	150,00
29	K	99872-3101	Presun hmôt pre vnút. plynovod v objektoch výšky do 6 m	t	0,031	150,00	4,65

#### D 725 Zariadenie predmety

**2 030,46**

30	K	72521-2200	Umývadlo z diturvitu so zápach. uzáv. štandardná kvalita	kmpl	1,000	70,00	70,00
31	K	72521-9401	Montáž umývadier keramických so zap. uzav. na skrutky	kmpl	1,000	49,00	49,00
32	K	72531-0828	Demontáž drezov jednodielnych veľkokuchynských	kmpl	5,000	33,00	165,00



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Modernizácia Hotelovej akadémie Piešťany

Objekt:

20210405\_1 - SO-01 Rekonštrukcia kuchynky K4

Časť:

**20200306\_o1e - SO 01 Rekonštrukcia kuchynky K4- Časť elektroinštalácie**

JKSO:

Miesto: Piešťany

KS:

Dátum: 22.08.2022

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj Trnava

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SAMOSTAV s. r. o.

IČO:

45441758

IČ DPH:

SK2023009813

Projektant:

Ľuboš Kopaj

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ľuboš Kopaj

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**6 261,80**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	6 261,80	20,00%	1 252,36

**Cena s DPH**

**v EUR**

**7 514,16**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# ROZPOČET

Stavba:

Modernizácia Hotelovej akadémie Piešťany

Objekt:

20210405\_1 - SO-01 Rekonštrukcia kuchynky K4

Časť:

**20200306\_o1e - SO 01 Rekonštrukcia kuchynky K4- Časť elektroinštalácie**

Miesto:

Piešťany

Dátum:

22.08.2022

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj Trnava

Projektant:

Luboš Kopaj

Zhotoviteľ:

SAMOSTAV s. r. o.

Spracovateľ:

Luboš Kopaj

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**6 261,80**

D HSV Práce a dodávky HSV 314,46

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 314,46

1	K	971033131	Vybúranie otvoru v murive tehl. priemeru profilu do 60 mm hr. do 150 mm, -0,00100t	ks	45,000	1,02	45,90
2	K	971033521	Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 1 m2 hr. do 100 mm, -0,19100t	m2	2,000	5,58	11,16
3	K	974032872	Vytváranie drážok ručným drážkovačom v nepálených pórobetónových tvárniciach hĺbky do 30 mm, š. do 70 mm, -0,00045t	m	30,000	0,65	19,50
4	K	974032878	Vytváranie drážok ručným drážkovačom v nepálených pórobetónových tvárniciach hĺbky do 50 mm, š. do 100 mm, -0,00250t	m	50,000	1,17	58,50
5	K	974042533	Výsekanie rýh v betónovej dlažbe do hĺbky 50 mm a šírky do 100 mm, -0,01100t	m	30,000	5,98	179,40

D M Práce a dodávky M 5 947,34

D 21-M Elektromontáže 5 738,34

6	K	210010026	Rúrka ohybná elektroinštalčná z PVC typ FXP 25, uložená pevne	m	60,000	1,00	60,00
7	M	345710009200	Rúrka ohybná vlnitá pancierová PVC-U, FXP DN 25	m	60,000	1,00	60,00
8	M	345710017900	Spojka nasúvacia PVC-U SM 25	ks	30,000	0,50	15,00
9	K	210010027	Rúrka ohybná elektroinštalčná z PVC typ FXP 32, uložená pevne	m	40,000	1,00	40,00
10	M	345710009300	Rúrka ohybná vlnitá pancierová PVC-U, FXP DN 32	m	40,000	1,30	52,00
11	K	210010112	Lišta elektroinštalčná z PVC 80x40, uložená pevne, vkladacia	m	40,000	2,20	88,00
12	M	345750057100	Kanál elektroinštalčný HD z PVC, EKD 80x40 mm, KOPOS	m	40,000	6,30	252,00
13	K	210010301	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	38,000	1,05	39,90
14	M	345410002400	Krabica inštalčná KU 68-1901 KA 73,5x43,5 mm pod omietku sivá	ks	38,000	0,50	19,00
15	K	210010351	Krabicová rozvodka z lisovaného izolantu vrátane ukončenia káblov a zapojenia vodičov typ 6455-11 do 4 m	ks	7,000	12,00	84,00
16	M	345410013000	Krabica rozvodná PVC na stenu 6455-11 šxvxh 124x112x50 mm	ks	7,000	5,00	35,00
17	K	210100001	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2	ks	39,000	1,00	39,00
18	K	210100002	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm2	ks	10,000	0,70	7,00
19	K	210100004	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 25 mm2	ks	10,000	2,80	28,00
20	K	210100252	Ukončenie celoplastových káblov zmrašť. záklopkou alebo páskou do 4 x 25 mm2	ks	2,000	7,90	15,80
21	M	345810007500	Zmršťovacia káblová koncovka VE3512 4x6 - 4x25 mm2	ks	2,000	5,50	11,00
22	K	210100258	Ukončenie celoplastových káblov zmrašť. záklopkou alebo páskou do 5 x 4 mm2	ks	40,000	5,00	200,00
23	M	343820000100	Páska izolačná čierna 19 mm, dl. 10 m, typ FEK10	ks	4,000	1,20	4,80
24	K	210110024	Striedavý prepínač - radenie 6, zapustená montáž IP 44, vrátane zapojenia	ks	4,000	6,50	26,00
25	M	345330002970	Prepínač Tango komplet pre zapustenú montáž, radenie 6, IP44, biely	ks	4,000	8,61	34,44
26	K	210110027	Spínač nástenný pre prostredie vonkajšie a mokré, vrátane zapojenia trojpólový 25 A -radenie 3	ks	7,000	5,00	35,00
27	M	345340007850	Spínač polozapustený 25A/400V, 3P+N+E, IP44	ks	7,000	25,00	175,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
28	K	210111011	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená 250 V / 16A, vrátane zapojenia 2P + PE	ks	13,000	5,00	65,00
29	M	345520000430	Zásuvka jednonásobná, radenie 2P+PE, komplet, biela IP44	ks	13,000	3,50	45,50
30	K	210111012	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie	ks	13,000	5,20	67,60
31	M	345520000450	Zásuvka dvojnásobná, radenie 2x(2P+PE), biela IP44	ks	13,000	5,00	65,00
32	K	210120052	Radové poistkové odpínače SPH 000 trojpólové do 160 A	ks	1,000	6,95	6,95
33	M	345290009700	Odpínač poistkový FH000-3A/T	ks	1,000	51,00	51,00
34	K	210120106	Poistka nožová veľkosť 000 do 160A 500 V	ks	3,000	1,70	5,10
35	M	345290004300	Poistková vložka PNA000 80A gG, Un AC 500 V/DC 250 V, veľkosť 000, gG	ks	3,000	2,20	6,60
36	K	210140481	Stop tlačítko	ks	1,000	5,00	5,00
37	M	374410021502	Ovládač tlačítkový - central stop v krabici	ks	1,000	23,00	23,00
38	K	210193075	Domova rozvodnica do 160 M pre zapustenú montáž bez sekacích prác	ks	1,000	31,00	31,00
39	M	357150000500	Rozvádzač RK4 plastový zapustený 120DIN	ks	1,000	191,00	191,00
40	K	210203056	Montáž a zapojenie LED panelu 600x600 mm stropný	ks	12,000	14,00	168,00
41	M	348130002500	LED panel 600x600 mm teplá biela 48W	ks	12,000	35,00	420,00
42	K	210203057	Montáž a zapojenie LED panelu 300x1200 stropný	ks	8,000	14,00	112,00
43	M	348130002700	LED panel 300x1200 mm teplá biela 45W	ks	8,000	35,00	280,00
44	K	210220030	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 3 v krabici KO 100 E	ks	1,000	15,00	15,00
45	M	345410000200	Krabica odbočná z PVC s viečkom pod omietku KO 100 E, šxvxh 128x128x70 mm, KOPOS	ks	1,000	3,50	3,50
46	M	345610005000	Svorkovnica ekvipotenciálna z PP šedá EPS 3 XX, šxvxh 104x40x60 mm, KOPOS	ks	1,000	10,00	10,00
47	K	210220040	Svorka na potrubie vrátane pásika Cu	ks	6,000	4,00	24,00
48	M	354410006200.S	Svorka uzemňovacia ZSA 16	ks	6,000	1,00	6,00
49	M	354410066900	Páska CU, bleskozvodný a uzemňovací materiál, dĺžka 0,5 m	ks	6,000	1,50	9,00
50	K	210290891	Doplnenie označovacích štítkov na jednotlivé káble	ks	38,000	1,00	38,00
51	M	345840003200	Označovač káblov sada 10 x 50 ks 1,5-4 mm <sup>2</sup> (čísllice 0-9), typ JSET	ks	3,000	15,00	45,00
52	K	210800146	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	100,000	1,30	130,00
53	K	210800146	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	90,000	1,30	117,00
54	M	341110000700_1	Kábel medený CYKY 3x1,5 mm <sup>2</sup>	m	100,000	1,20	120,00
55	M	341110000700	Kábel medený CYKY-O 3x1,5 mm <sup>2</sup>	m	90,000	1,20	108,00
56	K	210800147	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x2,5	m	295,000	1,30	383,50
57	M	341110000800	Kábel medený CYKY 3x2,5 mm <sup>2</sup>	m	295,000	1,20	354,00
58	K	210800159	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x2,5	m	115,000	1,30	149,50
59	M	341110002000	Kábel medený CYKY 5x2,5 mm <sup>2</sup>	m	115,000	2,25	258,75
60	K	210800160	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x4	m	17,000	1,30	22,10
61	M	341110002100	Kábel medený CYKY 5x4 mm <sup>2</sup>	m	17,000	3,40	57,80
62	K	210800518	Vodič medený uložený pevne H07V-U (CY) 450/750 V 4	m	80,000	1,30	104,00
63	M	341110012200.S	Vodič medený H07V-U 4 mm <sup>2</sup>	m	80,000	1,00	80,00
64	K	210800519	Vodič medený uložený pevne H07V-U (CY) 450/750 V 6	m	40,000	1,30	52,00
65	M	341110012300.S	Vodič medený H07V-U 6 mm <sup>2</sup>	m	40,000	1,30	52,00
66	K	210800520	Vodič medený uložený pevne H07V-U (CY) 450/750 V 10	m	15,000	1,30	19,50
67	M	341110012500	Vodič medený H07V-U 16 mm <sup>2</sup>	m	15,000	2,70	40,50
68	K	210810064	Kábel medený silový uložený pevne 1-CYKY 0,6/1 kV 5x25	m	35,000	1,30	45,50
69	M	341110006500	Kábel medený 1-CYKY 5x25 mm <sup>2</sup>	m	35,000	18,00	630,00
D 95-M Revízie							209,00
70	K	950103003	El. inšt. kontrola stavu el. okruhu vrátane inštal., ovládacích a istiacich prvkov, ale bez pripoj. spotrebičov v priestore bezp. nad 10 vývodov	obv.	19,000	11,00	209,00

VP

Práce navyč

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Modernizácia Hotelovej akadémie Piešťany

Objekt:

20210405\_1 - SO-01 Rekonštrukcia kuchynky K4

Časť:

**20200306\_o1vzt - SO-01 Rek.a modern. kuchynky K4 - Časť  
Vzduchotechnika**

JKSO:

Miesto: Piešťany

KS:

Dátum: 22.08.2022

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj Trnava

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SAMOSTAV s. r. o.

IČO:

45441758

IČ DPH:

SK2023009813

Projektant:

mfarch, s.r.o., Bratislava

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Natália Voltmannová

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**16 847,97**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	16 847,97	20,00%	3 369,59

---

**Cena s DPH**

**v EUR**

**20 217,56**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# ROZPOČET

Stavba:

Modernizácia Hotelovej akadémie Piešťany

Objekt:

20210405\_1 - SO-01 Rekonštrukcia kuchynky K4

Časť:

**20200306\_o1vzt - SO-01 Rek.a modern. kuchynky K4 - Časť  
Vzduchotechnika**

Miesto: Piešťany

Dátum: 22.08.2022

Objednávateľ: Trnavský samosprávny kraj Trnava

Projektant: mfarch, s.r.o.,  
Bratislava

Zhotoviteľ: SAMOSTAV s. r. o.

Spracovateľ: Ing. Natália  
Voltmannová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**16 847,97**

D	D1	Vetrание kuchynky K4			16 847,97		
1	K	Pol69	Štvorhranné potrubie K 90° R=150 mm 400x200 mm	ks	4,000	70,00	280,00
2	K	Pol70	Štvorhranné potrubie rovné 400x200/ l=885 mm	ks	1,000	18,60	18,60
3	K	Pol71	Štvorhranné potrubie rovné 400x200/ l=80 mm	ks	1,000	48,36	48,36
4	K	Pol72	Štvorhranné potrubie prechod 400x200/355x200/ l=800 mm	ks	1,000	24,59	24,59
5	K	Pol73	Štvorhranné potrubie prechod 400x200/355x200/ l=1000 mm	ks	1,000	36,54	36,54
6	K	Pol74	Štvorhranné potrubie prechod 355x200/315x200/ l=1000 mm	ks	2,000	54,32	108,64
7	K	Pol75	Štvorhranné potrubie rovné 315x200/ l=1000 mm	ks	2,000	24,69	49,38
8	K	Pol76	Štvorhranné potrubie prechod 315x200/315x100 l=1000 mm	ks	2,000	63,00	126,00
9	K	Pol77	Štvorhranné potrubie rovné, jeden koniec zaslepený 315x100/ l=1880 mm	ks	2,000	35,21	70,42
10	K	Pol78	Prívodná dvojrádová výustka s nastaviteľnými lamelami, montážnym rámkom a reguláciou 200x550 mm	ks	12,000	24,00	288,00
11	K	Pol79	Štvorhranné potrubie rovné 400x200/ l=545 mm	ks	2,000	36,25	72,50
12	K	Pol80	Štvorhranné potrubie prechod 400x200/350x200/ l=815 mm	ks	2,000	26,87	53,74
13	K	Pol81	Štvorhranné potrubie rovné 350x200/ l=700 mm	ks	2,000	22,11	44,22
14	K	Pol82	Štvorhranné potrubie prechod 350x200/300x200 l=400 mm	ks	2,000	52,36	104,72
15	K	Pol83	Štvorhranné potrubie rovné, s revíznym otvorom 300x200/ l=610 mm	ks	2,000	41,47	82,94
16	K	Pol84	Štvorhranné potrubie prechod 300x200/200x200/ l=400 mm	ks	2,000	47,65	95,30
17	K	Pol85	Štvorhranné potrubie rovné 200x200/ l=615 mm	ks	2,000	58,21	116,42
18	K	Pol86	Štvorhranné potrubie prechod 200x200/200x100 l=400 mm	ks	2,000	36,54	73,08
19	K	Pol87	Štvorhranné potrubie rovné, jeden koniec zaslepený 200x100/ l=1465 mm	ks	2,000	27,00	54,00
20	K	Pol88	Nastavec na hranaté potrubie 550x150/ l=150 mm	ks	4,000	50,00	200,00
21	K	Pol89	Štvorhranné potrubie K 90° R=150 mm 150x550 mm	ks	4,000	41,36	165,44
22	K	Pol90	Odvodná jednorádová mriežka s nastaviteľnými lamelami, so zachytávaním vyzrážaného tuku, montážnym rámkom a reguláciou 150x550 mm	ks	4,000	28,72	114,88
23	K	Pol91	Kanálový nastavec fí 150 mm	ks	6,000	10,00	60,00
24	K	Pol92	Spiro potrubie fí 150/ l=490 mm	ks	6,000	5,00	30,00
25	K	Pol93	Spiro koleno 90° fí 150 mm	ks	6,000	24,20	145,20
26	K	Pol94	Flexibilné potrubie fí 150/ l=5000 mm	ks	2,000	60,00	120,00
27	K	Pol95	Nástenný odsávač pár s osvetlením a tukovými filtrami 3025x1000x450 mm	ks	2,000	2 900,00	5 800,00
28	K	Pol96	Nerezový plech na spojenie odsávačov pár medzi žb. stĺpmi 500x2500 mm	ks	1,000	110,00	110,00
29	K	Pol97	Kaučukové samolepiace TI pásy hr. 19 mm	m2	20,000	70,00	1 400,00
30	K	Pol98	Montážny a kotviaci materiál	kmpl	1,000	800,00	800,00
31	K	Pol99	Doprava	kmpl	1,000	555,00	555,00
32	K	Pol100	Montáž	kmpl	1,000	5 600,00	5 600,00

VP

Práce navyč

0,00



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Modernizácia Hotelovej akadémie Piešťany

Objekt:

20210405\_2 - SO-02 Cvičná kuchynka K3

Časť:

**20200306\_02 - SO-02 Cvičná kuchynka K3 - Časť arch.-konštr.**

JKSO:

Miesto: Piešťany

KS:

Dátum: 22.08.2022

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj Trnava

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SAMOSTAV s. r. o.

IČO:

45441758

IČ DPH:

SK2023009813

Projektant:

mfarch, s.r.o., Bratislava

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Natália Voltmannová

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Ide len o orientačný rozpočet k projektu. K správne naceneniu výkazu výmer je potrebné naštudovanie PD a obhliadka stavby. Naceniť je potrebné výkaz výmer podľa pokynov tendrového zadávateľa, resp. zmluvy o dielo. Rozdiely uviesť pod čiaru.

**Cena bez DPH**

**20 362,64**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	20 362,64	20,00%	4 072,53

**Cena s DPH**

**v EUR**

**24 435,17**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# ROZPOČET

Stavba:

Modernizácia Hotelovej akadémie Piešťany

Objekt:

20210405\_2 - SO-02 Cvičná kuchynka K3

Časť:

**20200306\_02 - SO-02 Cvičná kuchynka K3 - Časť arch.-konštr.**

Miesto: Piešťany

Dátum: 22.08.2022

Objednávateľ: Trnavský samosprávny kraj Trnava

Projektant: mfarch, s.r.o.,

Bratislava

Ing. Natália

Zhotoviteľ: SAMOSTAV s. r. o.

