

ZMLUVA O DIELO

(ďalej len „Zmluva“)

uzavretá podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov (ďalej ako „Obchodný zákonník“) a § 3 ods. 3 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej ako „ZVO“)

Objednávateľ

Názov:

Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre

Sídlo:

Trieda Andreja Hlinku č. 2, 949 76 Nitra

IČO:

00 397 482

DIČ:

IČ DPH:

Štatutárny orgán:

doc. Ing. Klaudia Halászová, PhD., rektorka

Bankové spojenie:

IBAN:

Právna forma:

Verejná vysoká škola podľa zák.č. 131/2002 Z.z. o vysokých školách v znení neskorších predpisov

(ďalej ako „Objednávateľ“)

a

Zhotoviteľ

Obchodné meno:

HIMBUILDING, s.r.o.

Sídlo:

Zálagoš 983, 935 41, Tekovské Lužany

Zastúpený:

Igor Haulík, konateľ

Konanie vo veciach zmluvných:

Igor Haulík

Konanie vo veciach technických:

Igor Haulík

Bankové spojenie:

IBAN:

IČO :

47 758 970

DIČ :

IČ DPH:

Identifikačné údaje o zapísaní v

Obchodnom/Živnostenskom registri:

Obchodný register Okresného súdu Nitra, oddiel: Sro, vložka č.37283/N

Tel.:

email:

(ďalej ako „Zhotoviteľ“)

(ďalej Objednávateľ a Zhotoviteľ spolu ako „Zmluvné strany“)

Článok I Preambula

- 1.1 Objednávateľ je verejným obstarávateľom, ktorý má záujem na odbornom a kvalitnom zabezpečení realizácie diela uvedeného v čl. II tejto Zmluvy.
- 1.2 Objednávateľ na obstaranie predmetu tejto Zmluvy použil postup verejného obstarávania podľa § 112 a nasl. ZVO, ktorého víťazom sa stal Zhotoviteľ.
- 1.3 Zhotoviteľ má záujem vykonať pre Objednávateľa Dielo uvedené v čl. II tejto Zmluvy. Zhotoviteľ vyhlasuje, že on ako aj jeho zamestnanci a ním zmluvne poverené osoby sú odborne kvalifikovaní a spôsobilí k vykonávaniu predmetného Diela podľa platných všeobecne záväzných právnych predpisov a technických noriem Slovenskej republiky a Európskej únie.
- 1.4 Zhotoviteľ má povinnosť zapisovať sa do Registra partnerov verejného sektora a je zapísaný v registri partnerov verejného sektora a zaväzuje sa, že počas platnosti a účinnosti tejto Zmluvy bude on ako aj jeho subdodávateľa, ak takúto povinnosť majú, zapísaní v Registri partnerov verejného sektora, a že budú plniť všetky povinnosti vyplývajúce zo zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Článok II Predmet Zmluvy

- 2.1 Predmetom tejto Zmluvy je záväzok Zhotoviteľa vykonať pre Objednávateľa dielo spočívajúce v uskutočnení stavebných prác a dodávok súvisiacich s realizáciou stavby: „**Obnova zrkadliska SPU v Nitre**“, (ďalej ako „**Dielo**“) a záväzok Objednávateľa zaplatiť Zhotoviteľovi dohodnutú cenu za riadne a včasné vykonanie Diela v súlade s touto Zmluvou.
- 2.2 Dielo pozostáva zo stavebných prác podľa Zhotoviteľom naceného položkového rozpočtu Diela vypracovaného v súlade s výkazom výmer, ktorý tvorí **Prílohu č. 1** tejto zmluvy.
- 2.3 Súčasťou vykonania Diela sú tiež všetky revízie, skúšky a merania vrátane zabezpečenia protokolov o ich vykonaní, ktoré je potrebné vykonať pred protokolárnym odovzdaním Diela Objednávateľovi, ako aj komplexné vyskúšanie Diela, ktoré sa zaväzuje zabezpečiť na vlastné náklady Zhotoviteľa.
- 2.4 Zhotoviteľ zrealizuje všetky stavebné práce v súlade s podmienkami vydanými príslušným stavebným úradom, podľa platných STN, STN EN a technických a technologických predpisov, zabezpečí revízne správy v tých prípadoch, kde to vyžaduje Vyhláška č. 508/2009 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia, ktoré sa považujú za vyhradené technické zariadenia.
- 2.5 Zhotoviteľ sa zaväzuje použiť na vykonanie diela len také materiály a zariadenia, ktoré majú platné certifikáty kvality a spĺňajú podmienky kladené na stavebné materiály daného typu príslušnými všeobecne záväznými predpismi. Zhotoviteľ nepoužije žiadne materiály, zariadenia, technológie alebo technické riešenia, ktoré by boli odlišné od podkladov poskytnutých alebo schválených objednávateľom, pokiaľ takáto zmena nebude najskôr písomne schválená stavebným dozorm objednávateľa zápisom v stavebnom denníku v súlade s podmienkami dohodnutými v tejto Zmluve. Pokiaľ na niektorú dodávku alebo jej časti neboli dohodnuté osobitné technické podmienky pre voľbu materiálov a výrobkov určených k vykonaniu diela, musia dosahovať vlastnosti a technické a technologické parametre určené projektovou dokumentáciou a príslušnými právnymi normami. Na žiadosť

objednávateľa je zhotoviteľ povinný zdokumentovať navrhované materiály a výrobky na vzorkách a predložiť v dostatočnom časovom predstihu v zmysle technologických postupov, dodávky a dohodnutého harmonogramu na odsúhlasenie dielenskú a montážnu dokumentáciu vybraných častí dodávok. Zároveň sa zmluvné strany dohodli, že zhotoviteľ zodpovedá, že pri realizácii diela nebude použitý materiál, o ktorom je v čase jeho použitia známe, že je škodlivý. Použité stavebné výrobky pri realizácii diela musia spĺňať podmienky a požiadavky uvedené v zákone č. 133/2013 Z.z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení. Zodpovednosť za škodu, ak vznikne v dôsledku nesplnenia uvedenej povinnosti v plnom rozsahu znáša zhotoviteľ.