Spracovateľ:

Voltmannová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**20 362,64**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				7 259,09
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				104,10
1	K	342272051.S	Priečky z pórobetónových tvárnic hladkých s objemovou hmotnosťou do 600 kg/m3 hrúbky 150 mm	m2	3,240	32,13	104,10
	VV		"S10 pilastre" 4*1,35*0,6		3,240		
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				4 540,65
2	K	610991111.S	Zakryvanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií	m2	85,383	1,30	111,00
	VV		"P10" 10,19*5,975		60,885		
	VV		2,05*5,975*2		24,498		
	VV		Súčet		85,383		
3	K	611459171.S	Vyspravenie povrchu neomietaných betónových alebo železobetón. konštrukcií maltou cementovou pre omietky	m2	129,180	1,98	255,78
	VV		"Pi6 strop" 10,81*5,975		64,590		
	VV		"Pi7 strop pod" 10,81*5,975		64,590		
	VV		Súčet		129,180		
4	K	611460121.S	Príprava vnútorného podkladu stropov penetráciou základnou	m2	129,180	2,88	372,04
	VV		"Pi6 strop" 10,81*5,975		64,590		
	VV		"Pi7 strop pod" 10,81*5,975		64,590		
	VV		Súčet		129,180		
5	K	611460362.S	Vnútorná omietka stropov vápennocementová jednovrstvová, hr. 8 mm	m2	129,180	8,64	1 116,12
	VV		"Jednovrstvová nahrubo stiahnutá alebo s hladným povrchom (možnosť nanášania interierovej farby bez štukovej medzivrstvy)"				
	VV		"Pi6 strop" 10,81*5,975		64,590		
	VV		"Pi7 strop pod" 10,81*5,975		64,590		
	VV		Súčet		129,180		
6	K	611466028	Príprava vnútorného podkladu stropov, emulzia na zvýšenie priľnavosti betonkontakt	m2	129,180	2,70	348,79
	VV		"Pi6 strop" 10,81*5,975		64,590		
	VV		"Pi7 strop pod" 10,81*5,975		64,590		
	VV		Súčet		129,180		
7	K	612451071.S	Vyspravenie povrchu neomietaných betónových stien vnútorných maltou cementovou pre omietky	m2	45,351	1,71	77,55
	VV		"Pi16" 2,95*2*(5,975+10,81)-12,614-20,473-2*0,9*5,975-2*2,05*5,975+0,15*2*(5,975+2,05*2)-2*2,05*0,9		30,025		
	VV		"Pi17a" 0,815*5,975		4,870		
	VV		"Pi17b" 0,32*5,975*2		3,824		
	VV		"Pi17c" (0,085+0,32+0,15)*5,975*2		6,632		
	VV		Súčet		45,351		
8	K	612460112.S	Príprava vnútorného podkladu stien na betónové podklady kontaktným mostíkom	m2	24,458	1,98	48,43
	VV		"Pi17a" 0,815*5,975		4,870		
	VV		"SK2" 2,95*6,64		19,588		
	VV		Súčet		24,458		
9	K	612460151.S	Príprava vnútorného podkladu stien cementovým prednástrekom, hr. 3 mm	m2	51,759	4,68	242,23
	VV		"S10 pilastre" 4*(1,35*(0,6+0,2)*2+0,6*0,2)		9,120		
	VV		"Pi16" 2,95*2*(5,975+10,81)-12,614-20,473-2*0,9*5,975-2*2,05*5,975+0,15*2*(5,975+2,05*2)-2*2,05*0,9		30,025		
	VV		"SK1a" 1,3*(3,89+2,79+0,15*4)+0,9*(0,9+0,3*2+2)		12,614		
	VV		Súčet		51,759		
10	K	612460363.S	Vnútorná omietka stien vápennocementová jednovrstvová, hr. 10 mm	m2	62,227	7,47	464,84

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		"Pi16" 2,95*2*(5,975+10,81)-12,614-20,473-2*0,9*5,975-2*2,05*5,975+0,15*2*(5,975+2,05*2)-2*2,05*0,9		30,025		
	VV		"SK1a" 1,3*(3,89+2,79+0,15*4)+0,9*(0,9+0,3*2+2)		12,614		
	VV		"SK2" 2,95*6,64		19,588		
	VV		Súčet		62,227		
11	K	61246231x	Vnútná vyrovnávací omietka stien, hr. 10 až 15 mm	m2	4,870	10,80	52,60
	VV		"Pi17a" 0,815*5,975		4,870		
12	K	612465113	Príprava vnútorného podkladu stien, penetračný náter	m2	67,097	1,89	126,81
	VV		"Pi16" 2,95*2*(5,975+10,81)-12,614-20,473-2*0,9*5,975-2*2,05*5,975+0,15*2*(5,975+2,05*2)-2*2,05*0,9		30,025		
	VV		"Pi17a" 0,815*5,975		4,870		
	VV		"SK1a" 1,3*(3,89+2,79+0,15*4)+0,9*(0,9+0,3*2+2)		12,614		
	VV		"SK2" 2,95*6,64		19,588		
	VV		Súčet		67,097		
13	K	61246718x	Vnútná omietka stien, Flexi štuk, hr. 3 mm	m2	4,870	9,90	48,21
	VV		"Pi17a" 0,815*5,975		4,870		
14	K	612481031.S	Rohový profil z pozinkovaného plechu pre hrúbku omietky 8 až 12 mm	m	33,550	2,16	72,47
	VV		"S10 pilastre" 4*1,35*4		21,600		
	VV		"Pi17c" 5,975*2		11,950		
	VV		Súčet		33,550		
15	K	612481121.S	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s vložím bez lepidla	m2	13,990	2,03	28,40
	VV		"Pi17a" 0,815*5,975		4,870		
	VV		"S10 pilastre" 4*(1,35*(0,6+0,2)*2+0,6*0,2)		9,120		
	VV		Súčet		13,990		
16	K	612902001	Brúsenie vnútorných omietok - stien rovinných	m2	8,694	11,89	103,37
	VV		"Pi17a" 0,815*5,975		4,870		
	VV		"Pi17b" 0,32*5,975*2		3,824		
	VV		Súčet		8,694		
17	K	612902002	Brúsenie vnútorných omietok - stien zakrivených	m2	6,632	13,08	86,75
	VV		"Pi17c" (0,085+0,32+0,15)*5,975*2		6,632		
18	K	612902011	Brúsenie vnútorných omietok - hrán stien rovinných	m	23,900	2,45	58,56
	VV		"Pi17b" 2*5,975*2		23,900		
19	K	612902012	Brúsenie vnútorných omietok - hrán stien zakrivených	m	11,950	2,70	32,27
	VV		"Pi17c" 5,975*2		11,950		
20	K	776401800	Zhotovenie jednonásobného penetračného náteru pre potery a stierky	m2	60,885	0,51	31,05
	VV		"P10" 10,19*5,975		60,885		
21	M	585520002000.S	Penetračný náter s plnivom z kremičitého piesku na nasiakavé aj nenasiakavé podklady	kg	9,407	4,68	44,02
22	M	585520003200.S	Spojovací mostík na cementovej báze (suchá zmes)	kg	141,101	1,00	141,10
23	K	632311001	Brúsenie nerovností betónových podláh - zbrúsenie povlaku hrúbky do 2 mm	m2	60,885	2,34	142,47
	VV		"B5 P10" 10,19*5,975		60,885		
24	K	632311091	Príplatok k brúseniu nerovností betónových podláh - za každý ďalší 1 mm hrúbky	m2	60,885	1,80	109,59
	VV		"B5 P10" 10,19*5,975		60,885		
25	K	632452644.S	Cementová samonivelizačná stierka, pevnosti v tlaku 25 MPa, hr. 5 mm	m2	60,885	7,00	426,20
	VV		"P10" 10,19*5,975		60,885		
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				2 565,67
26	K	93xx1	Demontáž a opätovná montáž rôznych kusových prvkov (rozhlas, tabule, vešiaky,...)	ks	15,000	4,50	67,50
27	K	93xx2	Demontáž a opätovná montáž použiteľného zariadenia miestnosti	kmpl	1,000	242,10	242,10
28	K	93xx3	Demontáž zariadenia kuchyne, ktoré už nebude použité, s odnesením do pristaveného kontajnera	kmpl	1,000	225,00	225,00
29	K	952901111.S	Výčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	m2	60,885	4,09	249,02
	VV		"B5 P10" 10,19*5,975		60,885		
30	K	965044201	Brúsenie existujúcich betónových podláh, zbrúsenie hrúbky do 3 mm	m2	60,885	5,55	337,91
	VV		"B5 P10" 10,19*5,975		60,885		
31	K	965044291	Príplatok k brúseniu existujúcich betónových podláh, za každý ďalší 1 mm hrúbky	m2	60,885	2,61	158,91
	VV		"B5 P10" 10,19*5,975		60,885		
32	K	96806112x	Vyvesenie dreveného dverného krídla plochy do 2 m2, opatrné pre opätovnú montáž	ks	2,000	4,50	9,00
33	K	974031135	Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 50 mm a š. do 200 mm, - 0,01800t	m	3,000	3,68	11,04
	VV		1,5*2		3,000		
34	K	978011191	Otlčenie omietok stropov vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 100 %, -0,05000t	m2	64,590	3,51	226,71
	VV		"B3" 10,81*5,975		64,590		
35	K	978013191	Otlčenie omietok stien vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 100 %, -0,0300t	m2	18,386	2,79	51,30
	VV		"B3" 2*0,85*(10,81+5,975)-0,85*5,97*2		18,386		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
36	K	978059531	Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vnútorných vrátane podkladovej ometky nad 2 m2, - 0,06800t	m2	52,569	3,70	194,51
	vv		"B4" 2*2,1*(10,81+5,975)-(1,2*5,97*2+2*0,9*2)		52,569		
37	K	979011131	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt po schodoch ručne do 3.5 m	t	7,796	21,60	168,39
38	K	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	7,796	9,72	75,78
39	K	979082121	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	7,796	1,09	8,50
40	K	979089713	Prenájom kontajneru 7 m3	ks	1,000	180,00	180,00
41	K	979089713_2	Prenájom kontajneru 7 m3 - pre demontované zariadenie kuchyne, ktoré už nebude opätovne použité	ks	2,000	180,00	360,00
D	99		Presun hmôt HSV				48,67
42	K	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	4,867	10,00	48,67
D	PSV		Práce a dodávky PSV				13 103,55
D	711		Izolácie proti vode a vlhkosti				672,77
43	K	711210120.S	Zhotovenie dvojnásobného izol. náteru pod keramické obklady v interiéri na ploche vodorovnej	m2	60,885	0,81	49,32
	vv		"P10" 10,19*5,975		60,885		
44	M	245660000550.S	Náter hydroizolačný tekutá vodonepriepustná membrána na báze živice	kg	82,195	4,32	355,08
	vv		60,885*1,35 Prepočítané koeficientom množstva		82,195		
45	K	711210125.S	Zhotovenie dvojnásobného izol. náteru pod keramické obklady v interiéri na ploche zvislej	m2	39,097	0,93	36,36
	vv		"SK1a" 1,3*(3,89+2,79+0,15*4)+0,9*(0,9+0,3*2+2)		12,614		
	vv		"SK1b" 0,15*(3,89+2,79+0,9+2)		1,437		
	vv		"SK2" 1,5*(6,64+0,15*2)		10,410		
	vv		"SK3" 0,1*5,975		0,598		
	vv		"P117a" 0,1*5,975		0,598		
	vv		"S10 pilastre" 4*(1,35*(0,6+0,2)*2+0,6*0,2)		9,120		
	vv		"P116" 1,5*(1,55+1,01+0,32)		4,320		
	vv		Súčet		39,097		
46	M	245660000550.S	Náter hydroizolačný tekutá vodonepriepustná membrána na báze živice	kg	52,781	4,32	228,01
	vv		39,097*1,35 Prepočítané koeficientom množstva		52,781		
47	K	998711101.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	0,135	29,61	4,00
D	732		Ústredné kúrenie - strojovne				99,00
48	K	73221091x	Opatrná demontáž zásobníka TUV, odskrutkovanie viečka s vykurovacou vložkou, vypustenie TUV, uskladnenie pre prípadnú opätovnú montáž	ks	2,000	49,50	99,00
D	763		Konštrukcie - drevostavby				1 821,48
49	K	763119210	SDK priečka s izoláciou základný penetračný náter	m2	39,603	0,91	36,04
	vv		"SK1a" 1,3*(3,89+2,79+0,15*4)+0,9*(0,9+0,3*2+2)		12,614		
	vv		"SK1b" 0,15*(3,89+2,79+0,9+2)		1,437		
	vv		"SK2" 2,95*(6,64+0,15*2)		20,473		
	vv		"SK3" 0,85*5,975		5,079		
	vv		Súčet		39,603		
50	K	763120011	Sadrokartónová inštalácia predstena pre sanitárne zariadenia, dvojité opláštenie, doska 2xRBI 12,5 mm	m2	39,603	42,75	1 693,03
	vv		"SK1a" 1,3*(3,89+2,79+0,15*4)+0,9*(0,9+0,3*2+2)		12,614		
	vv		"SK1b" 0,15*(3,89+2,79+0,9+2)		1,437		
	vv		"SK2" 2,95*(6,64+0,15*2)		20,473		
	vv		"SK3" 0,85*5,975		5,079		
	vv		Súčet		39,603		
51	K	763170010	Montáž revízných dvierok pre sdk steny veľkosti do 0,10 m2	ks	2,000	5,53	11,06
52	M	590160002200	Dvierka revízne vývesné F2, šxI 200x200 mm, G125 do sadrokartónových systémov	ks	2,000	19,80	39,60
53	K	998763301	Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v objektoch výšky do 7 m	t	0,877	47,61	41,75
D	766		Konštrukcie stolárske				123,50
54	K	766621914.S	Oprava okien, nastavenie, premazanie kovania a tesnenia	ks	2,000	10,80	21,60
	vv		"P1" 2		2,000		
55	K	766662112	Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	2,000	24,30	48,60
	vv		"P11 krídlo" 2		2,000		
56	M	54915000100x1	Kľučka dverová 2x, zámok a vložka	ks	2,000	25,00	50,00
	vv		"P11 krídlo" 2		2,000		
57	K	766662811.S	Demontáž dverového krídla, odstránenie prahu dverí jednokrídlových, -0,00100t	ks	2,000	1,62	3,24

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			vv "Pi1 kridlo" 2		2,000		
58	K	998766101.S	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	t	0,002	28,62	0,06
	D	767	Konštrukcie doplnkové kovové				280,21
59	K	767615911.S	Oprava a údržba okien výmena gumového tesnenia, -0,00100t	m	10,000	1,00	10,00
			vv "Pi1" 2*(2*2+1)		10,000		
60	M	231510000400.S	Tesnenie silikónové	m	10,000	27,00	270,00
			vv "Pi1" 2*(2*2+1)		10,000		
61	K	998767101	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	t	0,005	42,43	0,21
	D	771	Podlahy z dlaždíc				4 352,93
62	K	771411015	Montáž soklíkov z obkladačiek do malty veľ. 100 x 200 mm	m	30,530	6,00	183,18
			vv "P10" 2*(10,19+5,975)-0,9*2		30,530		
63	M	597buch1	Polžliabkový sokel, 10 x 20 cm, alebo ekvivalentný	ks	153,000	3,50	535,50
64	M	597buch2	Polžliabkový sokel, vnútorný kút, 3,5 x 10,2 cm, alebo ekvivalentný	ks	4,000	6,00	24,00
65	K	7715711xx2	Veľkokuchyne - Montáž podláh z dlaždíc keramických do malty veľ. 200 x 200 mm, vrátane rezania vodným lúčom	m2	61,785	28,00	1 729,98
			vv "P10" 10,19*5,975		60,885		
			vv "Pi1" 2*0,45*1		0,900		
			vv Súčet		61,785		
66	M	59774x1x	Dlaždice keramické, R11/PEI 4 (veľkokuchyne)	m2	63,021	28,00	1 764,59
			vv "P10" 10,19*5,975		60,885		
			vv "Pi1" 2*0,45*1		0,900		
			vv Súčet		61,785		
			vv 61,785*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva		63,021		
67	K	998771101	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	t	5,613	20,61	115,68
	D	775	Podlahy vlysové a parketové				47,50
68	K	775411810	Demontáž listů pripevnených klincami, -0,00100t	m	11,950	1,27	15,18
			vv "B6" 2*5,975		11,950		
69	K	775413220	Montáž prechodovej lišty priskrutkovaním	m	2,000	5,14	10,28
			vv "Pi1" 2		2,000		
70	M	611990001900	Lišta prechodová skrutkovacia	m	2,000	11,00	22,00
71	K	998775101	Presun hmôt pre podlahy vlysové a parketové v objektoch výšky do 6 m	t	0,001	38,69	0,04
	D	776	Podlahy povlakové				218,54
72	K	776511820	Odstránenie povlakových podláh z nášľapnej plochy lepených s podložkou, -0,00100t	m2	68,294	3,20	218,54
			vv "B5 P10" 10,19*5,975		60,885		
			vv "parapety" (0,81-0,19)*5,975*2		7,409		
			vv Súčet		68,294		
	D	781	Obklady				3 913,05
73	K	781445105	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu veľ. 250x330 mm	m2	80,301	28,00	2 248,43
			vv "SK1a" 1,3*(3,89+2,79+0,15*4)+0,9*(0,9+0,3*2+2)		12,614		
			vv "SK1b" 0,15*(3,89+2,79+0,9+2)		1,437		
			vv "SK2" 2,95*(6,64+0,15*2)		20,473		
			vv "Pi16" 2,95*2*(5,975+10,81)-12,614-20,473-2*0,9*5,975-2*2,05*5,975+0,15*2*(5,975+2,05*2)-2*2,05*0,9		30,025		
			vv "Pi17c" (0,085+0,32+0,15)*5,975*2		6,632		
			vv "S10 pilastre" 4*(1,35*(0,6+0,2)*2+0,6*0,2)		9,120		
			vv Súčet		80,301		
74	M	597640001900	Obkladačky keramické	m2	81,907	20,00	1 638,14
			vv "SK1a" 1,3*(3,89+2,79+0,15*4)+0,9*(0,9+0,3*2+2)		12,614		
			vv "SK1b" 0,15*(3,89+2,79+0,9+2)		1,437		
			vv "SK2" 2,95*(6,64+0,15*2)		20,473		
			vv "Pi16" 2,95*2*(5,975+10,81)-12,614-20,473-2*0,9*5,975-2*2,05*5,975+0,15*2*(5,975+2,05*2)-2*2,05*0,9		30,025		
			vv "Pi17c" (0,085+0,32+0,15)*5,975*2		6,632		
			vv "S10 pilastre" 4*(1,35*(0,6+0,2)*2+0,6*0,2)		9,120		
			vv Súčet		80,301		
			vv 80,301*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva		81,907		
75	K	998781101	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	t	1,285	20,61	26,48
	D	783	Nátery				367,72
76	K	783201812	Odstránenie starých náterov z kovových stavebných doplnkových konštrukcií oceľovou keľou	m2	13,788	1,87	25,78
			vv "Pi1 zarubne" 2*(0,45*(2*2,1+1))		4,680		
			vv "Pi2 radiatory" 2*(2,625*0,6*2+0,1*(0,6+2,625)*2)*(1,2)		9,108		
			vv Súčet		13,788		





# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Modernizácia Hotelovej akadémie Piešťany

Objekt:

20210405\_2 - SO-02 Cvičná kuchynka K3

Časť:

**20200306\_o2z - SO 02 Rek. a modern.kuchynky K3 - Časť Zdravotechnika**

JKSO:

Miesto: Piešťany

KS:

Dátum: 22.08.2022

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj Trnava

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SAMOSTAV s. r. o.

IČO:

45441758

IČ DPH:

SK2023009813

Projektant:

Stano Švec

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Stano Švec

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**5 470,75**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	5 470,75	20,00%	1 094,15

**Cena s DPH**

**v EUR**

**6 564,90**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# ROZPOČET

Stavba:

Modernizácia Hotelovej akadémie Piešťany

Objekt:

20210405\_2 - SO-02 Cvičná kuchynka K3

Časť:

**20200306\_o2z - SO 02 Rek. a modern.kuchynky K3 - Časť Zdravotechnika**

Miesto:

Piešťany

Dátum:

22.08.2022

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj Trnava

Projektant:

Stano Švec

Zhotoviteľ:

SAMOSTAV s. r. o.