- 2.6 Zhotoviteľ ďalej vyhlasuje, že pred podpisom Zmluvy zvážil a odborne posúdil všetky riziká spojené s realizáciou predmetu Zmluvy, zbral do úvahy rozsah potrebných materiálov, prác a služieb potrebných na dokončenie diela (materiály, transport, energie, náklady na zariadenia a stroje, údržba prístupových ciest, náklady na odstránenie odpadov, náklady na robotníkov a špecialistov, ako aj ostatné náklady súvisiace s realizáciou diela).

Článok III

Miesto plnenia a termín vykonania Diela

- 3.1 Miestom plnenia je: Areál Objednávateľa nachádzajúci sa v Nitre, katastrálne územie Chrenová, zapísaný na LV č. 922 ako pozemok registra „C KN“ parcelné číslo: 1130, 1131, 1132, ktorej je Objednávateľ výlučným vlastníkom (ďalej aj ako „stavenisko“).
- 3.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať Dielo v lehote **6/180 mesiacov/dní** počínajúc dňom začatia prác a končiac protokolárnym odovzdaním diela, pričom začiatok prác je uvedený v bode 3.3 tohto článku, v súlade s príslušnými platnými STN, STN EN, technickými a technologickými predpismi (ďalej aj ako „Termín plnenia“), pričom jednotlivé stavebné práce sa zaväzuje vykonať v termínoch podľa podrobného časového harmonogramu prác, ktorý tvorí **Prílohu č. 3** tejto Zmluvy (ďalej len „**Harmonogram prác**“). Za správnosť a úplnosť Harmonogramu prác zodpovedá v plnej miere Zhotoviteľ.
- 3.3 Zhotoviteľ sa zároveň zaväzuje v nasledovných dohodnutých termínoch:
- prevziať od Objednávateľa stavenisko v termíne do 5 pracovných dní odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto Zmluvy,
 - začať vykonávať Dielo najneskôr v termíne do 5 pracovných dní odo dňa prevzatia staveniska na základe písomného protokolu o odovzdaní a prevzatí staveniska podľa čl. IV ods. 4.2 tejto Zmluvy,
 - uvoľniť stavenisko vrátane odpratania vzniknutého odpadu ku dňu Preberacieho konania Diela podľa čl. VII tejto Zmluvy.
- 3.4 Zhotoviteľ nie je oprávnený začať vykonávať Dielo skôr ako je ustanovené v ods. 3.3 písm. b) tejto Zmluvy. V prípade porušenia tohto ustanovenia je Objednávateľ oprávnený uložiť Zhotoviteľovi zmluvnú pokutu v zmysle čl. XIII ods. 13.5 tejto Zmluvy.
- 3.5 Zmluvné strany sa výslovne dohodli a Zhotoviteľ berie na vedomie, že Termín plnenia Diela, ako aj termíny obsiahnuté v Harmonograme prác tejto Zmluvy a termíny v ods. 3.3 tejto Zmluvy, sú pre Zhotoviteľa a pre vykonanie Diela záväzné a sú dohodnuté ako najneskoršie prípustné termíny pre vykonanie Diela, t. j. Zhotoviteľ stanovené termíny nesmie prekročiť s výnimkou omeškania spôsobeného tzv. vyššou mocou (neočakávané prírodné a iné javy) a vydania príkazov a zákazov vládnych alebo miestnych správnych orgánov, ak neboli vyvolané okolnosťami na strane Zhotoviteľa. Ak sa splnenie Zmluvy stane nemožným z dôvodu vyššej

- moci, zmluvná strana, ktorá sa bude chcieť odvolať na vyššiu moc, požiada druhú zmluvnú stranu o úpravu Zmluvy vo vzťahu k predmetu, cene diela a doby plnenia.
- 3.6 Zhotoviteľ je povinný bez meškania ústne, a zároveň najneskôr do 24 hodín písomne oboznámiť Objednávateľa so vznikom akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu Diela s potenciálnym dôsledkom omeškania s Termínom plnenia Diela Zhotoviteľom, ako aj o prerušení a pozastavení stavebných prác z objektívnych dôvodov, a následne to vyznačí v stavebnom denníku.
- 3.7 Zmluvné strany sa dohodli, že Zhotoviteľ nie je v omeškaní s plnením tejto Zmluvy po dobu, po ktorú nemohol svoju povinnosť plniť následkom okolností vzniknutých na strane Objednávateľa. V tomto prípade má Zhotoviteľ právo na predĺženie Termínu plnenia Diela o obdobie, počas ktorého existovala prekážka na strane Objednávateľa o obdobie, ktoré Zhotoviteľ z tohto dôvodu požaduje na riadne vykonanie Diela. Predĺženie Termínu plnenia Diela sa uskutoční prijatím písomného dodatku k tejto Zmluve.
- 3.8 Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade, ak po uzavretí zmluvy a nadobudnutí jej účinnosti nebude vzhľadom na trvanie procesu verejného obstarávania a klimatické/poveternostné podmienky reálne začať s realizáciou rekonštrukčných prác, na čom sa musia zhodnúť obidve zmluvné strany, stavenisko bude odovzdané v najbližšom možnom termíne a zhotoviteľ nebude vzhľadom na uvedené okolnosti v omeškaní s plnením.
- 3.9 V záujme právnej istoty Zmluvné strany berú na vedomie, že predĺženie Termínu plnenia Diela, a to z akékoľvek dôvodu vrátane dôvodu na strane Objednávateľa, nemá za následok akúkoľvek zmenu Ceny Diela podľa čl. IX tejto Zmluvy.