Spracovateľ:

Stano Švec

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**5 470,75**

### D D1 PRÁCE A DODÁVKY PSV

**5 342,75**

#### D 721 Vnútrotná kanalizácia

**1 206,08**

1	K	72117-0965	Opr. PVC potrubia, prepojenie stávajúceho potrubia D 110	kus	2,000	38,00	76,00
2	K	72117-1808	Demontáž potrubia z PVC rúr D do 114	m	25,000	16,00	400,00
3	K	72117-4042	Potrubie kanalizačné z PP pripojovacie DN 40	m	1,000	6,93	6,93
4	K	72117-4043	Potrubie kanalizačné z PP pripojovacie DN 50	m	25,000	8,25	206,25
5	K	72129-0111	Skúška tesnosti kanalizácie vodou do DN 125	m	26,000	8,25	214,50
6	K	72199-9904	Vnútrotná kanalizácia HZS T4	hod	10,000	30,00	300,00
7	K	99872-1101	Presun hmôt pre vnút. kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	t	0,016	150,00	2,40

#### D 722 Vnútrotný vodovod

**1 400,30**

8	K	72210-5220	Potrubie z rúr, rúrka univerzálna priemer 20,0x2,8 v kotúčoch	m	30,000	3,60	108,00
9	K	72213-0801	Demontáž potrubia z ocel. rúrok závitových DN do 25	m	25,000	5,83	145,75
10	K	72213-1911	Opr. vodov. ocel. potr. záv. vsadenie odbočky do potr. DN 15	kmpl	1,000	55,00	55,00
11	K	72218-2111	Ochrana potrubia izoláciou DN 16	m	30,000	0,88	26,40
12	K	72223-0101	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil priamy KE 83 T G 1/2	kus	4,000	8,25	33,00
13	K	72223-1061	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil spätný VE 3030 G 1/2	kus	2,000	9,00	18,00
14	K	72223-1161	Armat. vod. s 2 závit. ventil poistný priamy ON 137030 G1/2	kus	2,000	31,00	62,00
15	K	72223-9101	Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 1/2	kus	8,000	11,00	88,00
16	K	72229-0226	Tlakové skúšky vodov. potrubia závitového do DN 50	m	30,000	5,50	165,00
17	K	72229-0234	Prepracovanie a udržiavanie vodov. potrubia do DN 80	m	30,000	13,20	396,00
18	K	72299-9904	Vnútrotný vodovod HZS T4	hod	10,000	30,00	300,00
19	K	99872-2101	Presun hmôt pre vnút. vodovod v objektoch výšky do 6 m	t	0,021	150,00	3,15

#### D 723 Vnútrotný plynovod

**485,91**

20	K	72312-0804	Demontáž potrubia z ocel. rúrok závitových zvar. DN do 25	m	8,000	6,60	52,80
21	K	72318-5238	Potrubie medené polotvrde spájané lisovaním DN 15 ZTI	m	8,000	12,87	102,96
22	K	72319-0202	Prípojka plyn. z ocel. rúrok závit. čiernych 11353 DN 15	kmpl	2,000	14,30	28,60
23	K	72319-0901	Opr. plyn. potrubia, uzavretie alebo otvorenie potrubia	kus	2,000	22,00	44,00
24	K	72319-0907	Opr. plyn. potrubia, odvzdušnenie a napustenie potrubia	m	8,000	3,85	30,80
25	K	72319-0909	Opr. plyn. potrubia, neúradná tlak. skúška stávajúceho potr.	kus	2,000	22,00	44,00
26	K	72323-0102	Guľový uzáver priamy PN 5 G 1/2 FF s protipožiarnou armatúrou a 2x vnútorným závitom	kus	2,000	8,00	16,00
27	K	72323-9101	Montáž plynovodných armatúr s 2 závitmi, ostatné typy G 1/2	kus	2,000	6,05	12,10
28	K	72399-9904	Vnútrotný plynovod HZS T4	hod	5,000	30,00	150,00
29	K	99872-3101	Presun hmôt pre vnút. plynovod v objektoch výšky do 6 m	t	0,031	150,00	4,65

#### D 725 Zariadenie predmety

**2 250,46**

30	K	72521-2200	Umývadlo z diturvitu so zápach. uzáv. štandardná kvalita	kmpl	1,000	70,00	70,00
31	K	72521-9401	Montáž umyvadiel keramických so zap. uzav. na skrutky	kmpl	1,000	49,00	49,00
32	K	72531-0828	Demontáž drezov jednodielnych veľkokuchynských	kmpl	5,000	33,00	165,00



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Modernizácia Hotelovej akadémie Piešťany

Objekt:

20210405\_2 - SO-02 Cvičná kuchynka K3

Časť:

**20200306\_o2e - SO 02 Cvičná kuchynka K3- Časť elektroinštalácie**

JKSO:

Miesto: Piešťany

KS:

Dátum: 22.08.2022

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj Trnava

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SAMOSTAV s. r. o.

IČO:

45441758

IČ DPH:

SK2023009813

Projektant:

Ľuboš Kopaj

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ľuboš Kopaj

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**4 264,94**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	4 264,94	20,00%	852,99

**Cena s DPH**

**v EUR**

**5 117,93**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# ROZPOČET

Stavba:

Modernizácia Hotelovej akadémie Piešťany

Objekt:

20210405\_2 - SO-02 Cvičná kuchynka K3

Časť:

**20200306\_o2e - SO 02 Cvičná kuchynka K3- Časť elektroinštalácie**

Miesto: Piešťany

Dátum: 22.08.2022

Objednávateľ: Trnavský samosprávny kraj Trnava

Projektant: Ľuboš Kopaj

Zhotoviteľ: SAMOSTAV s. r. o.

Spracovateľ: Ľuboš Kopaj

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**4 264,94**

D HSV Práce a dodávky HSV 227,68

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 227,68

1	K	971033131	Vybúranie otvoru v murive tehl. priemeru profilu do 60 mm hr. do 150 mm, -0,00100t	ks	36,000	1,02	36,72
2	K	971033521	Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 1 m2 hr. do 100 mm, -0,19100t	m2	1,000	5,58	5,58
3	K	974032872	Vytváranie drážok ručným drážkovačom v nepálených pórobetónových tvárniciach hĺbky do 30 mm, š. do 70 mm, -0,00045t	m	30,000	0,65	19,50
4	K	974032878	Vytváranie drážok ručným drážkovačom v nepálených pórobetónových tvárniciach hĺbky do 50 mm, š. do 100 mm, -0,00250t	m	60,000	1,17	70,20
5	K	974042533	Výsekanie rýh v betónovej dlažbe do hĺbky 50 mm a šírky do 100 mm, -0,01100t	m	16,000	5,98	95,68

D M Práce a dodávky M 4 037,26

D 21-M Elektromontáže 3 773,26

6	K	210010026	Rúrka ohybná elektroinštalčná z PVC typ FXP 25, uložená pevne	m	60,000	1,00	60,00
7	M	345710009200	Rúrka ohybná vlnitá pancierová PVC-U, FXP DN 25	m	60,000	1,00	60,00
8	M	345710017900	Spojka nasúvacia PVC-U SM 25	ks	30,000	0,50	15,00
9	K	210010027	Rúrka ohybná elektroinštalčná z PVC typ FXP 32, uložená pevne	m	16,000	1,00	16,00
10	M	345710009300	Rúrka ohybná vlnitá pancierová PVC-U, FXP DN 32	m	16,000	1,30	20,80
11	K	210010112	Lišta elektroinštalčná z PVC 80x40, uložená pevne, vkladacia	m	15,000	4,34	65,10
12	M	345750057100	Kanál elektroinštalčný HD z PVC, EKD 80x40 mm, KOPOS	m	15,000	6,30	94,50
13	K	210010301	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	35,000	1,05	36,75
14	M	345410002400	Krabica inštalčná KU 68-1901 KA 73,5x43,5 mm pod omietku sivá	ks	35,000	0,50	17,50
15	K	210010351	Krabicová rozvodka z lisovaného izolantu vrátane ukončenia káblov a zapojenia vodičov typ 6455-11 do 4 m	ks	3,000	12,00	36,00
16	M	345410013000	Krabica rozvodná PVC na stenu 6455-11 šxvxh 124x112x50 mm	ks	3,000	5,00	15,00
17	K	210100001	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2	ks	34,000	1,00	34,00
18	K	210100002	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm2	ks	6,000	0,70	4,20
19	K	210100004	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 25 mm2	ks	2,000	2,84	5,68
20	K	210100252	Ukončenie celoplastových káblov zmršť. záklopkou alebo páskou do 5 x 16 mm2	ks	2,000	6,50	13,00
21	M	345810007500	Zmršťovacia káblová koncovka VE3512 4x6 - 5x16 mm2	ks	2,000	5,50	11,00
22	K	210100258	Ukončenie celoplastových káblov zmršť. záklopkou alebo páskou do 5 x 4 mm2	ks	38,000	5,00	190,00
23	M	343820000100	Páska izolačná čierna 19 mm, dl. 10 m, typ FEK10	ks	3,800	1,20	4,56
24	K	210110024	Striedavý prepínač - radenie 6, zapustená montáž IP 44, vrátane zapojenia	ks	4,000	6,50	26,00
25	M	345330002970	Prepínač komplet pre zapustenú montáž, radenie 6, IP44, biely	ks	4,000	8,60	34,40
26	K	210110027	Spínač nástenný pre prostredie vonkajšie a mokré, vrátane zapojenia trojpólový 25 A -radenie 3	ks	3,000	5,00	15,00
27	M	345340007850	Spínač polozapustený 25A/400V, 3P+N+E, IP44	ks	3,000	25,00	75,00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Modernizácia Hotelovej akadémie Piešťany

Objekt:

20210405\_3 - SO-03 Rek. a modern- TEO 2

Časť:

**20200306\_o3 - SO-03 Rek.a modern TEO 2 Časť architektonicko-konštrukčná**

JKSO:

Miesto: Piešťany

KS:

Dátum: 22.08.2022

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj Trnava

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SAMOSTAV s. r. o.

IČO:

45441758

IČ DPH:

SK2023009813

Projektant:

mfarch, s.r.o., Bratislava

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Natália Voltmannová

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Ide len o orientačný rozpočet k projektu. K správne naceneniu výkazu výmer je potrebné naštudovanie PD a obhliadka stavby. Naceniť je potrebné výkaz výmer podľa pokynov tendrového zadávateľa, resp. zmluvy o dielo. Rozdiely uviesť pod čiaru.

**Cena bez DPH**

**10 480,70**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	10 480,70	20,00%	2 096,14

**Cena s DPH**

**v EUR**

**12 576,84**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# ROZPOČET

Stavba:

Modernizácia Hotelovej akadémie Piešťany

Objekt:

20210405\_3 - SO-03 Rek. a modern- TEO 2

Časť:

**20200306\_o3 - SO-03 Rek.a modern TEO 2 Časť architektonicko-konštrukčná**

Miesto: Piešťany

Dátum: 22.08.2022

Objednávateľ: Trnavský samosprávny kraj Trnava

Projektant: mfarch, s.r.o.,

Bratislava

Ing. Natália

Zhotoviteľ: SAMOSTAV s. r. o.

Spracovateľ: Voltmannová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**10 480,70**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				3 207,46
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				2 278,38
1	K	610991111.S	Zakryvanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií	m2	16,100	1,30	20,93
	VV		2,05*6+2*0,9+2*1		16,100		
2	K	611422231	Oprava vnútorných vápenných omietok stropov železobetónových rebrových, opravovaná plocha nad 5 do 10 %, štuková	m2	47,520	2,30	109,30
	VV		"strop" 7,92*6		47,520		
3	K	611460122.S	Príprava vnútorného podkladu stropov penetráciou hĺbkovou na nasiakavé podklady	m2	47,520	2,81	133,53
	VV		"strop" 7,92*6		47,520		
4	K	611460362.S	Vnútorná omietka stropov vápennocementová jednovrstvová, hr. 8 mm	m2	47,520	8,64	410,57
	VV		"strop" 7,92*6		47,520		
5	K	612421231	Oprava vnútorných vápenných omietok stien, opravovaná plocha nad 5 do 10 %, štuková	m2	52,544	2,52	132,41
	VV		"steny" 2,95*2*(8,06+6)-2,05*6-2*(0,9+1)-3,315*2,95+0,25*(1,15+2,1*2)+0,47*6		61,232		
	VV		"SK9" -2,945*2,95		-8,688		
	VV		Súčet		52,544		
6	K	612451071.S	Vyspravenie povrchu neomietaných betónových stien vnútorných maltou cementovou pre omietky	m2	1,920	1,71	3,28
	VV		"Pi17" 0,32*6		1,920		
7	K	612460112.S	Príprava vnútorného podkladu stien na betónové podklady kontaktným mostíkom	m2	1,920	1,98	3,80
	VV		"Pi17" 0,32*6		1,920		
8	K	612460122.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou hĺbkovou na nasiakavé podklady	m2	63,152	0,60	37,89
	VV		"steny" 2,95*2*(8,06+6)-2,05*6-2*(0,9+1)-3,315*2,95+0,25*(1,15+2,1*2)+0,47*6		61,232		
	VV		"Pi17" 0,32*6		1,920		
	VV		Súčet		63,152		
9	K	612460241.S	Vnútorná omietka stien vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 10 mm	m2	3,500	7,93	27,76
	VV		"Pi21" 2,8*1,25		3,500		
10	K	612460361.S	Vnútorná omietka stien vápennocementová jednovrstvová, hr. 5 mm	m2	57,732	5,69	328,50
	VV		"steny" 2,95*2*(8,06+6)-2,05*6-2*(0,9+1)-3,315*2,95+0,25*(1,15+2,1*2)+0,47*6		61,232		
	VV		"Pi21" -2,8*1,25		-3,500		
	VV		Súčet		57,732		
11	K	61246718x	Vnútorná omietka stien, Flexi štuk, hr. 3 mm	m2	4,890	9,90	48,41
	VV		"Pi17a" 0,815*6		4,890		
12	K	612481031.S	Rohový profil z pozinkovaného plechu pre hrúbku omietky 8 až 12 mm	m	8,000	2,16	17,28
	VV		2*4		8,000		
13	K	612481121.S	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s vložením bez lepidla	m2	4,890	2,03	9,93
	VV		"Pi17" 0,815*6		4,890		
14	K	612902001	Brúsenie vnútorných omietok - stien rovinných	m2	6,810	11,89	80,97
	VV		"Pi17a" 0,815*6		4,890		
	VV		"Pi17b" 0,32*6		1,920		
	VV		Súčet		6,810		
15	K	612902002	Brúsenie vnútorných omietok - stien zakrivených	m2	3,330	13,08	43,56
	VV		"Pi17c" (0,085+0,32+0,15)*6		3,330		
16	K	612902011	Brúsenie vnútorných omietok - hrán stien rovinných	m	12,000	2,45	29,40
	VV		"Pi17b" 2*6		12,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
17	K	612902012	Brúsenie vnútorných omietok - hrán stien zakrivených	m	6,000	2,70	16,20
	VV		"Pi17c" 6		6,000		
18	K	632001051.S	Zhotovenie jednonásobného penetračného náteru pre potery a stierky	m2	47,520	0,51	24,24
	VV		"P3" 7,92*6		47,520		
19	M	585520008700.S	Penetračný náter na nasiakavé podklady pod potery, samonivelizačné hmoty a stavebné lepidlá	kg	9,789	5,31	51,98
20	K	632311001	Brúsenie nerovností betónových podláh - zbrúsenie povlaku hrúbky do 2 mm	m2	47,520	2,34	111,20
	VV		"P3" 7,92*6		47,520		
21	K	632452647.S	Cementová samonivelizačná stierka, pevnosti v tlaku 25 MPa, hr. 8 mm	m2	47,520	13,41	637,24
	VV		"P3" 7,92*6		47,520		
<b>D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>							<b>907,88</b>
22	K	93xx1	Demontáž a opätovná montáž rôznych kusových prvkov (rozhlas, tabule, vešiaky,...)	ks	15,000	11,70	175,50
23	K	952901111.S	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	m2	47,520	4,09	194,36
	VV		"P3" 7,92*6		47,520		
24	K	965044201	Brúsenie existujúcich betónových podláh, zbrúsenie hrúbky do 3 mm	m2	47,520	5,55	263,74
	VV		"P3" 7,92*6		47,520		
25	K	968061125x	Vyvesenie dreveného dverného krídla pre opätovné použitie plochy do 2 m2	ks	2,000	1,80	3,60
	VV		"P1" 2		2,000		
26	K	968082456.S	Vybúranie plastových dverových zárubní plochy nad 2 m2, -0,06200t	m2	9,779	6,21	60,73
	VV		"harmonik dvere" 2,95*3,315		9,779		
27	K	979011131	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt po schodoch ručne do 3,5 m	t	0,920	21,69	19,95
28	K	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	0,920	9,78	9,00
29	K	979082121	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	0,920	1,09	1,00
30	K	979089713	Prenájom kontajneru 7 m3	ks	1,000	180,00	180,00
<b>D 99 Presun hmôt HSV</b>							<b>21,20</b>
31	K	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	2,120	10,00	21,20
<b>D PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>7 273,24</b>
<b>D 763 Konštrukcie - drevostavby</b>							<b>405,56</b>
32	K	763119210	SDK priečka s izoláciou základný penetračný náter	m2	9,071	0,91	8,25
	VV		"SK9" (2,945+0,13)*2,95		9,071		
33	K	763120011	Sadrokartónová inštalácia predstena pre sanitárne zariadenia, dvojité opláštenie, doska 2xRBI 12,5 mm	m2	9,071	42,75	387,79
	VV		"SK9" (2,945+0,13)*2,95		9,071		
34	K	998763301	Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v objektoch výšky do 7 m	t	0,200	47,61	9,52
<b>D 766 Konštrukcie stolárske</b>							<b>2 999,35</b>
35	K	766621914.S	Oprava okien, nastavenie, premazanie kovania a tesnenia	ks	2,000	10,80	21,60
	VV		"P1" 2		2,000		
36	K	766642125.S	Montáž dverí posuvných dvojkridlových, posun na stenu	ks	1,000	81,00	81,00
37	M	61161000360x	Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 1610 mm, výplň DTD doska, povrch dýha, plné	ks	2,000	500,00	1 000,00
38	M	611610006300.S	Montážny materiál pre dvere, okná	ks	115,000	1,00	115,00
39	K	766662112	Montáž dverového krídla otočného jednokridlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	2,000	24,30	48,60
	VV		"P1" 2		2,000		
40	M	54915000100x1	Kľučka dverová 2x, zámok a vložka	ks	2,000	25,00	50,00
	VV		"P1 kridlo" 2		2,000		
41	K	766662811.S	Demontáž dverného krídla, odstránenie prahu dverí jednokridlových, -0,00100t	ks	2,000	1,80	3,60
	VV		"P1 kridlo" 2		2,000		
42	K	766702121x	Montáž zárubní obložkových pre dvere dvojkridlové posuvné na stenu	ks	1,000	150,00	150,00
43	M	61181000810x1	Zárubňa vnútorná obložková, šírka 3220 mm, výška 2055 mm, DTD doska, povrch dýha, pre stenu hrúbky 510 mm, pre dvojkridlové dvere posuvné na stenu	ks	1,000	1 000,00	1 000,00
44	K	76682182x	Demontáž barového pultu, vrátane rampy a vitrín, opatrne demontovať a následne rozhodnúť o uskladnení alebo odstránení -0,11000t	ks	1,000	269,00	269,00
45	K	76682182x2	Demontáž zariadenia baru, opatrne demontovať a následne rozhodnúť o uskladnení alebo odstránení - 0,11000t	kmpl	1,000	258,00	258,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
46	K	998766101.S	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	t	0,089	28,66	2,55
D 767			Konštrukcie doplnkové kovové				280,21
47	K	767615911.S	Oprava a údržba okien výmena gumového tesnenia, - 0,00100t	m	10,000	1,00	10,00
	vv		"Pi1" 2*(2*2+1)		10,000		
48	M	231510000400.S	Tesnenie silikónové	m	10,000	27,00	270,00
	vv		"Pi1" 2*(2*2+1)		10,000		
49	K	998767101	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	t	0,005	42,43	0,21
D 775			Podlahy vlysové a parketové				39,16
50	K	775411810	Demontáž lišt pripevnených klincami, -0,00100t	m	6,000	1,14	6,84
	vv		"B6" 6		6,000		
51	K	775413220	Montáž prechodovej lišty priskrutkovaním	m	2,000	5,14	10,28
	vv		"Pi1" 2		2,000		
52	M	611990001900	Lišta prechodová skrutkovacia	m	2,000	11,00	22,00
53	K	998775101	Presun hmôt pre podlahy vlysové a parketové v objektoch výšky do 6 m	t	0,001	38,69	0,04
D 776			Podlahy povlakové				2 376,87
54	K	776401800	Demontáž soklíkov alebo lišt	m	25,525	1,14	29,10
	vv		"P3" 2*(7,92+6)-3,315+0,5*2		25,525		
55	K	776411000	Lepenie podlahových lišt soklových	m	27,840	1,70	47,33
	vv		"P3" 2*(7,92+6)		27,840		
56	M	283410017900	Soklová PVC lišta, ochranný lem	m	28,118	2,20	61,86
	vv		27,84*1,01 'Prepočítané koeficientom množstva		28,118		
57	K	776511820	Odstránenie povlakových podláh z nášľapnej plochy lepených s podložkou, -0,00100t	m2	50,340	3,20	161,09
	vv		"P3" 7,92*6		47,520		
	vv		"Pi17" 0,47*6		2,820		
	vv		Súčet		50,340		
58	K	776541100	Lepenie povlakových podláh PVC heterogénnych v pásoch	m2	47,520	5,40	256,61
	vv		"P3" 7,92*6		47,520		
59	M	284110000400	Podlaha PVC heterogénna, hrúbka 2 mm	m2	48,946	13,75	673,01
	vv		47,52*1,03 'Prepočítané koeficientom množstva		48,946		
60	K	776990100	Zametanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	47,520	0,30	14,26
	vv		"P3" 7,92*6		47,520		
61	K	776990105	Vysávanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	47,520	0,40	19,01
	vv		"P3" 7,92*6		47,520		
62	K	776990110	Penetrovanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	47,520	2,31	109,77
	vv		"P3" 7,92*6		47,520		
63	K	776992121	Tmelenie podkladu, úpravy prasklín a nerovností hr. 3 mm	m2	47,520	10,00	475,20
	vv		"P3" 7,92*6		47,520		
64	K	776992122	Tmelenie podkladu, stierkovanie vyrovnávacím tmelom hr. 3 mm lokálne	m2	47,520	3,85	182,95
	vv		"P3" 7,92*6		47,520		
65	K	776992200	Príprava podkladu prebrúsením strojne brúskou na betón	m2	47,520	2,75	130,68
	vv		"P3" 7,92*6		47,520		
66	K	998776201	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 6 m	%	10,000	21,60	216,00
D 781			Obklady				334,21
67	K	781445105	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu	m2	6,830	28,00	191,24
	vv		"Pi21" 2,8*1,25		3,500		
	vv		"Pi17c" (0,085+0,32+0,15)*6		3,330		
	vv		Súčet		6,830		
68	M	597640001900	Obkladačky keramické	m2	7,035	20,00	140,70
	vv		"Pi21" 2,8*1,25		3,500		
	vv		"Pi17c" (0,085+0,32+0,15)*6		3,330		
	vv		Súčet		6,830		
	vv		6,83*1,03 'Prepočítané koeficientom množstva		7,035		
69	K	998781101	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	t	0,110	20,61	2,27
D 783			Nátery				280,32
70	K	783201812	Odstránenie starých náterov z kovových stavebných doplnkových konštrukcií oceľovou kefou	m2	5,130	1,87	9,59
	vv		"Pi1 zarubne" (0,15+0,1)*(2*2+1,1)*2		2,550		
	vv		"Pi2 radiatory" (1,45*0,6*2+0,1*(0,6+1,45)*2)*(1,2)		2,580		
	vv		Súčet		5,130		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	K						0,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Modernizácia Hotelovej akadémie Piešťany