Článok IV **Spôsob vykonania Diela**

- 4.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje nezačať so stavebnými prácami pred odovzdaním a prevzatím staveniska na základe písomného protokolu o odovzdaní a prevzatí staveniska. Deň podpísania protokolu o odovzdaní a prevzatí staveniska sa považuje za deň riadneho odovzdania staveniska Zhotoviteľovi.
- 4.2 Objednávateľ je povinný odovzdať Zhotoviteľovi stavenisko na základe písomného protokolu o odovzdaní a prevzatí staveniska spolu s projektovou dokumentáciou, potrebnou na vyhotovenie Diela v dvoch vyhotoveniach a určí body možného napojenia elektrickej energie, plynu, pitnej a úžitkovej vody.
- 4.3 Zhotoviteľ ku dňu prevzatia staveniska predloží Objednávateľovi na kontrolu skúšobný plán kvality zabudovaných materiálov v súlade s ustanovením § 12 ods. 1 písm. a) bod 7. zákona č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach v znení neskorších predpisov. V prípade nesplnenia danej povinnosti zo strany Zhotoviteľa je Objednávateľ oprávnený stavenisko Zhotoviteľovi neodovzdať.
- 4.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať Dielo riadne a včas v Termíne plnenia v súlade s:
- a) projektovou dokumentáciou Diela „Obnova zrkadliska s premostením SPU v Nitre“ vypracovanej projekčnou kanceláriou Global design s.r.o. Bernolákovo, v júli 2018, (ďalej aj ako „**Projektová dokumentácia**“);
 - b) právoplatným ohlásením stavebných úprav a udržiavacích prác pre vykonanie Diela vydaným Mestom Nitra dňa 04.07.2019, č. SP 9483/2019-002-Ing. Za;
 - c) právoplatným ohlásením stavebných prác – stavebných úprav a udržiavacích prác pre vykonanie časti Diela – vodnej stavby Cirkulácia vody vydaným Okresným úradom Nitra dňa 05.05.2020, č.OU-NR-OSZP3-2020/020893-02/F47;
 - d) záväzným stanoviskom KPÚ č. KPUNR-2018/14802-2/56908/HOL,

- e) vyjadreniami OÚ Nitra, odbor starostlivosti o životné prostredie č. OU-NR-OSZP3-2019/031695-02/F13 a OU-NR-OSZP3-2020/017798-02/F47;
- f) špecifikáciou rozsahu Diela uvedenou v tejto Zmluve a v jej prílohách,
- g) položkovým rozpočtom Zhotoviteľa (Príloha č. 1 tejto Zmluvy),
- h) platnými právnymi predpismi (stavebnými, technickými, bezpečnostnými a inými) a technickými normami, ktoré sa na vykonanie Diela vzťahujú,

tak, aby Dielo spĺňalo všetky požiadavky príslušných právnych predpisov a technických noriem, najmä nie však výlučne tých, ktoré sú uvedené v Projektovej dokumentácii a bolo vykonané vo vysokom štandarde stavebno-montážnych prác pri dodržaní projektových parametrov daných Projektovou dokumentáciou, technologických postupov a všeobecne záväzných technických požiadaviek na stavbu.

- 4.5 Zhotoviteľ je pri realizácii Diela podľa tejto Zmluvy povinný vykonávať všetky úkony súvisiace s vykonávaním Diela s vynaložením náležitej odbornej starostlivosti.
- 4.6 Zhotoviteľ je povinný pri vykonávaní Diela postupovať samostatne, avšak je viazaný aj:
 - a) písomnými pokynmi Objednávateľa resp. ním poverených osôb, ktoré sú Zhotoviteľovi udelené v priebehu vykonávania Diela, ako aj zápsmi a dohodami oprávnených zástupcov Objednávateľa (ďalej ako „**Oprávnený zástupca Objednávateľa**“). Ako Oprávnený zástupca Objednávateľa je určený: doc. RNDr. Ing. Tomáš Tóth, PhD., prorektor pre investičný rozvoj a Ing. Vladimír Oslej, vedúci útvaru investícií.
 - b) pokynmi stavebného a technického dozoru, ktorý túto službu pre Objednávateľa vykonáva (ďalej ako „**Osoba vykonávajúca dozor**“). Meno a priezvisko stavebného dozoru a jeho identifikáciu Objednávateľ oznámi Zhotoviteľovi.
- 4.7 Osoba vykonávajúca dozor je oprávnená udeliť Zhotoviteľovi pokyny, ktoré sú podľa Zmluvy potrebné na vykonanie Diela, v stavebnom denníku alebo iným právne relevantným spôsobom. Pritom musí rešpektovať pokyny Objednávateľa, Projektovú dokumentáciu a technologický postup prác. Zhotoviteľ nevykoná zmeny žiadnych prác bez súhlasu Osoby vykonávajúcej dozor. Za zmenu prác sa nepovažujú práce, ktorých množstvo sa nezhoduje s množstvom uvedeným v popise prác/rozpočte. Ak Zhotoviteľ považuje pokyny Osoby vykonávajúcej dozor za neoprávnené alebo neúčelné, musí uplatniť svoje výhrady zápisom v stavebnom denníku.
- 4.8 Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať Dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť, na svoje náklady a na vlastné nebezpečenstvo. Zhotoviteľ vyhlasuje, že má oprávnenie vykonávať stavebné práce potrebné na vykonanie Diela v rozsahu podľa čl. II tejto Zmluvy.
- 4.9 Zhotoviteľ je povinný na vyzvanie kedykoľvek informovať Objednávateľa o priebehu vykonávaných prác. Zhotoviteľ je zároveň povinný informovať Objednávateľa o všetkých okolnostiach, ktoré sa týkajú plnenia jeho záväzkov z tejto Zmluvy, a to bez zbytočného odkladu po tom, čo sa o nich dozvedel.
- 4.10 Zhotoviteľ, resp. jeho subdodávateľ/ia je/sú povinný/ní vykonať Dielo osobne, resp. prostredníctvom skúsených, odborne spôsobilých osôb, ktoré sú Zhotoviteľom prípadne jeho subdodávateľom/mi zamestnané alebo ktoré sú v obdobnom pracovnoprávnom vzťahu so Zhotoviteľom alebo jeho subdodávateľom/mi a ktoré sú personálne, technicky, resp. organizačne zdatné na plnenie jednotlivých úloh v rámci realizácie Diela, pričom však v plnom rozsahu Zhotoviteľ zodpovedá za tieto osoby.
- 4.11 Zhotoviteľ sa zaväzuje vyhotoviť a dokončiť dielo prostredníctvom osôb, ktorými podľa ZVO preukazoval splnenie podmienok účasti technickej a odbornej spôsobilosti vo verejnom obstarávaní na predmet zákazky „**Obnova zrkadliska SPU v Nitre**“. Zhotoviteľ je oprávnený zmeniť uvedené osoby len písomným dodatkom k tejto zmluve, pričom je povinný nahradiť ich len osobami, spĺňajúcimi podmienky účasti týkajúce sa technickej a odbornej spôsobilosti,

stanovené vo Výzve na predkladanie ponúk, ktorou bolo predmetné verejné obstarávanie vyhlásené, resp. v súťažných podkladoch. Zhotoviteľ je povinný písomne požiadať o zmenu uvedených osôb spolu s predložením dokladov preukazujúcich ich technickú a odbornú spôsobilosť. Zmena týchto osôb vzhľadom na proces schvaľovania a zverejňovania príslušných dodatkov nebude mať vplyv na zmenu termínu plnenia tejto zmluvy. Zoznam osôb ktorými zhotoviteľ preukazoval splnenie podmienok účasti bude uvedený v **Prílohe č. 2** tejto zmluvy.