Objekt:

20210405\_3 - SO-03 Rek. a modern- TEO 2

Časť:

**20200306\_o3e - SO 03 Rek. a modern. TEO2- Časť elektroinštalácie**

JKSO:

Miesto: Piešťany

KS:

Dátum: 22.08.2022

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj Trnava

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SAMOSTAV s. r. o.

IČO:

45441758

IČ DPH:

SK2023009813

Projektant:

Ľuboš Kopaj

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ľuboš Kopaj

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**3 514,17**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	3 514,17	20,00%	702,83

---

**Cena s DPH**

**v EUR**

**4 217,00**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# ROZPOČET

Stavba:

Modernizácia Hotelovej akadémie Piešťany

Objekt:

20210405\_3 - SO-03 Rek. a modern- TEO 2

Časť:

**20200306\_o3e - SO 03 Rek. a modern. TEO2- Časť elektroinštalácie**

Miesto: Piešťany

Dátum: 22.08.2022

Objednávateľ: Trnavský samosprávny kraj Trnava

Projektant: Ľuboš Kopaj

Zhotoviteľ: SAMOSTAV s. r. o.

Spracovateľ: Ľuboš Kopaj

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**3 514,17**

D HSV Práce a dodávky HSV 182,42

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 182,42

1	K	971033131	Vybúranie otvoru v murive tehl. priemeru profilu do 60 mm hr. do 150 mm, -0,00100t	ks	24,000	1,02	24,48
2	K	971033521	Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 1 m2 hr. do 100 mm, -0,19100t	m2	1,000	5,58	5,58
3	K	974032872	Vytváranie drážok ručným drážkovačom v nepálených pórobetónových tvárniciach hĺbky do 30 mm, š. do 70 mm, -0,00045t	m	70,000	0,65	45,50
4	K	974032878	Vytváranie drážok ručným drážkovačom v nepálených pórobetónových tvárniciach hĺbky do 50 mm, š. do 100 mm, -0,00250t	m	30,000	1,17	35,10
5	K	974042533	Výsekanie rýh v betónovej dlažbe do hĺbky 50 mm a šírky do 100 mm, -0,01100t	m	12,000	5,98	71,76

D M Práce a dodávky M 3 331,75

D 21-M Elektromontáže 3 100,75

6	K	210010026	Rúrka ohybná elektroinštalčná z PVC typ FXP 25, uložená pevne	m	20,000	1,00	20,00
7	M	345710009200	Rúrka ohybná vlnitá pancierová PVC-U, FXP DN 25	m	20,000	1,00	20,00
8	M	345710017900	Spojka nasúvacia PVC-U SM 25	ks	10,000	0,50	5,00
9	K	210010027	Rúrka ohybná elektroinštalčná z PVC typ FXP 32, uložená pevne	m	20,000	1,00	20,00
10	M	345710009300	Rúrka ohybná vlnitá pancierová PVC-U, FXP DN 32	m	20,000	1,30	26,00
11	K	210010110	Lišta elektroinštalčná z PVC 40x40, uložená pevne, vkladacia	m	20,000	2,20	44,00
12	M	345750065200	Lišta hranatá bezhalogénová z PVC, LHD 40x40 mm, KOPOS	m	20,000	10,00	200,00
13	K	210010301	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	25,000	1,05	26,25
14	M	345410002400	Krabica inštalčná KU 68-1901 KA 73,5x43,5 mm pod omietku sivá	ks	25,000	0,50	12,50
15	K	210010351	Krabicová rozvodka z lisovaného izolantu vrátane ukončenia káblov a zapojenia vodičov typ 6455-11 do 4 m	ks	1,000	12,00	12,00
16	M	345410013000	Krabica rozvodná PVC na stenu 6455-11 šxvxh 124x112x50 mm	ks	1,000	5,00	5,00
17	K	210100001	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2	ks	34,000	1,00	34,00
18	K	210100002	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm2	ks	10,000	0,70	7,00
19	K	210100252	Ukončenie celoplastových káblov zmršť. záklopkou alebo páskou do 5 x 16 mm2	ks	2,000	6,50	13,00
20	M	345810007500	Zmršťovacia káblová koncovka VE3512 4x6 - 5x16 mm2	ks	2,000	5,50	11,00
21	K	210100258	Ukončenie celoplastových káblov zmršť. záklopkou alebo páskou do 5 x 4 mm2	ks	32,000	5,00	160,00
22	M	343820000100	Páska izolačná čierna 19 mm, dl. 10 m, typ FEK10	ks	3,000	1,20	3,60
23	K	210110024	Striedavý prepínač - radenie 6, zapustená montáž IP 44, vrátane zapojenia	ks	4,000	6,50	26,00
24	M	345330002970	Prepínač komplet pre zapustenú montáž, radenie 6, IP44, biely	ks	4,000	8,60	34,40
25	K	210110027	Spínač nástenný pre prostredie vonkajšie a mokré, vrátane zapojenia trojpólový 25 A -radenie 3	ks	1,000	5,00	5,00
26	M	345340007850	Spínač polozapustený 25A/400V, 3P+N+E, IP44	ks	1,000	25,00	25,00
27	K	210111011	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená 250 V / 16A, vrátane zapojenia 2P + PE	ks	6,000	5,00	30,00





# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Modernizácia Hotelovej akadémie Piešťany

Objekt:

20200306\_o4 - SO-04 Rampa Časť architektonicko-konštrukčná

JKSO:

Miesto: Piešťany

KS:

Dátum: 22.08.2022

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj Trnava

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SAMOSTAV s. r. o.

IČO:

45441758

IČ DPH:

SK2023009813

Projektant:

mfarch, Radničné námestie 4, Bratislava

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Natália Voltmannová

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Ide len o orientačný rozpočet k projektu. K správne naceneniu výkazu výmer je potrebné naštudovanie PD a obhliadka stavby. Naceniť je potrebné výkaz výmer podľa pokynov tendrového zadávateľa, resp. zmluvy o dielo. Rozdiely uviesť pod čiaru.

**Cena bez DPH**

**16 520,98**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	16 520,98	20,00%	3 304,20

**Cena s DPH**

**v EUR**

**19 825,18**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# ROZPOČET

Stavba:

Modernizácia Hotelovej akadémie Piešťany

Objekt:

20200306\_o4 - SO-04 Rampa Časť architektonicko-konštrukčná

Miesto: Piešťany

Dátum: 22.08.2022

Objednávateľ: Trnavský samosprávny kraj Trnava

Projektant: mfarch, Radničné námestie 4,

Zhotoviteľ: SAMOSTAV s. r. o.

Spracovateľ: Ing. Natália Voltmannová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**16 520,98**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				7 732,64
D	1		Zemné práce				323,86
1	K	113107142.S	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr. nad 50 do 100 mm, -0,18100t	m2	10,366	5,87	60,85
			vv "B5" 0,4*(2,465+1,23*2+1,33+9,83*2)		10,366		
2	K	113307111.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva ťažného, hr. do 100mm, -0,16000t	m2	10,366	2,68	27,78
			vv "B5" 0,4*(2,465+1,23*2+1,33+9,83*2)		10,366		
3	K	113307122.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, -0,23500t	m2	10,366	10,00	103,66
			vv "B5" 0,4*(2,465+1,23*2+1,33+9,83*2)		10,366		
4	K	132111101.S	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v horninách tr. 1 a 2 súdržných - ručným náradím	m3	2,832	33,70	95,44
			vv "B5" 0,4*(2,465+1,23*2+1,33+9,83*2)*0,25+0,4*(1,34-0,74)*1		2,832		
5	K	162201101.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m3	2,832	1,35	3,82
6	K	167101101.S	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	2,832	7,13	20,19
7	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	2,832	0,75	2,12
8	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	2,832	3,53	10,00
D	2		Zakladanie				2 950,24
9	K	271571111.S	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	m3	1,402	39,51	55,39
			vv "SP1" 0,05*1,33*1,8		0,120		
			vv "SP2" 0,05*(2,445*(3,25+0,8+6,44))		1,282		
			vv Súčet		1,402		
10	K	273321312.S	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	m3	5,501	94,59	520,34
			vv 2,25*2,445		5,501		
11	K	273351217.S	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-tradičné	m2	6,543	15,91	104,10
			vv 2,25+2,465*(0,74+0,9)+0,25		6,543		
12	K	273351218.S	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-tradičné	m2	6,543	4,70	30,75
13	K	273361821.S	Výstuž základových dosiek z ocele 10505	t	0,257	2 153,70	553,50
			vv (28+2+204)/1000		0,234		
			vv "+10%stratne" 0,0234		0,023		
			vv Súčet		0,257		
14	K	273362423.S	Výstuž základových dosiek zo zvr. sietí KARI, priemer drôtu 6/6 mm, veľkosť oka 200x200 mm	m2	85,470	5,40	461,54
			vv 77,7		77,700		
			vv "+10%stratne" 7,77		7,770		
			vv Súčet		85,470		
15	K	274321311.S	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 16/20	m3	9,056	86,91	787,06
			vv 0,4*(1,34-0,74)*2,465		0,592		
			vv 0,4*1*2,23+0,4*1,08*(1,23+1,33)		1,998		
			vv 0,4*7,4*2		5,920		
			vv "oporný murik" 0,4*1*0,6		0,240		
			vv "+3,5%stratne" 0,035*8,75		0,306		
			vv Súčet		9,056		
16	K	274351217.S	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-tradičné	m2	20,996	16,07	337,41
			vv 0,59*(2,23*2+0,4*4+1,23*2+1,33*2)		6,596		
			vv 4,8*3		14,400		
			vv Súčet		20,996		
17	K	274351218.S	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-tradičné	m2	20,996	4,77	100,15
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				19,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
18	K	311272011.S	Murivo nosné (m3) z betónových debniacich tvárnic s betónovou výplňou C 16/20 hrúbky 150 mm	m3	0,053	199,39	10,57
	VV		"oporný murik" 0,15*0,35		0,053		
19	K	311361825.S	Výstuž pre murivo nosné z betónových debniacich tvárnic s betónovou výplňou z ocele 10505	t	0,005	1 685,25	8,43
D 4			Vodorovné konštrukcie				8,66
20	K	417321414.S	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25	m3	0,029	106,12	3,08
	VV		"oporný murik" 0,15*0,15*1,3		0,029		
21	K	417351115.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	0,390	10,85	4,23
	VV		"oporný murik" 2*0,15*1,3		0,390		
22	K	417351116.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	0,390	3,46	1,35
D 5			Komunikácie				741,78
23	K	564710111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 8-16 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 50 mm	m2	25,648	3,04	77,97
	VV		"SP2" 2,445*(3,25+0,8+6,44)		25,648		
24	K	564760111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 8-16 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 200 mm	m2	25,648	9,74	249,81
	VV		"SP2" 2,445*(3,25+0,8+6,44)		25,648		
25	K	596911141.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších do 50 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	15,260	13,73	209,52
	VV		"SP2" 2,445*(3,25+0,8+6,44)-6,44*1,2-1,3*0,8-4,05*0,4		15,260		
26	M	592460010100.S	Dlažba betónová bezškarová, rozmer 200x100x60 mm, prírodná	m2	16,786	10,00	167,86
	VV		"SP2" 2,445*(3,25+0,8+6,44)-6,44*1,2-1,3*0,8-4,05*0,4		15,260		
	VV		15,26*1,1 'Prepočítané koeficientom množstva		16,786		
27	M	693110004500.S	Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m2	m2	18,312	2,00	36,62
	VV		"SP2" 2,445*(3,25+0,8+6,44)-6,44*1,2-1,3*0,8-4,05*0,4		15,260		
	VV		15,26*1,2 'Prepočítané koeficientom množstva		18,312		
D 6			Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				411,57
28	K	631571010.S	Násyp z kameniva ťaženého na plochých strechách vodorovný alebo v spáde, s utlačením urovnaním povrchu	m3	0,041	51,86	2,13
	VV		"palisady" 0,1*0,45*0,9		0,041		
29	M	2045x	Záhradná textília vhodná pod odkvapové chodníky, záhony -1x50m ( geotextília 100% PP )	ks	1,000	70,00	70,00
30	K	632451731	Vyspravenie betonových schodiskových stupňov a podest rýchlotuhnúcim polymerom hr. 10 mm	m2	4,092	72,00	294,62
	VV		"SP3" 2,465*(0,3*3+0,19*4)		4,092		
31	K	632451735	Vyspravenie bočnej listy schodiskových stupňov rýchlotuhnúcim polymerom	m	3,320	13,50	44,82
	VV		"SP3" 2*(0,3*3+0,19*4)		3,320		
D 9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				2 739,95
32	K	915715111.S	Varovný pás lepený z plastových hmatových vodiacich platní šírky 400 mm	m	26,555	47,35	1 257,38
	VV		2,465*2+0,9+0,645+0,4+0,9+1,73+10,55*2-3,65-0,4		26,555		
33	K	915715131.S	Vodiaca línia lepená z plastových hmatových vodiacich platní šírky 400 mm	m	8,140	79,20	644,69
	VV		1,3+6,84		8,140		
34	K	917831515.S	Osadenie palisád hranatých betónových do betónu dĺžky 120 cm - do radu	m	1,350	54,00	72,90
	VV		"palisady" 0,45+0,9		1,350		
35	M	592170006000.S	Palisáda betónová, rozmer 165x165x1200 mm, farebná	ks	8,999	19,00	170,98
	VV		1,35*6,666 'Prepočítané koeficientom množstva		8,999		
36	K	919735112.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	30,875	3,71	114,55
	VV		"B5" 2*(2,465+1,23*2+9,83)+1,33-1,095+1,13		30,875		
37	K	931961115.S	Vložky do dilatačných škár zvislé, z polystyrénovej dosky xps hr. 20 mm	m2	13,002	4,50	58,51
	VV		12,75+0,84*0,3		13,002		
38	K	963053935	Búranie železobetónových schodiskových ramien monolitických, -0,39200t	m2	2,091	39,06	81,67
	VV		"B3" 1,85*1,13		2,091		
39	K	965081812	Búranie dlažieb, z kamen., cement., terazzových, čadičových alebo keram. dĺžky , hr.nad 10 mm, - 0,06500t	m2	3,870	3,63	14,05
	VV		"B1" 2,13*(0,33+0,295+0,31+0,15+4*0,183)		3,870		
40	K	965082930	Odstránenie násypu pod podlahami, hr.do 200 mm, - 1,40000t	m3	0,418	11,44	4,78
	VV		"B3" 1,85*1,13*0,2		0,418		
41	K	968081126.S	Vyvesenie plastového dverného krídla do suti plochy nad 2 m2, -0,03000t	ks	2,000	1,17	2,34

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
42	K	968082456.S	Vybúranie plastových dverových zárubní plochy nad 2 m2, -0,06200t	m2	4,500	6,27	28,22
	vv		1,8*2,5		4,500		
43	K	976071111	Vybúranie kovových madiel a zábradlí, -0,03700t	m	2,800	6,79	19,01
	vv		2*(1,1+0,3)		2,800		
44	K	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	8,070	9,72	78,44
45	K	979082121	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	8,070	1,09	8,80
46	K	979089713	Prenájom kontajneru 7 m3	ks	1,000	180,00	180,00
47	K	979093111	Oloženie sutiny na skládku s hrubým urovnaním bez zhutnenia	t	8,070	0,45	3,63
	D	99	Presun hmôt HSV				537,58
48	K	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	53,758	10,00	537,58
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				8 788,34
	D	711	Izolácie proti vode a vlhkosti				17,27
49	K	711212051.S	Jednozlož. silikátová hydroizolačná hmota, stierka zvislá	m2	1,255	13,69	17,18
	vv		"oporný murik a kraj schod" 0,15*1,3+0,36+0,35*2		1,255		
50	K	998711101.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	0,003	29,63	0,09
	D	766	Konštrukcie stolárske				2 947,72
51	K	766621400.S	Montáž dverí plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	8,820	39,28	346,45
	vv		"D4" 2*(1,81+2,6)		8,820		
52	M	283290006100.S	Tesniaca paropriepustná fólia polymér-flísová, š. 290 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z exteriéru	m	8,820	1,20	10,58
53	M	283290006200.S	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-flísová, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z interiéru	m	8,820	1,20	10,58
54	M	611D4	Dvere plastové vstupné 1810x 2600 mm, presklené dvojkridlové, s izolačným dvojsklom, dvojité tesnenie, prah oblúkový profil, bezpečnostný zámok cylindrický, zárubňa, šikmé držadlá pre vozičkara, farba hnedá, so samozatváračom	ks	1,000	2 580,00	2 580,00
55	K	998766101.S	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	t	0,004	28,66	0,11
	D	767	Konštrukcie doplnkové kovové				1 307,82
56	K	767230075	Montáž prídavného madla na zábradlie	m	2,450	20,68	50,67
	vv		0,83+0,95+0,46+0,21		2,450		
57	M	553520003700	Madlo prídavné na zábradlie pre invalidov a vozičkarov	m	2,450	55,00	134,75
58	K	76723xx2	Montáž zábradlia na schody, kotvenie do podlahy	m	2,450	23,00	56,35
	vv		0,83+0,95+0,46+0,21		2,450		
59	M	553zabr	Zábradlie na rampu, horizontálna výplň, výška 900 mm, kotvenie do podlahy	m	2,450	230,00	563,50
60	K	767590215	Montáž čistiacej rohože gumovo - hliníkovej na podlahu	m2	0,540	1,57	0,85
	vv		0,9*0,6		0,540		
61	M	697510001000	Hliníkovo - gumová rohož , výška rohože 27 mm,	m2	0,540	450,00	243,00
62	K	767590220	Montáž hliníkoveho nábehového rámu k čistiacim rohožiam	m	3,000	4,04	12,12
	vv		2*(0,9+0,6)		3,000		
63	M	697590000300	Nábehový hliníkový rám, k rohoži šírka: 65 mm	m	3,060	80,00	244,80
	vv		3*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva		3,060		
64	K	998767101	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	t	0,042	42,43	1,78
	D	771	Podlahy z dlaždíc				428,81
65	K	771275307	Montáž obkladov schodiskových stupňov dlaždicami do flexibilného tmelu veľ. 300 x 300 mm	m2	4,092	31,00	126,85
	vv		"SP3" 2,465*(0,3*3+0,19*4)		4,092		
66	K	771576119	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného mrazuvzdorného v obmedzenom priestore veľ. 300 x 300 mm	m2	3,492	31,00	108,25
	vv		"SP1" 1,73*1,715-0,6*0,9+2,13*0,5		3,492		
67	M	59774000060x1	Dlaždice keramické mrazuvzdorné s protišmykovým povrchom	m2	7,736	25,00	193,40
	vv		"SP1" 1,73*1,715-0,6*0,9+2,13*0,5		3,492		
	vv		"SP3" 2,465*(0,3*3+0,19*4)		4,092		
	vv		Súčet			7,584	
	vv		7,584*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva			7,736	



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Modernizácia Hotelovej akadémie Piešťany

Objekt:

20210405\_6 - SO-06 WC pre imobilných pavilón odb.predmetov

Časť:

**20200306\_o6 - SO-06 WC pre imobilných pavilón odb.predmetov Časť  
architektonicko-konštrukčná**

JKSO:

Miesto: Piešťany

KS:

Dátum: 22.08.2022

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj Trnava

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SAMOSTAV s. r. o.

IČO:

45441758

IČ DPH:

SK2023009813

Projektant:

mfarch, s.r.o., Bratislava

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Natália Voltmannová

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Ide len o orientačný rozpočet k projektu. K správne naceneniu výkazu výmer je potrebné naštudovanie PD a obhliadka stavby. Naceniť je potrebné výkaz výmer podľa pokynov tendrového zadávateľa, resp. zmluvy o dielo. Rozdiely uviesť pod čiaru.

**Cena bez DPH**

**4 333,20**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	4 333,20	20,00%	866,64

**Cena s DPH**

**v EUR**

**5 199,84**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# ROZPOČET

Stavba:

Modernizácia Hotelovej akadémie Piešťany

Objekt:

20210405\_6 - SO-06 WC pre imobilných pavilón odb.predmetov

Časť:

**20200306\_o6 - SO-06 WC pre imobilných pavilón odb.predmetov Časť architektonicko-konštrukčná**

Miesto: Piešťany

Dátum: 22.08.2022

Objednávateľ: Trnavský samosprávny kraj Trnava

Projektant: mfarch, s.r.o.,  
Bratislava

Zhotoviteľ: SAMOSTAV s. r. o.

Spracovateľ: Ing. Natália  
Voltmannová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**4 333,20**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 341,53
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				50,82
1	K	317121251	Montáž prekladu zo železobetónových prefabrikátov do pripravených rýh svetl. otvoru 1050-1800 mm	ks	1,000	9,90	9,90
2	M	596460000300.S	Keramický preklad nenosný, lxšxv 1250x120x65 mm	ks	1,000	10,00	10,00
3	K	342240261.S	Priečky z tehál pálených dierovaných brúsených na pero a drážku hrúbky 140 mm, na murovaciu penu	m2	1,000	30,92	30,92
	VV		"PZ10" (3,1-2,1)*1		1,000		
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				619,25
4	K	611459171.S	Vyspravenie povrchu neomietaných betónových alebo železobetón. konštrukcií maltou cementovou pre omietky	m2	3,900	2,04	7,96
	VV		"Pi6 strop" 3,9		3,900		
5	K	611460362.S	Vnútná omietka stropov vápenocementová jednovrstvová, hr. 8 mm	m2	3,900	8,64	33,70
	VV		"Jednovrstvová nahrubo stiahnutá alebo s hladným povrchom (možnosť nanášania interierovej farby bez štukovej medzivrstvy)"				
	VV		"Pi6 strop" 3,9		3,900		
	VV		Súčet		3,900		
6	K	611466028	Príprava vnútorného podkladu stropov, emulzia na zvýšenie priľnavosti betonkontakt	m2	3,900	2,04	7,96
	VV		"Pi6 strop" 3,9		3,900		
7	K	612421431	Oprava vnútorných vápenných omietok stien, v množstve opravenej plochy nad 30 do 50 % štukových	m2	4,200	8,17	34,31
	VV		"Pi15" 0,6*(3*2+1)		4,200		
8	K	612422491	Príplatok za každých ďalších 10 mm hrúbky opravy vnútorných vápenných omietok stien opravenej plochy nad 30 do 50 %	m2	4,200	1,47	6,17
	VV		"Pi15" 0,6*(3*2+1)		4,200		
9	K	612423521	Omietka rýh v stenách maltou vápennou šírky rýhy do 150 mm omietkou hladkou	m2	4,200	18,63	78,25
	VV		"Pi15" 0,6*(3*2+1)		4,200		
10	K	612451071.S	Vyspravenie povrchu neomietaných betónových stien vnútorných maltou cementovou pre omietky	m2	26,400	1,74	45,94
	VV		"Pi6" 0,9*(2,465+1,585)*2		7,290		
	VV		"Pi10" 2,1*(2,465+1,585)*2-2,1*1		14,910		
	VV		"Pi15" 0,6*(3*2+1)		4,200		
	VV		Súčet		26,400		
11	K	612460151.S	Príprava vnútorného podkladu stien cementovým prednástrekom, hr. 3 mm	m2	26,400	4,68	123,55
	VV		"Pi6" 0,9*(2,465+1,585)*2		7,290		
	VV		"Pi10" 2,1*(2,465+1,585)*2-2,1*1		14,910		
	VV		"Pi15" 0,6*(3*2+1)		4,200		
	VV		Súčet		26,400		
12	K	612460363.S	Vnútná omietka stien vápenocementová jednovrstvová, hr. 10 mm	m2	22,200	7,47	165,83
	VV		"Jednovrstvová nahrubo stiahnutá alebo s hladným povrchom (možnosť nanášania interierovej farby bez štukovej medzivrstvy)"				
	VV		"Pi6" 0,9*(2,465+1,585)*2		7,290		
	VV		"Pi10" 2,1*(2,465+1,585)*2-2,1*1		14,910		
	VV		Súčet		22,200		
13	K	612481111.S	Potiahnutie vnútorných stien, pletivom rabičovým	m2	4,200	7,78	32,68
	VV		"PZ10" 0,3*(1+3*2)*2		4,200		
14	K	631312661.S	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 20/25 hr.nad 50 do 80 mm	m3	0,222	127,99	28,41



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
VV			"P2" 3,9*0,057		0,222		
15	K	631319171.S	Príplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 50 do 80 mm	m3	0,222	13,10	2,91
16	K	631362402.S	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sietí KARI, priemer drôtu 4/4 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	3,900	3,43	13,38
VV			"P2" 3,9		3,900		
17	K	632001011.S	Zhotovenie separačnej fólie v podlahových vrstvách z PE	m2	3,900	0,14	0,55
VV			"P2" 3,9		3,900		
18	M	283230007500.S	Oddeľovacia fólia na potery	m2	4,485	0,59	2,65
VV			3,9*1,15 'Prepočítané koeficientom množstva		4,485		
19	K	632001051.S	Zhotovenie jednonásobného penetračného náteru pre potery a stierky	m2	3,900	0,51	1,99
VV			"P2" 3,9		3,900		
20	M	585520000750	Penetračný náter - na nesavé povrchy, 20 kg	kg	0,803	4,91	3,94
21	M	585520000800	Emulzia betonkontakt, na zvýšenie prílnavosti s plastifikačným účinkom, 20 kg	kg	0,402	4,41	1,77
22	K	632452644.S	Cementová samonivelizačná stierka, pevnosti v tlaku 25 MPa, hr. 5 mm	m2	3,900	7,00	27,30
VV			"P2" 3,9		3,900		
D 9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				655,27
23	K	93xx1	Demontáž a opätovná montáž rôznych kusových prvkov (rozhlas, tabule, vešiaky,...)	ks	5,000	10,80	54,00
24	K	962031132	Búranie priečok z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t	m2	6,060	2,73	16,54
VV			3,1*(1,858+1)-2*0,7*2		6,060		
25	K	965042131	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón alebo liaty asfalt hr.do 100 mm, plochy do 4 m2 -2,20000t	m3	0,370	110,22	40,78
VV			0,1*(2,3+1,4)		0,370		
26	K	965049110	Príplatok za búranie betónovej mazaniny so zváranou sieťou alebo rabcovým pletivom hr. do 100 mm	m3	0,370	46,17	17,08
27	K	965081812	Búranie dlažieb, z kamen., cement., terazzových, čadičových alebo keram. dlžky , hr.nad 10 mm, - 0,06500t	m2	3,700	3,63	13,43
VV			2,3+1,4		3,700		
28	K	967031132	Prikresanie rovných ostení, bez odstupu, po hrubomvybúraní otvorov, v murive teh. na maltu, - 0,05700t	m2	1,860	6,27	11,66
VV			0,15*(3,1*4)		1,860		
29	K	968061125.S	Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 2 m2, -0,02400t	ks	2,000	0,63	1,26
30	K	968062455.S	Vybúranie drevených dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,08800t	m2	2,800	15,68	43,90
VV			2*0,7*2		2,800		
31	K	978011191	Otlčenie omietok stropov vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 100 %, -0,05000t	m2	3,700	3,53	13,06
VV			2,3+1,4		3,700		
32	K	978013191	Otlčenie omietok stien vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 100 %, -0,0300t	m2	7,020	2,79	19,59
VV			0,9*(1,44+0,875+1,585)*2		7,020		
33	K	978059511	Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vnútorných vrátane podkladovej omietky do 2 m2, - 0,06800t	m2	14,980	7,22	108,16
VV			2,1*(1,44+0,875+1,585)*2-2*0,7		14,980		
34	K	979011131	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt po schodoch ručne do 3,5 m	t	4,171	21,69	90,47
35	K	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	4,171	9,78	40,79
36	K	979082121	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	4,171	1,09	4,55
37	K	979089713	Prenájom kontajneru 7 m3	ks	1,000	180,00	180,00
D 99			Presun hmôt HSV				16,19
38	K	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	1,619	10,00	16,19
D PSV			Práce a dodávky PSV				2 991,67
D 711			Izolácie proti vode a vlhkosti				38,57
39	K	711210120.S	Zhotovenie dvojnásobného izol. náteru pod keramické obklady v interiéri na ploche vodorovnej	m2	3,900	0,85	3,32
VV			"P2" 3,9		3,900		
40	M	245660000550.S	Náter hydroizolačný tekutá vodonepriepustná membrána na báze živice	kg	5,265	4,50	23,69
VV			3,9*1,35 'Prepočítané koeficientom množstva		5,265		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
41	K	711210125.S	Zhotovenie dvojnásobného izol. náteru pod keramické obklady v interiéri na ploche zvislej	m2	1,620	0,93	1,51
	VV		"P2" 0,2*(2,465+1,585)*2		1,620		
42	M	245660000550.S	Náter hydroizolačný tekutá vodonepriepustná membrána na báze živice	kg	2,187	4,50	9,84
	VV		1,62*1,35 'Prepočítané koeficientom množstva		2,187		
43	K	998711101.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	0,007	29,63	0,21
	D	713	Izolácie tepelné				93,43
44	K	713122111	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve	m2	3,900	0,94	3,67
	VV		"P2" 3,9		3,900		
45	M	28372000740x	Doska EPS 150S hr. 20 mm, na zateplenie podláh a plochých striech	m2	3,900	23,00	89,70
	VV		"P2" 3,9		3,900		
46	K	998713101	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	0,002	30,15	0,06
	D	725	Zdravotechnika - zariad. predmety				702,41
47	K	725291114	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, madlá	kompl	4,000	3,03	12,12
48	M	552380011600	Madlo nerezové toaletné sklopné, s držiakom toaletného papiera, dĺžka 834 mm	ks	2,000	300,00	600,00
49	M	552380011800	Madlo univerzálne, dĺžka 300 m, nerez	ks	2,000	45,00	90,00
50	K	998725101.S	Presun hmôt pre zariaďovacie predmety v objektoch výšky do 6 m	t	0,012	23,80	0,29
	D	766	Konštrukcie stolárske				943,71
51	K	766662112	Montáž dverového krídla otočného jednokridlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	1,000	24,30	24,30
52	M	611D5	Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 900 mm, výplň papierová voština, povrch dyha, pre vozičkara, vodorovné držadlo, zámok odštieplný	ks	1,000	370,00	370,00
53	K	766662811.S	Demontáž dverného krídla, odstránenie prahu dverí jednokridlových, -0,00100t	ks	2,000	1,63	3,26
54	K	766702111	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokridlové	ks	1,000	60,00	60,00
55	M	611810001700	Zárubňa vnútorná obložková, šírka 600-900 mm, výška 1970 mm, DTD doska, povrch dyha, pre stenu hrúbky 60-170 mm, pre jednokridlové dvere	ks	1,000	485,00	485,00
56	K	998766101.S	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	t	0,040	28,66	1,15
	D	771	Podlahy z dlaždíc				226,41
57	K	771575530	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu veľ. 300 x 600 mm	m2	3,900	31,00	120,90
	VV		"P2" 3,9		3,900		
58	M	dI02	dlaždice keramické, R10/PEI 2 (kúpeľne a WC)	m2	3,978	26,00	103,43
	VV		"P2" 3,9		3,900		
	VV		3,9*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva		3,978		
59	K	998771101	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	t	0,101	20,61	2,08
	D	781	Obklady				735,63
60	K	781445105	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu veľ. 250x330 mm	m2	14,910	28,00	417,48
	VV		"Pi10" 2,1*(2,465+1,585)*2-2,1*1		14,910		
61	M	597640001900	Obkladačky keramické	m2	15,656	20,00	313,12
	VV		14,91*1,05 'Prepočítané koeficientom množstva		15,656		
62	K	998781101	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	t	0,244	20,61	5,03
	D	784	Maľby				251,51
63	K	784402801	Odstránenie maľieb oškrabaním, výšky do 3,80 m	m2	37,500	0,89	33,38
	VV		"Pi15" 3*12,5		37,500		
64	K	784410100	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	48,690	0,91	44,31
65	K	784410600	Vyrovnanie trhlín a nerovností na jemnozrnných povrchoch výšky do 3,80 m	m2	48,690	0,19	9,25
66	K	784412301	Pačkovanie vápenným mliekom dvojnásobné jemnozrnných povrchov do 3,80 m	m2	48,690	0,63	30,67
67	K	784424271	Maľby vápenné dvojnásobné ručne nanášané, tónované s bielym stropom na podklad jemnozrnný do 3,80 m	m2	48,690	2,75	133,90
	VV		"Pi6" 0,9*(2,465+1,585)*2		7,290		
	VV		"Pi6 strop" 3,9		3,900		
	VV		"Pi15" 3*12,5		37,500		
	VV		Súčet		48,690		



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Modernizácia Hotelovej akadémie Piešťany

Objekt:

20210405\_6 - SO-06 WC pre imobilných pavilón odb.predmetov

Časť:

**20200306\_o6z - SO-06 WC pre imobilných pavilón - Časť Zdravotechnika**

JKSO:

Miesto: Piešťany

KS:

Dátum: 22.08.2022

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SAMOSTAV s. r. o.