- 4.12 Zhotoviteľ zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia vlastných pracovníkov, protipožiarne opatrenia a opatrenia proti škodám, ktoré by mohli vzniknúť na majetku Zhotoviteľa a Objednávateľa. Zhotoviteľ zodpovedá za škody, ktoré spôsobia jeho pracovníci na majetku Objednávateľa.
- 4.13 Zhotoviteľ je povinný počas vykonávania Diela zabezpečovať kontrolné skúšky použitých materiálov, ako aj stavebných častí Diela, podľa STN a STN EN. Materiály a stavebné časti, ktoré nevyhoveli kvalitatívnym skúškam Zhotoviteľ odstráni bezodkladne na vlastné náklady.
- 4.14 Zhotoviteľ sa zaväzuje pri vykonávaní Diela použiť dostatok pracovných síl a mechanizmov tak, aby sa nedostával do omeškania s plnením termínov a kvalitatívnych podmienok podľa tejto Zmluvy.
- 4.15 Zhotoviteľ sa zaväzuje vyhotovovať pravidelnú fotodokumentáciu v elektronickej forme na CD z priebehu realizácie Diela (fotografie, videozáznam), ktorá odovzdá Objednávateľovi pri protokolárnom odovzdaní Diela.
- 4.16 Zhotoviteľ sa ďalej zaväzuje, že pri vykonávaní Diela sa bude usilovať o maximálne zníženie prašnosti a hlučnosti v mieste jeho vykonávania.
- 4.17 V prípade, ak si to práce vyžadujú je Zhotoviteľ povinný vypracovať a zabezpečiť všetky podklady potrebné k získaniu povolenia k čiastočnej uzávierke cesty, prípadne úplnej uzávierke cesty so zabezpečením obchádzkovej trasy potrebnej pre realizáciu diela. Zodpovedá za správnosť osadenia a údržbu zvislého dopravného značenia uzávierky, prípadne obchádzky počas realizácie stavebných prác na dotknutej ceste.
- 4.18 V prípade, ak si to práce vyžadujú je Zhotoviteľ povinný vypracovať a zabezpečiť všetky podklady potrebné k získaniu určenia použitia a umiestnenia trvalého dopravného značenia, zariadenia, ktoré zrealizuje podľa Projektovej dokumentácie. Zodpovedá za správnosť jeho osadenia.
- 4.19 Zhotoviteľ zabezpečí na vlastné náklady vytýčenie všetkých podzemných inžinierskych sietí, ktoré sa nachádzajú na stavenisku alebo v jeho okolí. Súčasne Zhotoviteľ zodpovedá za prípadné poškodenie inžinierskych sietí počas realizácie zemných prác na Diele.
- 4.20 Zhotoviteľ je povinný používať všetky primerané prostriedky k tomu, aby nedošlo k poškodeniu inžinierskych sietí, ciest a mostov umožňujúcich spojenie so staveniskom alebo vedúcim k stavenisku dopravou Zhotoviteľa alebo ktorýmkoľvek z jeho subdodávateľov. Zhotoviteľ musí vyhľadávať také trasy, vybrať a používať také vozidlá a mechanizmy a obmedziť a rozložiť náklad tak, aby každá doprava na stavenisko a zo staveniska, ktorou dochádza k presunu materiálov, strojného zariadenia Zhotoviteľa, bola vykonávaná tak, aby nevznikli zbytočné škody na týchto inžinierskych sieťach, cestách a mostoch. Vzniknuté závady a poškodenia je Zhotoviteľ povinný bez meškania odstrániť na vlastné náklady uvedením do pôvodného stavu.
- 4.21 Zhotoviteľ zabezpečí na vlastné náklady a odsúhlasí s projektantom dokumentáciu realizácie stavby, ktorá nie je súčasťou Projektovej dokumentácie a zabezpečí jej kompletnú realizáciu.
- 4.22 Objednávateľ nezabezpečuje pre Zhotoviteľa zariadenie staveniska, depóniu zeminy a skladovanie odpadov, ktoré sú výsledkom jeho činnosti. Uvedené si Zhotoviteľ zabezpečí na vlastné náklady.
- 4.23 Objednávateľ sa zaväzuje poskytnúť Zhotoviteľovi všetku požadovanú súčinnosť potrebnú pre riadne a včasné vykonanie Diela podľa tejto Zmluvy.

- 4.24 Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu a poriadok na mieste vykonávania Diela. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že zabezpečí a odstráni na vlastné náklady odpady, ktoré sú výsledkom jeho činnosti ku dňu Preberacieho konania Diela.
- 4.25 Osoba vykonávajúca dozor, resp. Oprávnený zástupca Objednávateľa je oprávnený dať pracovníkom Zhotoviteľa príkaz prerušiť prácu, ak stavbyvedúci nie je dosiahnuteľný a ak je ohrozená bezpečnosť uskutočňovania Diela, život alebo zdravie pracujúcich na Diele, Dielo nie je realizované v požadovanej kvalite alebo hrozia iné vážne škody.
- 4.26 Zhotoviteľ bude informovať Objednávateľa o priebehu prác na pravidelných poradách – kontrolných dňoch, ktoré bude Zhotoviteľ organizovať podľa potreby, ale najmenej raz za 1 týždeň. Presný termín si dohodnú Zmluvné strany vopred.
- 4.27 Zhotoviteľ, jeho zamestnanci a subdodávatelia sa môžu za účelom vykonávania diela pohybovať len v rámci priestoru staveniska a pracovné odevy musia mať označené obchodným menom zhotoviteľa.
- 4.28 Objednávateľ poskytuje na účely prác na Diele prístupové body na napojenie na elektrickú energiu, vodu a plyn. Za účelom merania spotreby zabezpečí Zhotoviteľ na svoje náklady podružné merače a je povinný viesť evidenciu merania spotrebovaného množstva a o jej výške informovať Objednávateľa. Skutočná spotreba energií Zhotoviteľom bude uhrádzaná Objednávateľom. Objednávateľ oznámi Zhotoviteľovi cenu za skutočnú spotrebu energií a tento bude povinný cenu za skutočnú spotrebu energií zohľadniť vo faktúre za vykonané dielo, t. j. odpočítať ju z fakturovanej sumy.
- 4.29 Objednávateľ je povinný zabezpečiť prístup k prípojkám energií na Stavenisku, prípadne v bezprostrednej blízkosti Staveniska. Náklady spojené s napojením na tieto body, ich užívaním, údržbou a odpojením bude znášať Zhotoviteľ.