IČO:

45441758

IČ DPH:

SK2023009813

Projektant:

S.Švec

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

S.Švec

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**1 472,35**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	1 472,35	20,00%	294,47

**Cena s DPH**

**v EUR**

**1 766,82**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# ROZPOČET

Stavba:

Modernizácia Hotelovej akadémie Piešťany

Objekt:

20210405\_6 - SO-06 WC pre imobilných pavilón odb.predmetov

Časť:

**20200306\_o6z - SO-06 WC pre imobilných pavilón - Časť Zdravotechnika**

Miesto: Piešťany

Dátum: 22.08.2022

Objednávateľ:

Projektant: S.Švec

Zhotoviteľ: SAMOSTAV s. r. o.

Spracovateľ: S.Švec

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**1 472,35**

### D D1 PRÁCE A DODÁVKY PSV

**1 472,35**

#### D 721 Vnútna kanalizácia

**396,01**

1	K	72117-0962	Opr. PVC potrubia, prepojenie stávajúceho potrubia D 63	kus	1,000	16,50	16,50
2	K	72117-0965	Opr. PVC potrubia, prepojenie stávajúceho potrubia D 110	kus	1,000	38,00	38,00
3	K	72117-1808	Demontáž potrubia z PVC rúr D do 114	m	3,000	16,00	48,00
4	K	72117-4025	Potrubie kanalizačné z PP odpadové DN 100	m	1,000	19,00	19,00
5	K	72117-4042	Potrubie kanalizačné z PP pripojovacie DN 40	m	2,000	6,93	13,86
6	K	72119-4104	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 40x1.8	kus	1,000	33,00	33,00
7	K	72119-4109	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 110x2.3	kus	1,000	49,00	49,00
8	K	72129-0111	Skúška tesnosti kanalizácie vodou do DN 125	m	3,000	8,25	24,75
9	K	72199-9904	Vnútna kanalizácia HZS T4	hod	5,000	30,00	150,00
10	K	99872-1101	Presun hmôt pre vnút. kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	t	0,026	150,00	3,90

#### D 722 Vnútny vodovod

**389,96**

11	K	72213-0801	Demontáž potrubia z ocel. rúrok závitových DN do 25	m	2,000	5,83	11,66
12	K	72213-1931	Opr. vodov. ocel. potr. záv. prepojenie stáv. potrubia DN 15	kus	2,000	44,00	88,00
13	K	72217-3202	Potrubie vodovodné plastové PE-Xa spoj násuvnou objímkou kovovou D 20x2,8 mm	m	5,000	3,50	17,50
14	K	72218-2111	Ochrana potrubia izoláciou DN 16	m	5,000	0,88	4,40
15	K	72222-0111	Arm. vod. s 1 závitom, nástienka K 247 pre výt. ventil G 1/2	kus	3,000	8,00	24,00
16	K	72229-0226	Tlakové skúšky vodov. potrubia závitového do DN 50	m	5,000	5,50	27,50
17	K	72229-0234	Prepracovanie a dezinfekcia vodov. potrubia do DN 80	m	5,000	13,20	66,00
18	K	72299-9904	Vnútny vodovod HZS T4	hod	5,000	30,00	150,00
19	K	99872-2101	Presun hmôt pre vnút. vodovod v objektoch výšky do 6 m	t	0,006	150,00	0,90

#### D 725 Zariaďovacie predmety

**686,38**

20	K	72511-0611	Demontáž záchoda splachovacieho s nádržou alebo s tlakovým splachovačom na ďalšie použitie	kmpl	1,000	27,50	27,50
21	K	72511-2300	Záchodová misa z diturvitu kompletná, štandardná kvalita	kmpl	1,000	137,00	137,00
22	K	72511-9305	Montáž záchodovým mís kombinovaných	kmpl	1,000	49,00	49,00
23	K	72511-9309	Príplatok za použitie silikónového tmelu 0,30 kg/kus	kus	1,000	16,50	16,50
24	K	72521-0821	Demontáž umývadiel bez výtokových armatúr	kmpl	1,000	27,00	27,00
25	K	72521-2200	Umývadlo imobil z diturvitu so zápach. uzáv. štandardná kvalita	kmpl	1,000	70,00	70,00
26	K	72521-9201	Montáž umývadiel keramických so zap. uzav. na kanaliz.	kmpl	1,000	49,00	49,00
27	K	72581-9402	Montáž ventilov rohových G 1/2	kmpl	3,000	6,00	18,00
28	M	551 401700	Ventil výtokový stojánkový DN15	kus	1,000	44,00	44,00
29	M	551 410300	Ventil rohový T66 1/2 vršok T13	kus	3,000	6,66	19,98
30	K	72582-9301	Montáž batérií umýv. a drez. ostatných typov stojank. G 1/2	kus	1,000	44,00	44,00
31	K	72586-0811	Demontáž zápachových uzáverok jednoduchých pre zar. predm.	kus	1,000	11,00	11,00
32	K	72586-9101	Montáž zápach. uzáverok umývadlových D 40	kus	1,000	16,50	16,50
33	K	72599-9904	Zariaďovacie predmety HZS T4	hod	5,000	30,00	150,00
34	K	99872-5101	Presun hmôt pre zariaď. predmety v objektoch výšky do 6 m	t	0,046	150,00	6,90



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Modernizácia Hotelovej akadémie Piešťany

Objekt:

20210405\_6 - SO-06 WC pre imobilných pavilón odb.predmetov

Časť:

**20200306\_o6e - SO 06 WC pre imobilných pavilón o.p.- Časť elektroinštalácie**

JKSO:

Miesto: Piešťany

KS:

Dátum: 22.08.2022

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj Trnava

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SAMOSTAV s. r. o.

IČO:

45441758

IČ DPH:

SK2023009813

Projektant:

Ľuboš Kopaj

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ľuboš Kopaj

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**143,84**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	143,84	20,00%	28,77

---

**Cena s DPH**

**v EUR**

**172,61**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka





# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Modernizácia Hotelovej akadémie Piešťany

Objekt:

20210405\_7 - SO-07 Rekonštrukcia a modern. TEO 1

Časť:

**20200306\_o7 - SO-07 Rek.a modern TEO 1 Časť architektonicko-konštrukčná**

JKSO:

Miesto: Piešťany

KS:

Dátum: 22.08.2022

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj Trnava

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SAMOSTAV s. r. o.

IČO:

45441758

IČ DPH:

SK2023009813

Projektant:

mfarch, s.r.o., Bratislava

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Natália Voltmannová

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Ide len o orientačný rozpočet k projektu. K správne naceneniu výkazu výmer je potrebné naštudovanie PD a obhliadka stavby. Naceniť je potrebné výkaz výmer podľa pokynov tendrového zadávateľa, resp. zmluvy o dielo. Rozdiely uviesť pod čiaru.

**Cena bez DPH**

**8 711,98**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	8 711,98	20,00%	1 742,40

**Cena s DPH**

**v EUR**

**10 454,38**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# ROZPOČET

Stavba:

Modernizácia Hotelovej akadémie Piešťany

Objekt:

20210405\_7 - SO-07 Rekonštrukcia a modern. TEO 1

Časť:

**20200306\_o7 - SO-07 Rek.a modern TEO 1 Časť architektonicko-konštrukčná**

Miesto: Piešťany

Dátum: 22.08.2022

Objednávateľ: Trnavský samosprávny kraj Trnava

Projektant: mfarch, s.r.o.,

Bratislava

Ing. Natália

Zhotoviteľ: SAMOSTAV s. r. o.

Spracovateľ: Voltmannová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**8 711,98**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				3 831,72
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				2 920,50
1	K	610991111.S	Zakryvanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií	m2	26,867	1,30	34,93
	VV		2,05*6,065*2+2*1		26,867		
2	K	611422231	Oprava vnútorných vápenných omietok stropov železobetónových rebrových, opravovaná plocha nad 5 do 10 %, štuková	m2	65,563	2,30	150,79
	VV		"strop" 10,81*6,065		65,563		
3	K	611460122.S	Príprava vnútorného podkladu stropov penetráciou hĺbkovou na nasiakavé podklady	m2	65,563	2,81	184,23
	VV		"strop" 10,81*6,065		65,563		
4	K	611460362.S	Vnútorná omietka stropov vápennocementová jednovrstvová, hr. 8 mm	m2	65,563	8,64	566,46
	VV		"strop" 10,81*6,065		65,563		
5	K	612421231	Oprava vnútorných vápenných omietok stien, opravovaná plocha nad 5 do 10 %, štuková	m2	72,943	2,54	185,28
	VV		"steny" 2,95*(10,81+6,065)*2-2,95*3,315-2,05*5,975*2+0,5*(3,315+2,95*2)+0,15*(2,05*2+6,065)*2		72,943		
6	K	612451071.S	Vyspravenie povrchu neomietaných betónových stien vnútorných maltou cementovou pre omietky	m2	19,894	1,74	34,62
	VV		"Pi17" 0,32*6,065*2		3,882		
	VV		"Pi17c" (0,47+0,85)*6,065*2		16,012		
	VV		Súčet		19,894		
7	K	612460112.S	Príprava vnútorného podkladu stien na betónové podklady kontaktným mostíkom	m2	19,894	1,98	39,39
	VV		"Pi17" 0,32*6,065*2		3,882		
	VV		"Pi17c" (0,47+0,85)*6,065*2		16,012		
	VV		Súčet		19,894		
8	K	612460122.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou hĺbkovou na nasiakavé podklady	m2	76,825	0,60	46,10
	VV		"steny" 2,95*(10,81+6,065)*2-2,95*3,315-2,05*5,975*2+0,5*(3,315+2,95*2)+0,15*(2,05*2+6,065)*2		72,943		
	VV		"Pi17b" 0,32*6,065*2		3,882		
	VV		Súčet		76,825		
9	K	612460361.S	Vnútorná omietka stien vápennocementová jednovrstvová, hr. 5 mm	m2	72,943	5,69	415,05
	VV		"steny" 2,95*(10,81+6,065)*2-2,95*3,315-2,05*5,975*2+0,5*(3,315+2,95*2)+0,15*(2,05*2+6,065)*2		72,943		
10	K	61246718x	Vnútorná omietka stien, Flexi štuk, hr. 3 mm	m2	9,886	9,90	97,87
	VV		"Pi17a" 0,815*6,065*2		9,886		
11	K	612481031.S	Rohový profil z pozinkovaného plechu pre hrúbku omietky 8 až 12 mm	m	4,000	2,21	8,84
	VV		2*2		4,000		
12	K	612902001	Brúsenie vnútorných omietok - stien rovinných	m2	3,882	11,88	46,12
	VV		"Pi17b" 0,32*6,065*2		3,882		
13	K	612902002	Brúsenie vnútorných omietok - stien zakrivených	m2	6,732	13,08	88,05
	VV		"Pi17c" (0,085+0,32+0,15)*6,065*2		6,732		
14	K	612902011	Brúsenie vnútorných omietok - hrán stien rovinných	m	24,260	2,45	59,44
	VV		"Pi17b" 2*6,065*2		24,260		
15	K	612902012	Brúsenie vnútorných omietok - hrán stien zakrivených	m	12,130	2,70	32,75
	VV		"Pi17c" 6,065*2		12,130		
16	K	632001051.S	Zhotovenie jednonásobného penetračného náteru pre potery a stierky	m2	67,220	0,51	34,28
	VV		"P3" 10,81*6,065+3,315*0,5		67,220		
17	M	585520008700.S	Penetračný náter na nasiakavé podklady pod potery, samonivelizačné hmoty a stavebné lepidlá	kg	13,847	5,31	73,53

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	
18	K	632311001	Brúsenie nerovností betónových podláh - zbrúsenie povlaku hrúbky do 2 mm	m2	67,220	2,34	157,29	
	vv		"P3" 10,81*6,065+3,315*0,5		67,220			
19	K	632452647.S	Cementová samonivelizačná stierka, pevnosti v tlaku 25 MPa, hr. 8 mm	m2	67,220	9,90	665,48	
	vv		"P3" 10,81*6,065+3,315*0,5		67,220			
<b>D 9</b>							<b>Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>	<b>881,77</b>
20	K	93xx1	Demontáž a opätovná montáž rôznych kusových prvkov (rozhlas, tabule, vešiaky,...)	ks	10,000	4,50	45,00	
21	K	952901111.S	Výčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	m2	67,220	4,09	274,93	
	vv		"P3" 10,81*6,065+3,315*0,5		67,220			
22	K	965044201	Brúsenie existujúcich betónových podláh, zbrúsenie hrúbky do 3 mm	m2	67,220	5,55	373,07	
	vv		"P3" (10,81*6,065+3,315*0,5)		67,220			
23	K	968061125x	Vyvesenie dreveného dverného krídla pre opätovné použitie plochy do 2 m2	ks	1,000	4,50	4,50	
	vv		"Pi1" 1		1,000			
24	K	979011131	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt po schodoch ručne do 3.5 m	t	0,132	21,60	2,85	
25	K	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	0,132	9,72	1,28	
26	K	979082121	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	0,132	1,09	0,14	
27	K	979089713	Prenájom kontajneru 7 m3	ks	1,000	180,00	180,00	
<b>D 99</b>							<b>Presun hmôt HSV</b>	<b>29,45</b>
28	K	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	2,945	10,00	29,45	
<b>D PSV</b>							<b>Práce a dodávky PSV</b>	<b>4 880,26</b>
<b>D 766</b>							<b>Konštrukcie stolárske</b>	<b>61,76</b>
29	K	766621914.S	Oprava, nastavenie, premazanie kovania a tesnenia	ks	1,000	10,80	10,80	
	vv		"Pi1" 1		1,000			
30	K	766662112	Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	1,000	24,30	24,30	
	vv		"Pi1" 1		1,000			
31	M	54915000100x1	Kľučka dverová 2x, zámok a vložka	ks	1,000	25,00	25,00	
	vv		"Pi1 krídlo" 1		1,000			
32	K	766662811.S	Demontáž dverného krídla, odstránenie prahu dverí jednokrídlových, -0,00100t	ks	1,000	1,63	1,63	
	vv		"Pi1 krídlo" 1		1,000			
33	K	998766101.S	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	t	0,001	28,62	0,03	
<b>D 767</b>							<b>Konštrukcie doplnkové kovové</b>	<b>140,13</b>
34	K	767615911.S	Oprava a údržba okien výmena gumového tesnenia, - 0,00100t	m	5,000	1,00	5,00	
	vv		"Pi1" (2*2+1)		5,000			
35	M	231510000400.S	Tesnenie silikónové	m	5,000	27,00	135,00	
36	K	998767101	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	t	0,003	42,43	0,13	
<b>D 775</b>							<b>Podlahy vlysové a parketové</b>	<b>29,97</b>
37	K	775411810	Demontáž listů pripevnených klincami, -0,00100t	m	12,130	1,14	13,83	
	vv		"B6" 6,065*2		12,130			
38	K	775413220	Montáž prechodovej lišty priskrutkovaním	m	1,000	5,14	5,14	
	vv		"Pi1" 1		1,000			
39	M	611990001900	Lišta prechodová skrutkovacia	m	1,000	11,00	11,00	
40	K	998775101	Presun hmôt pre podlahy vlysové a parketové v objektoch výšky do 6 m	t	0,000	34,82	0,00	
<b>D 776</b>							<b>Podlahy povlakové</b>	<b>3 329,58</b>
41	K	776401800	Demontáž soklíkov alebo listů	m	30,435	1,14	34,70	
	vv		"P3" 2*(10,81+6,065)-3,315+0,5*2-1		30,435			
42	K	776411000	Lepenie podlahových listů soklových	m	30,435	1,70	51,74	
	vv		"P3" 2*(10,81+6,065)-3,315+0,5*2-1		30,435			
43	M	283410017900	Soklová PVC lišta, ochranný lem	m	30,739	2,20	67,63	
	vv		30,435*1,01 'Prepočítané koeficientom množstva		30,739			
44	K	776511820	Odstránenie povlakových podláh z nášľapnej plochy lepených s podložkou, -0,00100t	m2	83,232	2,88	239,71	
	vv		"P3" 10,81*6,065+3,315*0,5		67,220			
	vv		"Pi17c" (0,47+0,85)*6,065*2		16,012			
	vv		Súčet		83,232			
45	K	776541100	Lepenie povlakových podláh PVC heterogénnych v pásoch	m2	67,220	5,40	362,99	
	vv		"P3" 10,81*6,065+3,315*0,5		67,220			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
46	M	284110000400	Podlaha PVC heterogénna, hrúbka 2 mm	m2	69,237	13,75	952,01
	VV		67,22*1,03 'Prepočítané koeficientom množstva		69,237		
47	K	776990100	Zametanie podkladu pred kladením povlakovýck podláh	m2	67,220	0,30	20,17
	VV		"P3" 10,81*6,065+3,315*0,5		67,220		
48	K	776990105	Vysávanie podkladu pred kladením povlakovýck podláh	m2	67,220	0,40	26,89
	VV		"P3" 10,81*6,065+3,315*0,5		67,220		
49	K	776990110	Penetrovanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	67,220	2,31	155,28
	VV		"P3" 10,81*6,065+3,315*0,5		67,220		
50	K	776992121	Tmelenie podkladu, úpravy prasklín a nerovností hr. 3 mm	m2	67,220	10,00	672,20
	VV		"P3" 10,81*6,065+3,315*0,5		67,220		
51	K	776992122	Tmelenie podkladu, stierkovanie vyrovnávacím tmelom hr. 3 mm lokálne	m2	67,220	3,85	258,80
	VV		"P3" 10,81*6,065+3,315*0,5		67,220		
52	K	776992200	Príprava podkladu prebrúsením strojne brúskou na betón	m2	67,220	2,75	184,86
	VV		"P3" 10,81*6,065+3,315*0,5		67,220		
53	K	998776201	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 6 m	%	10,000	30,26	302,60
	D	781	Obklady				329,43
54	K	781445105.1	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu	m2	6,732	28,00	188,50
	VV		"Pi17c" (0,085+0,32+0,15)*6,065*2		6,732		
55	M	597640001900.1	Obkladačky keramické	m2	6,934	20,00	138,68
	VV		"Pi17c" (0,085+0,32+0,15)*6,065*2		6,732		
	VV		6,732*1,03 'Prepočítané koeficientom množstva		6,934		
56	K	998781101	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	t	0,109	20,61	2,25
	D	783	Nátery				223,69
57	K	783201812	Odstránenie starých náterov z kovových stavebných doplnkových konštrukcií oceľovou kefou	m2	10,274	1,87	19,21
	VV		"Pi1 zarubne" (0,15+0,1)*(2*2+1)		1,250		
	VV		"Pi2 radiatory" (2,6*0,6*2+0,1*(0,6+2,6)*2)*(1,2)*2		9,024		
	VV		Súčet		10,274		
58	K	783225400	Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntet. na vzduchu schnúce dvojnás.1x email a tmelením - 105µm	m2	1,250	8,49	10,61
	VV		"Pi1 zarubne" (0,15+0,1)*(2*2+1)		1,250		
59	K	783226100	Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm	m2	1,250	2,92	3,65
	VV		"Pi1 zarubne" (0,15+0,1)*(2*2+1)		1,250		
60	K	783312320	Nátery vykur.telies olejové oceľových radiátorov článkových dvojnás. 2x email - 140µm	m2	9,024	8,54	77,06
	VV		"Pi2 radiatory" (2,6*0,6*2+0,1*(0,6+2,6)*2)*(1,2)*2		9,024		
61	K	783312720	Nátery vykur.telies olejové oceľových radiátorov článkových základný - 35µm	m2	9,024	1,71	15,43
	VV		"Pi2 radiatory" (2,6*0,6*2+0,1*(0,6+2,6)*2)*(1,2)*2		9,024		
62	K	783602824	Odstránenie starých náterov zo stolár. výrobkov opálením s obrúsením, dverí troj a viacvýplňových	m2	4,180	8,10	33,86
	VV		"Pi1" (0,9*2*2+0,1*(2+0,9)*2)		4,180		
63	K	783625300	Nátery stolárskych výrobkov syntetické dvojnásobné 2x s emailovaním a 2x plným tmelením	m2	4,180	15,28	63,87
	VV		"Pi1" (0,9*2*2+0,1*(2+0,9)*2)		4,180		
	D	784	Malby				765,70
64	K	784402801	Odstránenie malieb oškrabaním, výšky do 3,80 m	m2	138,506	0,89	123,27
	VV		"strop" 10,81*6,065		65,563		
	VV		"steny" 2,95*(10,81+6,065)*2-2,95*3,315-		72,943		
	VV		2,05*5,975*2+0,5*(3,315+2,95*2)+0,15*(2,05*2+6,065)*2		138,506		
	VV		Súčet		138,506		
65	K	784410100	Penetrovanie jednonásobné jemnozrných podkladov výšky do 3,80 m	m2	142,388	0,91	129,57
	VV		"strop" 10,81*6,065		65,563		
	VV		"steny" 2,95*(10,81+6,065)*2-2,95*3,315-		72,943		
	VV		2,05*5,975*2+0,5*(3,315+2,95*2)+0,15*(2,05*2+6,065)*2		3,882		
	VV		"Pi17b" 0,32*6,065*2		142,388		
	VV		Súčet		142,388		
66	K	784410600	Vyrovnanie trhlín a nerovností na jemnozrných povrchoch výšky do 3,80 m	m2	142,388	0,19	27,05
67	K	784412301	Pačokovanie vápenným mliekom dvojnásobné jemnozrných povrchov do 3,80 m	m2	142,388	0,63	89,70
68	K	784424271	Malby vápenné dvojnásobné ručne nanášané, tónované s bielym stropom na podklad jemnozrný do 3,80 m	m2	138,506	2,75	380,89
	VV		"strop" 10,81*6,065		65,563		
	VV		"steny" 2,95*(10,81+6,065)*2-2,95*3,315-		72,943		
	VV		2,05*5,975*2+0,5*(3,315+2,95*2)+0,15*(2,05*2+6,065)*2				



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Modernizácia Hotelovej akadémie Piešťany

Objekt:

20210405\_7 - SO-07 Rekonštrukcia a modern. TEO 1

Časť:

**20200306\_o7z - SO-07 Rek. a modern. TEO 1 - Časť Zdravotechnika**

JKSO:

Miesto: Piešťany

KS:

Dátum: 22.08.2022

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj Trnava

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SAMOSTAV s. r. o.

IČO:

45441758

IČ DPH:

SK2023009813

Projektant:

S. Švec

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

S. Švec

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**1 156,39**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	1 156,39	20,00%	231,28

**Cena s DPH**

**v EUR**

**1 387,67**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Modernizácia Hotelovej akadémie Piešťany

Objekt:

20210405\_7 - SO-07 Rekonštrukcia a modern. TEO 1

Časť:

**20200306\_o7e - SO 07 Rek. a modern. TEO1- Časť elektroinštalácie**

JKSO:

Miesto: Piešťany

KS:

Dátum: 22.08.2022

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj Trnava

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SAMOSTAV s. r. o.

IČO:

45441758

IČ DPH:

SK2023009813

Projektant:

Ľuboš Kopaj

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ľuboš Kopaj

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**1 479,57**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	1 479,57	20,00%	295,91

**Cena s DPH**

**v EUR**

**1 775,48**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Modernizácia Hotelovej akadémie Piešťany

Objekt:

**20200306\_o8 - SO-08 Bezbariérový prístup z átria Časť architektonicko-konštrukčná**

JKSO:

Miesto: Piešťany

KS:

Dátum: 22.08.2022

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj Trnava

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SAMOSTAV s. r. o.

IČO:

45441758

IČ DPH:

SK2023009813

Projektant:

mfarch, s.r.o., Bratislava

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Natália Voltmannová

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Ide len o orientačný rozpočet k projektu. K správne naceneniu výkazu výmer je potrebné naštudovanie PD a obhliadka stavby. Naceniť je potrebné výkaz výmer podľa pokynov tendrového zadávateľa, resp. zmluvy o dielo. Rozdiely uviesť pod čiaru.

**Cena bez DPH**

**8 870,64**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	8 870,64	20,00%	1 774,13

**Cena s DPH**

**v EUR**

**10 644,77**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# ROZPOČET

Stavba:

Modernizácia Hotelovej akadémie Piešťany

Objekt:

20200306\_o8 - SO-08 Bezbariérový prístup z átria Časť architektonicko-konštrukčná

Miesto: Piešťany

Dátum: 22.08.2022

Objednávateľ: Trnavský samosprávny kraj Trnava

Projektant: mfarch, s.r.o.,

Bratislava

Zhotoviteľ: SAMOSTAV s. r. o.

Spracovateľ: Ing. Natália  
Voltmannová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**8 870,64**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 699,87
D	1		Zemné práce				208,00
1	K	113106611.S	Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov v ploche do 20 m <sup>2</sup> , -0,2600 t	m <sup>2</sup>	8,156	3,92	31,97
	vv		"B3" 1,66*4,8-1,27*0,86+0,4*0,4*8		8,156		
2	K	113307111.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m <sup>2</sup> z kameniva ťaženého, hr. do 100mm, -0,16000t	m <sup>2</sup>	8,156	2,68	21,86
	vv		"B3" 1,66*4,8-1,27*0,86+0,4*0,4*8		8,156		
3	K	132111101.S	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v horninách tr. 1 a 2 súdržných - ručným náradím	m <sup>3</sup>	3,920	33,70	132,10
	vv		0,46*0,4*1,66+(0,965-0,355)*0,4*0,4*4+(0,965-0,31)*0,4*0,4*2+(0,965-0,29)*0,4*0,4*2+(0,965-0,17)*0,4*4,4*2		3,920		
4	K	162201101.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m <sup>3</sup>	3,920	1,35	5,29
5	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3,920	0,75	2,94
6	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3,920	3,53	13,84
D	2		Zakladanie				670,95
7	K	271571111.S	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	m <sup>3</sup>	0,510	39,51	20,15
	vv		"SP1" 1,7*6*0,05		0,510		
8	K	273321312.S	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	m <sup>3</sup>	1,530	94,59	144,72
	vv		"SP1" 1,7*6*0,15		1,530		
9	K	273361821.S	Výstuž základových dosiek z ocele 10505	t	0,015	2 153,70	32,31
	vv		(59,2-45,7)/1000		0,014		
	vv		"+10%strate" 0,0014		0,001		
	vv		Súčet		0,015		
10	K	273362423.S	Výstuž základových dosiek zo zvr. sietí KARI, priemer drôtu 6/6 mm, veľkosť oka 200x200 mm	m <sup>2</sup>	22,440	5,40	121,18
	vv		"SP1" 1,7*6*2		20,400		
	vv		"+10%strate" 2,04		2,040		
	vv		Súčet		22,440		
11	K	274321311.S	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 16/20	m <sup>3</sup>	4,057	86,91	352,59
	vv		0,46*0,4*1,66+(0,965-0,355)*0,4*0,4*4+(0,965-0,31)*0,4*0,4*2+(0,965-0,29)*0,4*0,4*2+(0,965-0,17)*0,4*4,4*2		3,920		
	vv		"+3,5%strate" 0,035*3,92		0,137		
	vv		Súčet		4,057		
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				683,94
12	K	915715111.S	Varovný pás lepený z plastových hmatových vodiacich platní šírky 400 mm	m	3,400	47,35	160,99
	vv		1,7*2		3,400		
13	K	952901111.S	Výčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	m <sup>2</sup>	1,530	4,09	6,26
	vv		"SP1" 1,7*6*0,15		1,530		
14	K	959941113.S	Chemická kotva s kotvným svorníkom tesnená chemickou ampulkou do betónu, ŽB, kameňa, s vyvítaním otvoru M10/90/190 mm	ks	56,000	4,70	263,20
15	K	965081812	Búranie dlažieb, z kamen., cement., terazzových, čadičových alebo keram. dĺžky, hr.nad 10 mm, - 0,06500t	m <sup>2</sup>	2,635	3,63	9,57
	vv		"B1" 1,7*(1,1+3*0,15)		2,635		
16	K	968081125.S	Vyvesenie plastového dverného krídla do suti plochy do 2 m <sup>2</sup> , -0,02600t	ks	2,000	0,90	1,80
17	K	968082456.S	Vybúranie plastových dverových zárubní plochy nad 2 m <sup>2</sup> , -0,06200t	m <sup>2</sup>	3,268	6,27	20,49
	vv		2,15*(0,76*2)		3,268		



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Modernizácia Hotelovej akadémie Piešťany

Objekt:

20210405\_10 - SO-10 WC pre imobilných 1np

Časť:

**20200306\_o10 - SO-10 WC pre imobilných 1np Časť architektonicko-konštrukčná**

JKSO:

Miesto: Piešťany

KS:

Dátum: 22.08.2022

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj Trnava

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SAMOSTAV s. r. o.

IČO:

45441758

IČ DPH:

SK2023009813

Projektant:

mfarch, s.r.o., Bratislava

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Natália Voltmannová

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Ide len o orientačný rozpočet k projektu. K správne naceneniu výkazu výmer je potrebné naštudovanie PD a obhliadka stavby. Naceniť je potrebné výkaz výmer podľa pokynov tendrového zadávateľa, resp. zmluvy o dielo. Rozdiely uviesť pod čiaru.

**Cena bez DPH**

**7 933,07**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	7 933,07	20,00%	1 586,61

**Cena s DPH**

**v EUR**

**9 519,68**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# ROZPOČET

Stavba:

Modernizácia Hotelovej akadémie Piešťany

Objekt:

20210405\_10 - SO-10 WC pre imobilných 1np

Časť:

**20200306\_o10 - SO-10 WC pre imobilných 1np Časť architektonicko-konštrukčná**

Miesto: Piešťany

Dátum: 22.08.2022

Objednávateľ: Trnavský samosprávny kraj Trnava

Projektant: mfarch, s.r.o.,

Bratislava

Ing. Natália

Zhotoviteľ: SAMOSTAV s. r. o.

Spracovateľ: Voltmannová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**7 933,07**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 189,92
D	1		Zemné práce				8,64
1	K	132111101.S	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v horninách tr. 1 a 2 súdržných - ručným náradím	m3	0,224	33,70	7,55
	VV		"PZ1" 0,8*0,35*0,8		0,224		
2	K	162201101.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m3	0,224	1,35	0,30
3	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	0,224	3,53	0,79
D	2		Zakladanie				14,31
4	K	273321312.S	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	m3	0,056	94,59	5,30
	VV		"PZ1" 0,8*0,35*0,2		0,056		
5	K	273362441.S	Výstuž základových dosiek zo zvr. sietí KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 100x100 mm	m2	0,550	16,38	9,01
	VV		"PZ1" 1*0,55		0,550		
D	3		Zvislé a kompletné konštrukcie				382,44
6	K	317121251	Montáž prekladu zo železobetónových prefabrikátov do pripravených rýh svetl. otvoru 1050-1800 mm	ks	1,000	9,93	9,93
7	M	596460000060.S	Keramiký preklad nenosný, lxšxv 1500x100x85 mm	ks	1,000	11,00	11,00
8	K	342272021.S	Priečky z pórobetónových tvárnic hladkých s objemovou hmotnosťou do 600 kg/m3 hrúbky 75 mm	m2	2,140	21,62	46,27
	VV		"S3" 2,95*(1,2)-2*0,7		2,140		
9	K	342272031.S	Priečky z pórobetónových tvárnic hladkých s objemovou hmotnosťou do 600 kg/m3 hrúbky 100 mm	m2	4,779	25,50	121,86
	VV		"S2" 2,95*(1,62)		4,779		
10	M	631367032	Doska z polyuretánovej peny purenitovej, hrúbka 50mm	m2	0,600	50,00	30,00
	VV		2*1,2*0,25		0,600		
11	K	342272051.S	Priečky z pórobetónových tvárnic hladkých s objemovou hmotnosťou do 600 kg/m3 hrúbky 150 mm	m2	5,074	32,20	163,38
	VV		"S3" 2,95*(1,62+0,1)		5,074		
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				1 057,66
12	K	610991111.S	Zakryvanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií	m2	1,027	1,30	1,34
	VV		0,59*0,87*2		1,027		
13	K	612421431	Oprava vnútorných vápenných omietok stien, v množstve opravenej plochy nad 30 do 50 % štukových	m2	23,910	8,17	195,34
	VV		"Pi9" 2,85*(5,355+2,97+0,125+0,41+0,84)-2,85*1,1-2*0,7+2*0,4		23,910		
14	K	612451071.S	Vyspravenie povrchu neomietaných betónových stien vnútorných maltou cementovou pre omietky	m2	25,445	1,74	44,27
	VV		"Pi6" 0,3*(2+1,62-1,1+1,54+1,2+2,97+1,035*2+0,485)		3,236		
	VV		"Pi10" 2,2*(2+1,62+1,2+1,54+2,97+1,035*2+0,485)-2,2*1,1-2*0,7-0,4*0,59+0,2*0,59		22,209		
	VV		Súčet		25,445		
15	K	612460121.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou základnou	m2	23,910	1,98	47,34
	VV		"Pi9" 2,85*(5,355+2,97+0,125+0,41+0,84)-2,85*1,1-2*0,7+2*0,4		23,910		
16	K	612460151.S	Príprava vnútorného podkladu stien cementovým prednástrekom, hr. 3 mm	m2	47,597	4,68	222,75
	VV		"Pi6" 0,3*(2+1,62-1,1+1,54+1,2+2,97+1,035*2+0,485)		3,236		
	VV		"Pi10" 2,2*(2+1,62+1,2+1,54+2,97+1,035*2+0,485)-2,2*1,1-2*0,7-0,4*0,59+0,2*0,59		22,209		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		"Pi11" 2,2*1,62		3,564		
	VV		"Pi11 hore" 0,3*1,62		0,486		
	VV		"Pi12" 2,2*(2+1,2+1,54+2,97+0,485)-2*0,7*2		15,229		
	VV		"Pi12 hore" 0,3*(2+1,2+1,54+2,97+0,485)+0,2*(0,8+1,27)		2,873		
	VV		Súčet		47,597		
17	K	612460363.S	Vnútná omietka stien vápennocementová jednovrstvová, hr. 10 mm	m2	32,368	7,47	241,79
	VV		"Jednovrstvová nahrubo stiahnutá alebo s hladným povrchom (možnosť nanášania interierovej farby bez štukovej medzivrstvy)"				
	VV		"Pi6" 0,3*(2+1,62-1,1+1,54+1,2+2,97+1,035*2+0,485)		3,236		
	VV		"Pi10" 2,2*(2+1,62+1,2+1,54+2,97+1,035*2+0,485)-2*1,1- 2*0,7-0,4*0,59+0,2*0,59		22,209		
	VV		"Pi11" 2,2*1,62		3,564		
	VV		"Pi11 hore" 0,3*1,62		0,486		
	VV		"Pi12 hore" 0,3*(2+1,2+1,54+2,97+0,485)+0,2*(0,8+1,27)		2,873		
	VV		Súčet		32,368		
18	K	612481111.S	Potiahnutie vnútorných stien, pletivom rabcovým	m2	9,080	7,78	70,64
	VV		"PZ2" 2*(0,3*(1,1+2,85*2))		4,080		
	VV		"S3" 1,25*2*2		5,000		
	VV		Súčet		9,080		
19	K	631312661.S	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 20/25 hr.nad 50 do 80 mm	m3	0,559	127,99	71,55
	VV		"P1" 0,065*(3,2+1,8+3,6)		0,559		
20	K	631319171.S	Príplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 50 do 80 mm	m3	0,559	12,60	7,04
21	K	631362401.S	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sietí KARI, priemer drôtu 4/4 mm, veľkosť oka 100x100 mm	m2	0,550	4,57	2,51
	VV		"PZ1" 1*0,55		0,550		
22	K	631362402.S	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sietí KARI, priemer drôtu 4/4 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	8,600	2,70	23,22
	VV		"P1" 3,2+1,8+3,6		8,600		
23	K	632001051.S	Zhotovenie jednonásobného penetračného náteru pre potery a stierky	m2	8,600	0,51	4,39
	VV		"P1" 3,2+1,8+3,6		8,600		
24	M	585520001900	Penetračný náter na báze disperzie, pre samonivelizačné potery a stierky, 25 kg	kg	1,329	5,31	7,06
25	K	632452644.S	Cementová samonivelizačná stierka, pevnosti v tlaku 25 MPa, hr. 5 mm	m2	8,600	7,00	60,20
	VV		"P1" 3,2+1,8+3,6		8,600		
26	K	642944121.S	Dodatočná montáž ocelevej dverovej zárubne, plochy otvoru do 2,5 m2	ks	1,000	58,22	58,22
D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie							687,90
27	K	931961112.S	Vložky do dilatačných škár, z minerálnej plsti hr. 20 až 30 mm	m2	1,100	10,80	11,88
	VV		"PZ2" 1,1		1,100		
28	K	93xx1	Demontáž a opätovná montáž rôznych kusových prvkov (rozhlas, tabule, vešiaky,...)	ks	5,000	4,50	22,50
29	K	952901111.S	Výčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	m2	14,000	4,05	56,70
30	K	962031132	Búranie priečok z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t	m2	15,177	2,73	41,43
	VV		2,2*2,97-2*0,6*3+2,95*1,1+2,95*1,525*2		15,177		
31	K	965042131	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón alebo liaty asfalt hr.do 100 mm, plochy do 4 m2 -2,20000t	m3	0,028	110,22	3,09
	VV		"PZ1" 0,8*0,35*0,1		0,028		
32	K	965042141	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón alebo liaty asfalt hr.do 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	m3	0,949	86,14	81,75
	VV		2,97*(1,525+0,15+1,52)*0,1		0,949		
33	K	965049110	Príplatok za búranie betónovej mazaniny so zváranou sieťou alebo rabcovým pletivom hr. do 100 mm	m3	0,028	46,17	1,29
	VV		"PZ1" 0,8*0,35*0,1		0,028		
34	K	965081812	Búranie dlažieb, z kamen., cement., terazzových, čadičových alebo keram. dĺžky, hr.nad 10 mm, - 0,06500t	m2	9,489	3,63	34,45
	VV		2,97*(1,525+0,15+1,52)		9,489		
35	K	967031132	Prikresanie rovných ostení, bez odstupu, po hrubomvybúraní otvorov, v murive tehl. na maltu, - 0,05700t	m2	2,040	6,27	12,79
	VV		0,15*(2,85*2+2,2+2,85*2)		2,040		
36	K	968061125.S	Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 2 m2, -0,02400t	ks	2,000	0,63	1,26
37	K	968061125x	Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 2 m2, opatrné, pre opätovnú montáž	ks	3,000	4,50	13,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
38	K	968062455.S	Vybúranie drevených dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,08800t	m2	2,400	15,68	37,63
	VV		0,6*2*2		2,400		
39	K	968062455x	Vybúranie drevených dverových zárubní plochy do 2 m2, opatrná pre opätovnú montáž	m2	1,200	4,50	5,40
	VV		2*0,6		1,200		
40	K	97602723x1	Vybúranie opatrne dosiek sokla kamenných, hr. do 100 mm, pre opätovnú montáž, -0,21600t	m2	0,060	20,00	1,20
	VV		"PZ2" 0,3*0,1*2		0,060		
41	K	978013191	Otlčenie omietok stien vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 100 %, -0,0300t	m2	6,122	2,79	17,08
	VV		0,35*(1,67*2+2,97)+0,65*(2,97+1,525*2)		6,122		
42	K	978059531	Odskanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vnútorných vrátane podkladovej omietky nad 2 m2, -0,06800t	m2	21,422	3,70	79,26
	VV		2,5*(2,97+1,67*2)+2,2*2,97-2*0,7+0,87*0,59		21,422		
43	K	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	7,975	9,78	78,00
44	K	979082121	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	7,975	1,09	8,69
45	K	979089713	Prenájom kontajneru 7 m3	ks	1,000	180,00	180,00
D	99		Presun hmôt HSV				38,97
46	K	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	3,897	10,00	38,97
D	PSV		Práce a dodávky PSV				5 743,15
D	711		Izolácie proti vode a vlhkosti				385,92
47	K	711111001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	m2	18,300	1,00	18,30
	VV		"dvojnásobný"				
	VV		"P1" 2*(3,2+1,8+3,6)		17,200		
	VV		"PZ1" 1*0,55*2		1,100		
	VV		Súčet		18,300		
48	M	246170000900.S	Lak asfaltový penetračný	t	0,005	1 947,00	9,74
	VV		18,3*0,0003 'Prepočítané koeficientom množstva		0,005		
49	K	711141559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	18,300	6,00	109,80
	VV		"dvojnásobný"				
	VV		"P1" 2*(3,2+1,8+3,6)		17,200		
	VV		"PZ1" 1*0,55*2		1,100		
	VV		Súčet		18,300		
50	M	628310001000.S	Pás asfaltový s posypom hr. 3,5 mm vystužený sklenenou rohožou	m2	21,045	3,00	63,14
51	K	711210120.S	Zhotovenie dvojnásobného izol. náteru pod keramické obklady v interiéri na ploche vodorovnej	m2	8,600	0,95	8,17
	VV		"P1" 3,2+1,8+3,6		8,600		
52	M	245660000550.S	Náter hydroizolačný tekutá vodonepriepustná membrána na báze živice	kg	11,610	4,85	56,31
	VV		8,6*1,35 'Prepočítané koeficientom množstva		11,610		
53	K	711210125.S	Zhotovenie dvojnásobného izol. náteru pod keramické obklady v interiéri na ploche zvislej	m2	4,340	1,04	4,51
	VV		"P1" 0,2*2*(1,62+2+1,54+1,2+1,035+0,485+2,97)		4,340		
54	M	245660000550.S	Náter hydroizolačný tekutá vodonepriepustná membrána na báze živice	kg	5,859	4,50	26,37
	VV		4,34*1,35 'Prepočítané koeficientom množstva		5,859		
55	K	711491171.S	Zhotovenie podkladnej vrstvy izolácie z textílie na ploche vodorovnej, pre izolácie proti zemnej vlhkosti, podpovrchovej a tlakovej vode	m2	9,150	1,00	9,15
	VV		"P1" 3,2+1,8+3,6		8,600		
	VV		"PZ1" 1*0,55		0,550		
	VV		Súčet		9,150		
56	M	693110002000.S	Geotextília polypropylénová netkaná 200 g/m2	m2	10,523	2,00	21,05
	VV		9,15*1,15 'Prepočítané koeficientom množstva		10,523		
57	K	711491172.S	Zhotovenie ochrannej vrstvy izolácie z textílie na ploche vodorovnej, pre izolácie proti zemnej vlhkosti, podpovrchovej a tlakovej vode	m2	9,150	1,00	9,15
	VV		"P1" 3,2+1,8+3,6		8,600		
	VV		"PZ1" 1*0,55		0,550		
	VV		Súčet		9,150		
58	M	693110004500.S	Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m2	m2	10,523	2,00	21,05
59	K	711767278.S	Zhotovenie detailov, oprac.rúr.prestupov na voľnú prírubu dotes.tmelom do 200 mm	ks	1,000	25,00	25,00
60	K	998711101.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	0,127	32,93	4,18
D	725		Zdravotechnika - zariad. predmety				655,40
61	K	725291114	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, madlá	kmpl	3,000	3,37	10,11