Článok V

Stavebný denník

- 5.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje odo dňa prevzatia staveniska viesť stavebný denník v súlade s ustanovením § 46d zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov. Povinnosť viesť stavebný denník končí protokolárnym odovzdaním Diela Objednávateľovi. V priebehu pracovného času musí byť stavebný denník na stavbe trvalo prístupný a musí byť vždy prístupný zástupcom objednávateľa, projektanta, stavebnému dozoru a dotknutých orgánov štátnej správy, iným účastníkom stavby.
- 5.2 Stavebný denník vedie stavbyvedúci.
- 5.3 Zápisy do stavebného denníka čitateľne zapisuje a podpisuje stavbyvedúci vždy v ten deň, kedy boli práce vykonané alebo keď nastanú okolnosti, brániace ich výkonu, resp. je potrebné riešiť ďalší postup prác. Všetky strany stavebného denníka musia byť očíslované. Medzi jednotlivými záznamami nesmú byť vynechané voľné miesta. Okrem stavbyvedúceho môže do stavebného denníka vykonávať potrebné záznamy aj zástupca stavbyvedúceho, objednávateľ, stavebný dozor, spracovateľ projektovej dokumentácie alebo príslušné orgány štátnej správy.
- 5.4 Do denníka sa zapisujú všetky skutočnosti rozhodujúce pre plnenie Zmluvy, najmä:
- a) údaje o odchýlkach od Projektovej dokumentácie a Harmonogramu prác,
 - b) časový postup prác,
 - c) prípadné prerušenie stavebných prác z dôvodu, že Zhotoviteľ nemôže pokračovať v prácach pre okolnosti, ktoré sú na jeho strane, v takom prípade Zhotoviteľ zdokumentuje v stavebnom denníku stav rozpracovanosti Diela,
 - d) údaje o počasí (teplota, relatívna vlhkosť, rýchlosť vetra, zrážky),
 - e) záznamy autorského dozoru, odborného autorského dohľadu,

- f) záznamy Osoby vykonávajúcej dozor,
 - g) zápisy o vykonaných skúškach,
 - h) požiadavky Osoby vykonávajúcej dozor na odstránenie zistených väd,
 - i) škody na stavbe.
 - j) práce subdodávateľa/ov
 - k) prípadné zmeny vo funkcii stavbyvedúceho alebo stavebného dozoru
- 5.5 Zápisy v stavebnom denníku sa nepovažujú za zmenu Zmluvy, ale slúžia ako podklad pre prípadné vyhotovenie dodatkov k Zmluve.

Článok VI Využitie subdodávateľov

- 6.1 Zhotoviteľ nesmie poveriť vykonaním Diela ako celku, inú osobu.
- 6.2 Zoznam subdodávateľov s uvedením mena a priezviska, obchodného mena alebo názvu, adresy pobytu alebo sídla, identifikačného čísla (IČO) alebo dátumu narodenia ak IČO nebolo pridelené, podielu zákazky formou subdodávky, ktorý má subdodávateľ realizovať, predmetu subdodávky - stručného opisu práce subdodávateľa, ako aj s uvedením mena, priezviska, dátumu narodenia, adresy pobytu osoby oprávnenej konať za subdodávateľa, bude Prílohou č. 2 tejto zmluvy.
- 6.3 Každý subdodávateľ, ktorý má podľa § 11 ods. 1 ZVO povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora, musí byť zapísaný v registri partnerov verejného sektora v súlade so zákonom č. 315/2016 Z.z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej ako „Zákon o RPVS“), ak sa má podieľať na vykonaní Diela a splnení predmetu tejto Zmluvy. Splnenie podmienok stanovených Zákonom o RPVS sa vzťahuje na subdodávateľa po celú dobu trvania tejto Zmluvy.
- 6.4 Zhotoviteľ je povinný oznámiť Objednávateľovi akúkoľvek zmenu údajov o subdodávateľovi/foch, a to bez zbytočného odkladu, najneskôr do 5 pracovných dní odkedy sa o zmene údajov dozvedel.
- 6.5 Pravidlá pre zmenu subdodávateľa/fov a povinnosť Zhotoviteľa oznámiť zmenu subdodávateľa:
- 6.5.1 Zhotoviteľ je povinný Objednávateľovi predložiť písomné oznámenie o zmene subdodávateľa, ktoré bude obsahovať minimálne: podiel zákazky, ktorý má Zhotoviteľ v úmysle zadať subdodávateľovi, meno a priezvisko, obchodné meno alebo názov, adresa pobytu alebo sídlo, identifikačné číslo alebo dátum narodenia, ak nebolo pridelené identifikačné číslo, údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia. Zároveň musí byť v oznámení uvedené zdôvodnenie zmeny subdodávateľa spolu s vyznačením položiek Rozpočtu, ktoré bude nový subdodávateľ realizovať; prílohou oznámenia je potvrdenie, že nový subdodávateľ spĺňa podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia v zmysle § 32 ods. 1 Zákona o verejnom obstarávaní a že u neho neexistujú dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až h) a ods. 7 ZVO.
- 6.5.2 Zhotoviteľ Objednávateľovi spolu s oznámením o zmene subdodávateľa predloží doklady podľa § 32 ods. 2 Zákona o verejnom obstarávaní od nového subdodávateľa, a to v originálnom vyhotovení alebo ako úradne overené kópie týchto dokladov. Náklady spojené so zabezpečením týchto dokladov znáša Zhotoviteľ bez nároku na ich úhradu Objednávateľom.
- 6.5.3 Zmena subdodávateľa podlieha písomnému schváleniu Objednávateľom.