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
62	M	552380011600	Madlo nerezové toaletné sklopné, s držiakom toaletného papiera, dĺžka 834 mm	ks	2,000	300,00	600,00
63	M	552380011800	Madlo univerzálne, dĺžka 300 m, nerez	ks	1,000	45,00	45,00
64	K	998725101.S	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	t	0,011	26,45	0,29
D 763			Konštrukcie - drevostavby				125,54
65	K	763132810	Montáž zavesenej dvojvrstvovej nosnej konštrukcie z profilov montážnych CD a nosných UD pre podhlad	m2	1,430	12,86	18,39
VV			"m3 odskok sdk podhladu" 0,2*(0,8+1,27)+0,8*1,27		1,430		
66	M	590180000400	Profil CD oceľový, šxvxl 60x27x2600 mm, hr. plechu 0,6 mm pre podhlady a predsadené steny	m	4,576	1,50	6,86
67	M	590180000600	Profil UD okrajový oceľový, šxvxl 28x27x3000 mm, hr. plechu 0,6 mm pre podhlady a predsadené steny	m	0,572	1,50	0,86
68	K	763132820	Montáž SDK dosiek jednoduché opláštenie pre podhlad, zavesená dvojvrstvová konštrukcia	m2	9,014	4,76	42,91
VV			"m1až3" 3,2+1,8+3,6		8,600		
VV			"m3 odskok sdk podhladu" 0,2*(0,8+1,27)		0,414		
VV			Súčet		9,014		
69	M	590110001100	Doska sadrokartónová, GKBI vlhkovzdorná hr. 12,5 mm, šxl 1250x2000 mm	m2	9,465	4,50	42,59
VV			9,014*1,05 'Prepočítané koeficientom množstva		9,465		
70	K	763139621	Demontáž dosiek sadrokartónového podhladu, jednoduché opláštenie, -0,01131t	m2	9,489	0,96	9,11
VV			2,97*(1,525+0,15+1,52)		9,489		
71	K	998763301	Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v objektoch výšky do 7 m	t	0,091	52,97	4,82
D 766			Konštrukcie stolárske				1 607,24
72	K	766662112	Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	4,000	24,30	97,20
73	M	611D7	Dvere vnútorné jednokrídlové 1100 / 2850 mm s nadsvetlíkom a plným krídlom, pre imobilných, nové, opatrené vodorovným držadlom, zámok odštieplný	ks	1,000	850,00	850,00
VV			"wc imobilni dvere V20" 1		1,000		
74	M	54915000x	Kľučka dverová 2x, 2x rozeta, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený	ks	4,000	25,00	100,00
75	K	766702111.S	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokrídlové	ks	1,000	58,78	58,78
VV			"wc imobilni dvere V20" 1		1,000		
76	M	61181000320x	Zárubňa vnútorná obložková, šírka 1100 mm, výška 2850 mm, DTD doska, povrch dýha, pre stenu hrúbky 60-170 mm, pre dvere s nadsvetlíkom	ks	1,000	500,00	500,00
77	K	998766101.S	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	t	0,044	28,66	1,26
D 771			Podlahy z dlaždíc				499,27
78	K	771575530	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu veľ. 300 x 600 mm	m2	8,600	31,00	266,60
VV			"P1" 3,2+1,8+3,6		8,600		
79	M	d102	dlaždice keramické, R10/PEI 2 (kúpeľne a WC)	m2	8,772	26,00	228,07
VV			"P1" 3,2+1,8+3,6		8,600		
VV			8,6*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva		8,772		
80	K	998771101	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	t	0,223	20,61	4,60
D 781			Obklady				2 022,93
81	K	781445105	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu veľ. 250x330 mm	m2	41,002	28,00	1 148,06
VV			"Pi10" 2,2*(2+1,62+1,2+1,54+2,97+1,035*2+0,485)-2,2*1,1-2*0,7-0,4*0,59+0,2*0,59		22,209		
VV			"Pi11" 2,2*1,62		3,564		
VV			"Pi12" 2,2*(2+1,2+1,54+2,97+0,485)-2*0,7*2		15,229		
VV			Súčet		41,002		
82	M	597640001900	Obkladačky keramické	m2	43,052	20,00	861,04
VV			41,002*1,05 'Prepočítané koeficientom množstva		43,052		
83	K	998781101	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	t	0,671	20,61	13,83
D 782			Obklady z prírodného a konglomerovaného kameňa				3,42
84	K	782131140	Montáž obkladov stien pravouhl. doskami z mäkkých kameňov s licom rovným, hr. do 50 mm	m2	0,060	56,28	3,38
VV			"PZ2" 0,3*0,1*2		0,060		
85	K	998782101	Presun hmôt pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m	t	0,002	21,58	0,04
D 783			Nátery				272,75
86	K	783201812	Odstránenie starých náterov z kovových stavebných doplnkových konštrukcií oceľovou keľou	m2	3,540	1,87	6,62
VV			"dverne zarubne" (0,05*2+0,1)*(2,1*2+0,6)*3		2,880		
VV			"radiator" 2*0,3*0,75+0,1*(0,3+0,75)*2		0,660		



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Modernizácia Hotelovej akadémie Piešťany

Objekt:

20210405\_10 - SO-10 WC pre imobilných 1np

Časť:

**20200306\_o10z - SO-10 - WC pre imobilných 1np Časť Zdravotechnika**

JKSO:

Miesto: Piešťany

KS:

Dátum: 22.08.2022

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SAMOSTAV s. r. o.

IČO:

45441758

IČ DPH:

SK2023009813

Projektant:

S.Švec

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

S.Švec

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**1 419,96**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	1 419,96	20,00%	283,99

---

**Cena s DPH**

**v EUR**

**1 703,95**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# ROZPOČET

Stavba:

Modernizácia Hotelovej akadémie Piešťany

Objekt:

20210405\_10 - SO-10 WC pre imobilných 1np

Časť:

**20200306\_o10z - SO-10 - WC pre imobilných 1np Časť Zdravotechnika**

Miesto: Piešťany

Dátum: 22.08.2022

Objednávateľ:

Projektant: S.Švec

Zhotoviteľ: SAMOSTAV s. r. o.

Spracovateľ: S.Švec

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**1 419,96**

### D D1 PRÁCE A DODÁVKY PSV

**1 419,96**

#### D 721 Vnútrorná kanalizácia

**370,94**

1	K	72117-0962	Opr. PVC potrubia, prepojenie stávajúceho potrubia D 63	kus	1,000	16,50	16,50
2	K	72117-0965	Opr. PVC potrubia, prepojenie stávajúceho potrubia D 110	kus	1,000	38,00	38,00
3	K	72117-1808	Demontáž potrubia z PVC rúr D do 114	m	1,000	16,00	16,00
4	K	72117-4025	Potrubie kanalizačné z PP odpadové DN 100	m	1,000	19,00	19,00
5	K	72117-4042	Potrubie kanalizačné z PP pripojovacie DN 40	m	3,000	6,93	20,79
6	K	72119-4104	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 40x1.8	kus	1,000	33,00	33,00
7	K	72119-4109	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 110x2.3	kus	1,000	49,00	49,00
8	K	72129-0111	Skúška tesnosti kanalizácie vodou do DN 125	m	3,000	8,25	24,75
9	K	72199-9904	Vnútrorná kanalizácia HZS T4	hod	5,000	30,00	150,00
10	K	99872-1101	Presun hmôt pre vnút. kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	t	0,026	150,00	3,90

#### D 722 Vnútrorný vodovod

**381,96**

11	K	72213-0801	Demontáž potrubia z ocel. rúrok závitových DN do 25	m	2,000	5,83	11,66
12	K	72213-1931	Opr. vodov. ocel. potr. záv. prepojenie stáv. potrubia DN 15	kus	2,000	44,00	88,00
13	K	72217-3202	Potrubie vodovodné plastové PE-Xa spoj násuvnou objímkou kovovou D 20x2,8 mm	m	5,000	3,50	17,50
14	K	72218-2111	Ochrana potrubia izoláciou DN 16	m	5,000	0,88	4,40
15	K	72222-0111	Arm. vod. s 1 závitom, nástienka K 247 pre výt. ventil G 1/2	kus	2,000	8,00	16,00
16	K	72229-0226	Tlakové skúšky vodov. potrubia závitového do DN 50	m	5,000	5,50	27,50
17	K	72229-0234	Prepracovanie a dezinfekcia vodov. potrubia do DN 80	m	5,000	13,20	66,00
18	K	72299-9904	Vnútrorný vodovod HZS T4	hod	5,000	30,00	150,00
19	K	99872-2101	Presun hmôt pre vnút. vodovod v objektoch výšky do 6 m	t	0,006	150,00	0,90

#### D 725 Zariaďovacie predmety

**667,06**

20	K	72511-0611	Demontáž záchoda splachovacieho s nádržou alebo s tlakovým splachovačom na ďalšie použitie	kmpl	1,000	27,50	27,50
21	K	72511-2300	Záchodová misa z diturvitu kompletná, štandardná kvalita	kmpl	1,000	137,00	137,00
22	K	72511-9305	Montáž záchodovým mís kombinovaných	kmpl	1,000	49,00	49,00
23	K	72511-9309	Príplatok za použitie silikónového tmelu 0,30 kg/kus	kus	1,000	16,50	16,50
24	K	72521-0821	Demontáž pisoárovej mušle kompletnej	kmpl	1,000	27,00	27,00
25	K	72521-2200	Umývadlo imobil z diturvitu so zápach. uzáv. štandardná kvalita	kmpl	1,000	70,00	70,00
26	K	72521-9201	Montáž umývadla keramického so zap. uzav. na kanaliz.	kmpl	1,000	49,00	49,00
27	K	72581-9402	Montáž ventilov rohových G 1/2	kmpl	2,000	6,00	12,00
28	M	551 401700	Ventil výtokový stojánkový DN15	kus	1,000	44,00	44,00
29	M	551 410300	Ventil rohový T66 1/2 vršok T13	kus	1,000	6,66	6,66
30	K	72582-9301	Montáž batérií umýv. a drez. ostatných typov stojank. G 1/2	kus	1,000	44,00	44,00
31	K	72586-0811	Demontáž zápachových uzáverok jednoduchých pre zar. predm.	kus	1,000	11,00	11,00
32	K	72586-9101	Montáž zápach. uzáverok umývadlových D 40	kus	1,000	16,50	16,50
33	K	72599-9904	Zariaďovacie predmety HZS T4	hod	5,000	30,00	150,00
34	K	99872-5101	Presun hmôt pre zariaď. predmety v objektoch výšky do 6 m	t	0,046	150,00	6,90



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Modernizácia Hotelovej akadémie Piešťany

Objekt:

20210405\_10 - SO-10 WC pre imobilných 1np

Časť:

**20200306\_o10e - SO 10 WC pre imobilných 1np- Časť elektroinštalácie**

JKSO:

Miesto: Piešťany

KS:

Dátum: 22.08.2022

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj Trnava

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SAMOSTAV s. r. o.

IČO:

45441758

IČ DPH:

SK2023009813

Projektant:

Ľuboš Kopaj

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ľuboš Kopaj

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**208,59**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	208,59	20,00%	41,72

---

**Cena s DPH**

**v EUR**

**250,31**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka





**PRÍLOHA D Pozn.: POVINNÉ**

Verejný obstarávateľ: Trnavský samosprávny kraj, Starohájska 10, 917 01 Trnava

Predmet obstarávania: **Stavebné úpravy priestorov školy Hotelová akadémia Piešťany**

**ČESTNÉ VYHLÁSENIE O SUBDODÁVKACH**

Uchádzač: SAMOSTAV s. r. o., so sídlom Horné Otrokovce 138, 920 62 Horné Otrokovce, IČO: 45441758 týmto čestne vyhlasujem, že v zákazke **Stavebné úpravy priestorov školy Hotelová akadémia Piešťany**, verejný obstarávateľ – Trnavský samosprávny kraj, Starohájska 10, 917 01 Trnava:

**a) ~~nebudem využívať subdodávky a celé plnenie zabezpečím sám~~ (tým nie je vylúčená neskoršia možnosť zmeny, avšak za splnenia pravidiel pre zmenu subdodávateľov počas plnenia zmluvy uvedených v súťažných podkladoch)**

**b) budem využívať subdodávky a na tento účel uvádzam:**

1. podiel zákazky, ktorý mám v úmysle zadať tretím osobám: 11,86%
2. navrhovaní subdodávateľa (ak sú v čase predkladania ponúk známi) a predmet subdodávok:

Názov subdodávateľa	Sídlo subdodávateľa	IČO subdodávateľa	Osoba oprávnená konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia	Predmet subdodávky % podiel / Podiel v Eur
Polák Jozef	Merašice 139	46152113	Polák Jozef, Merašice 139,	4,46% /6720,72€
Fančo Branislav	Lipová 7, Modranka	43538011	Fančo Branislav, Lipová 7, Modranka,	7,40% /11141,82€

3. Vyhlasujem, že každý subdodávateľ spĺňa alebo najneskôr v čase plnenia bude spĺňať podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia podľa § 32 ods. 1 písm. e) a f) zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a

nesmú u neho existovať dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až g) a ods.7 a 8 zákona o verejnom obstarávaní.

V Hlohovci, dňa 26.10.2022

v. r.

.....  
meno, priezvisko a podpis<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Doklad musí byť podpísaný uchádzačom, jeho štatutárnym orgánom alebo členom štatutárneho orgánu alebo iným zástupcom uchádzača, ktorý je oprávnený konať v mene uchádzača v obchodných záväzkových vzťahoch.

V prípade účasti skupiny podpísané všetkými členmi skupiny (t. z. oprávneným zástupcom/zástupcami každého člena skupiny).