- 6.5.4 Objednávateľ odmietne subdodávateľa písomným oznámením Zhotoviteľovi zaslaným do 7 kalendárnych dní odo dňa doručenia oznámenia o zmene subdodávateľa v prípade :
- nesplnenia podmienok uvedených v § 32 ods. 1 Zákona o verejnom obstarávaní alebo ak u neho existujú dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až h) a ods. 7 Zákona o verejnom obstarávaní,
 - nepredloženia dokladov podľa § 32 ods. 2 Zákona o verejnom obstarávaní,
 - predloženia neplatných dokladov,
 - poskytnutia nepravdivých alebo skreslených informácií,
 - nezapísania subdodávateľa v registri partnerov verejného sektora podľa Zákona o RPVS, ak sa jeho zapísanie vyžaduje.
- 6.5.5 Subdodávateľ môže začať vykonávanie časti Diela iba po jeho písomnom odsúhlasení Objednávateľom. V prípade, ak subdodávateľ začne vykonávať časť Diela bez súhlasu Objednávateľa alebo napriek odmietnutiu subdodávateľa Objednávateľom, má Objednávateľ právo prerušiť vykonávané práce, prípadne žiadať ich odstránenie na náklady Zhotoviteľa. Zhotoviteľ v takomto prípade nemá nárok na predĺženie času plnenia podľa čl. III ods. 3.7 tejto Zmluvy, úhrady za takto vykonané práce a ani úhrady za ich odstránenie.
- 6.6 Zhotoviteľ prehlasuje, že on, jeho zamestnanci alebo jeho subdodávateľa sú držiteľmi všetkých potrebných oprávnení a kvalifikácií požadovaných na výkon daných stavebných prác.
- 6.7 Pri výkone Diela prostredníctvom subdodávateľa/ľov je Zhotoviteľ plne zodpovedný za riadne a včasné vykonanie Diela, akoby ho vykonával sám. Činnosť subdodávateľa/ľov sa posudzuje ako činnosť Zhotoviteľa, vrátane zodpovednosti za prípadne vzniknutú škodu.
- 6.8 Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť, aby žiaden subdodávateľ nepoveril ďalšieho subdodávateľa na výkon prác a služieb na časti Diela jemu zadanej Zhotoviteľom (uvedené sa nevzťahuje na dodávku zariadení alebo materiálov, prípadne na montáž zariadenia).

Článok VII

Odovzdanie a prevzatie Diela

- 7.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje vyzvať Objednávateľa na prevzatie Diela najmenej 10 kalendárnych dní vopred (ďalej len „**Preberacie konanie Diela**“). O odovzdaní a prevzatí Diela sa spíše Protokol o odovzdaní a prevzatí Diela, ktorý bude podpísaný oprávnenými zástupcami oboch Zmluvných strán (ďalej len „**Protokol**“). Jeho kópiu, vrátane príloh, dostanú všetky strany zúčastnené na Preberacom konaní Diela.
- 7.2 Zhotoviteľ je povinný najneskôr 5 pracovných dní pred plánovaným termínom odovzdania a prevzatia Diela odovzdať Objednávateľovi túto dokumentáciu v dvoch vyhotoveniach:
- dokumentáciu skutočného realizovania stavby (DSRS) so zakreslenými zmenami oproti dokumentácie na realizáciu stavby DRS vrátane ich zdôvodnenia a vrátane CD.
 - stavebný denník,
 - finančné vyúčtovanie stavby k termínu Preberacieho konania Diela,
 - elaborát o kvalite s vyčíslením skúšok a doložením atestov o kvalite prác a zabudovaných materiálov, certifikáty výrobkov, záručné listy výrobkov, doklad o úspešne vykonaných všetkých záväzných meraniach a skúškach predpísaných osobitnými predpismi a záväznými normami počas stavby a po jej ukončení,
 - doklad o spôsobe nakladania s odpadmi v zmysle platného zákona o odpadoch,
 - dokumentácia priebehu výstavby (fotografie, videozáznamy),
 - doklad o funkčných skúškach v zmysle platných noriem,
 - manuály/návody na užívanie a prevádzkový poriadok prevádzkových súborov.
- 7.3 Náklady spojené so zabezpečením vyššie uvedenej dokumentácie znáša Zhotoviteľ.

- 7.4 Ak Zhotoviteľ nepredloží požadovanú dokumentáciu v stanovenej lehote, je Objednávateľ oprávnený neuskutočniť Preberacie konanie Diela a vyúčtovať Zhotoviteľovi vzniknuté náklady.
- 7.5 Dielo môže byť Zhotoviteľom odovzdané a Objednávateľom prevzaté aj v prípade, ak v Protokole budú uvedené vady, ktoré samy o sebe ani v spojení s inými nebránia plynulej a bezpečnej prevádzke Diela, so stanovením záväzného termínu ich odstránenia.
- 7.6 Zhotoviteľ splní zmluvný záväzok podľa čl. II tejto Zmluvy riadnym vykonaním a odovzdaním Diela v dohodnutej kvalite a v dohodnutom Termíne plnenia za zmluvne dohodnutú cenu na základe Protokolu, ktorého prílohu budú tvoriť všetky doklady potrebné k riadnemu odovzdaniu a užívaniu Diela Objednávateľom uvedené v ods. 7.2 tohto článku.
- 7.7 Za riadne vykonané Dielo sa považuje Dielo po jeho kompletnom vyhotovení podľa dohodnutého rozsahu uvedeného v čl. II Zmluvy a po odstránení všetkých väd a nedorobkov.

Článok VIII **Možnosť odmietnuť prevziať Dielo**

- 8.1 Objednávateľ si vyhradzuje právo odmietnuť prevzatie Diela z dôvodu nedodržania STN, STN EN, technicko – kvalitatívnych podmienok, materiálových listov a vzorových listov pri realizácii Diela.
- 8.2 Objednávateľ má právo Dielo neprevziať najmä v prípade, ak vady Diela budú takého charakteru, že užívanie Diela alebo akejkolvek jeho príslušnej časti, ktorá je predmetom preberania, bude ohrozené alebo podstatne zhoršené oproti zmluvne dohodnutému Dielu.
- 8.3 Pre potreby tejto Zmluvy a výkladu jej ustanovení sa vadou rozumie odchýlka v kvalite, kvantite a parametroch Diela, ktoré sú určené všeobecne záväznými technickými normami a príslušnými právnymi predpismi, ako aj odchýlka od Projektovej dokumentácie.

Článok IX **Cena Diela**

- 9.1 Cena za vykonanie Diela v rozsahu podľa čl. II tejto Zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán v zmysle zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhláškou Ministerstva financií SR č. 87/1996 Z. z. a je doložená zhotoviteľom naceným výkazom výmer na jednotlivé položky, pričom každá rozpočtová položka sa uvádza s presnosťou na dve desatinné miesta (ďalej ako „**Rozpočet**“) a ktorý tvorí **Prílohu č. 1** k tejto Zmluve.
- 9.2 Cena za vykonanie celého Diela v rozsahu podľa čl. II tejto Zmluvy je Rozpočtom Zhotoviteľa stanovená nasledovne:

Cena bez DPH : 344 890,00 EUR

DPH 20% : 68 978,00 EUR

Celková cena Diela spolu s DPH : 413 868,00 EUR (slovom: štyristottrinásťtisícosemstošesťdesiatosem eur) (ďalej ako „**Cena Diela**“).

- 9.3 Zmluvné strany berú na vedomie, že Cena Diela je dohodnutá ako konečná a maximálna cena za vykonanie Diela okrem ods. 9.11 tejto Zmluvy, v ktorej sú už obsiahnuté všetky náklady Zhotoviteľa nevyhnutné k riadnemu a včasnému vykonaniu Diela podľa tejto Zmluvy a jej príloh, a je platná, konečná a nemenná počas celej doby vykonávania Diela.
- 9.4 S ohľadom na ods. 9.3 tejto Zmluvy Zhotoviteľ vyhlasuje, že v konečnej Cene Diela sú už zahrnuté všetky Zhotoviteľom predpokladané náklady stavebných prác a materiálov potrebných na vykonanie Diela počas celej doby vykonávania Diela, vrátane nákladov na prevádzku a údržbu staveniska, dovoz materiálov, strojov a zariadení na stavenisko, odvozu vybúranej sute, vypratanie staveniska, náklady na zásobovanie staveniska vodou a elektrickou

energiou, DPH, cla, poistenia a iných poplatkov, vyhotovenia porealizačnej Projektovej dokumentácie podľa ods. 7.2 tejto Zmluvy, poplatkov za odborné skúšky, atesty, merania a certifikáty, ako aj systémové záruky na zrealizovanú štruktúrovanú kabeláž v súlade s Projektovou dokumentáciou, za zameranie podzemných sietí, dopravné náklady, náklady na zabezpečenie dopravnej situácie, bezpečnostné opatrenia na vypracovanie všetkých revízií vyhradených technických zariadení, na vypracovanie plánu organizácie výstavby, príp. presmerovania dopravy k realizácii stavby, na vypracovanie kompletnej dokumentácie skutočného realizovania stavby, porealizačného zamerania stavby, všetky dočasné práce a zariadenia, stavebné mechanizmy a nástroje, dočasné stavebné materiály, lešenie, paženie a všetko ostatné nevyhnutné na správne vykonanie prác, náklady vzniknuté Zhotoviteľovi pri vzniku škody a pri odvracaní hroziacich škôd, náklady na likvidáciu odpadov, ktoré vzniknú pri realizácii Diela, náklady na telefón, energie vrátane všetkých médií potrebných ku komplexným skúškam a náklady, ktoré vzniknú mimo bežný pracovný čas, cez víkendy a v noci. Náklady na ne, pokiaľ nie sú osobitne vymenované v Rozpočte, sú obsiahnuté v ocenených položkách. Jednotkové ceny sú pevné, pokrývajú všetky náklady a výdavky za uvedenú položku, i keď to nie je v opise položky podrobne špecifikované. Za správnosť kalkulácie zodpovedá Zhotoviteľ. Z uvedeného dôvodu Zhotoviteľ nemá titulom vykonania Diela okrem konečnej Ceny Diela nárok na akúkoľvek inú odmenu alebo iné peňažné či nepeňažné plnenie od Objednávateľa.

- 9.5 Zhotoviteľ vyhlasuje, že je na základe Rozpočtu (ktorý tvorí prílohu tejto Zmluvy) schopný zrealizovať Dielo v plnom rozsahu uvedenom v čl. II tejto Zmluvy, v Termíne plnenia a v požadovanej kvalite za konečnú Cenu Diela dohodnutú v ods. 9.2 tejto Zmluvy.
- 9.6 Zhotoviteľ nemá nárok na zmenu Ceny diela z dôvodu väd, rozdielu medzi Súpisom prác uvádzaných vo výkaze výmer a ostatnými časťami Projektovej dokumentácie alebo opomenutí povinností Zhotoviteľa, ktoré mu vyplývali z dôsledného preštudovania Projektovej dokumentácie pri tvorbe jeho ponuky.
- 9.7 Položkový rozpočet prác spracovaný Zhotoviteľom slúži k preukázaniu objemu vykonaných prác a kvalitatívneho obsahu stavebných prác.
- 9.8 Položky stavebných prác a dodávok, v ktorých nie sú uvedené jednotkové ceny, sa Objednávateľom pri zhotovovaní Diela neuhradia a budú sa považovať za zahrnuté v iných cenách.
- 9.9 Jednotkové ceny, uvedené v Rozpočte, sú pre tú istú položku stavebnej práce a dodávky rovnaké pre celé Dielo.
- 9.10 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že nezrealizované práce a dodávky odsúhlasené Objednávateľom, budú z Ceny Diela odpočítané, a to v cene, v akej sú zahrnuté do Rozpočtu.
- 9.11 Zmluvné strany sa dohodli, že zmena Ceny Diela je možná iba v prípade, ak z dôvodu zmeny právnych predpisov upravujúcich výšku sadzby DPH dôjde k zmene aktuálnej sadzby DPH.
- 9.12 Za naviac práce s právom Zhotoviteľa na ich zaplatenie sa nebudú považovať také práce a výkony, ktoré Zhotoviteľ pri spracovaní svojej ponuky mal z pohľadu svojej odbornosti zakalkulovať do Ceny Diela v rozsahu celého Diela. Takéto práce a výkony je Zhotoviteľ povinný vykonávať ako súčasť plnenia podľa tejto Zmluvy na vlastné náklady.
- 9.13 Za práce naviac sa nepovažujú práce, ktoré Zhotoviteľ opomenul zahrnúť do kalkulácie Zhotoviteľa alebo neboli uvedené v Rozpočte a Zhotoviteľ na ne neupozornil pred podpisom tejto Zmluvy, hoci so zadaným Dielom bezprostredne súvisia, alebo práce uložené správnymi orgánmi ako dôsledok nekvalitného prevedenia prác.

Článok X
Platobné podmienky

- 10.1 Cena Diela bude zo strany Objednávateľa uhradená na základe daňového dokladu - faktúry, ktorú Zhotoviteľ vystaví a odošle Objednávateľovi po ukončení realizácie diela a po jeho protokolárnom prevzatí Objednávateľom, ak sa zmluvné strany nedohodnú inak.
- 10.2 Faktúru Zhotoviteľ doručí v dvoch vyhotoveniach na adresu Objednávateľa, inak sa faktúra nepovažuje za doručenú.
- 10.3 Faktúra musí obsahovať náležitosti daňového dokladu podľa § 74 ods. 1 zákona NR SR č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov a špecifikáciu ceny.
- 10.4 Lehota splatnosti faktúry je 30 dní odo dňa jej doručenia. Pre účely tejto Zmluvy sa za deň úhrady považuje deň odoslania príslušnej peňažnej sumy z účtu Objednávateľa v prospech účtu Zhotoviteľa.
- 10.5 Zhotoviteľ vystaví faktúru až po odsúhlasení zisťovacieho protokolu a Súpisu vykonaných prác. Povinnou prílohou faktúry bude Zmluvnými stranami potvrdený Súpis vykonaných prác spolu so zisťovacím protokolom o vykonaných prácach a príslušná fotodokumentácia na CD nosiči podľa čl. IV ods. 4.15 tejto Zmluvy. Zisťovací protokol a Súpis vykonaných prác a dodávok podľa Rozpočtu Zhotoviteľa potvrdí Osoba vykonávajúca dozor do 3 pracovných dní od jeho overiteľného doručenia. V prípade, ak so zisťovacím protokolom a/alebo so Súpisom vykonaných prác Osoba vykonávajúca dozor nesúhlasí, vráti ho v rovnakej lehote Zhotoviteľovi na prepracovanie podľa skutočne realizovaných prác a dodávok. Opravený zisťovací protokol a Súpis vykonaných prác, ak bol prepracovaný v súlade s požiadavkami Osoby vykonávajúcej dozor, Osoba vykonávajúca dozor odsúhlasí v rovnakej lehote ako pôvodný. Súpis vykonaných prác musí byť zostavený prehľadne, dodržiavať poradie a označenie položiek v súlade s Prílohou č. 1 tejto Zmluvy.
- 10.6 Povinnou prílohou faktúry je aj podpísaný Protokol z Preberacieho konania Diela v origináli.
- 10.7 Zmluvné strany sa zaväzujú, že počas realizácie Diela nezmenia svoj bežný účet, uvedený v záhlaví tejto Zmluvy, z ktorého sa budú financovať výdavky na vykonanie Diela.
- 10.8 Objednávateľ vykoná pred prevodom finančných prostriedkov vecnú a formálnu kontrolu faktúry. V prípade, že faktúra nebude obsahovať náležitosti vyžadované právnymi predpismi a náležitosti deklarované v tejto Zmluve, Objednávateľ vráti faktúru Zhotoviteľovi na jej doplnenie. V takom prípade sa preruší plynutie lehoty splatnosti a nová lehota splatnosti začne plynúť doručením riadnej faktúry Objednávateľovi.
- 10.9 Ak sú v Protokole vytýkané vady Diela, ktoré síce nebránia plynulej a bezpečnej prevádzke Diela, avšak Zhotoviteľ sa zaviazal na ich odstránenie v záväznom termíne uvedenom v Protokole, Zmluvné strany sa dohodli a Zhotoviteľ výslovne súhlasí s tým, že Objednávateľ na základe faktúry Zhotoviteľa uhradí 95 % z fakturovanej sumy Ceny Diela až po preukázaní splnenia kvalitatívnych parametrov Diela a odstránení všetkých vád a nedorobkov uvedených v Protokole a po potvrdení ich odstránenia Objednávateľom a Osobou vykonávajúcou dozor, pričom zostávajúcich 5% bude Zhotoviteľovi vyplatených do 30 dní od skončenia záručnej doby na Dielo a Objednávateľ je oprávnený jednostranne započítať svoje splatné pohľadávky voči pohľadávke Zhotoviteľa na vyplatenie zvyšku fakturovanej sumy.

Článok XI. Poistenie Diela

- 11.1 Zhotoviteľ je povinný dojednať minimálne v hodnote Ceny Diela nasledovné druhy poistenia pre obdobie počas celého Termínu plnenia Diela:
 - 11.1.1 poistenie proti poškodeniu alebo zničeniu majetku iných osôb spôsobené konaním alebo nedbalosťou Zhotoviteľa,
 - 11.1.2 poistenie proti usmrteniu alebo zraneniu osôb spôsobené konaním Zhotoviteľa alebo jeho nedbalosťou,
 - 11.1.3 poistenie proti poškodeniu Diela a materiálov počas vykonávania Diela.
- 11.2 Poistné zmluvy a poistné osvedčenie predloží Zhotoviteľ Objednávateľovi, najneskôr v deň podpisu tejto Zmluvy a ich predloženie je považované za poskytnutie súčinnosti na uzavretie zmluvy, v prípade ich nepredloženia s následkami v zmysle § 46 ods. 6 ZVO.
- 11.3 Úpravy (zmeny) podmienok poistenia môžu byť vykonané buď so súhlasom Objednávateľa alebo ako výsledok všeobecných zmien zavedených poisťovacou spoločnosťou, s ktorou je poistná zmluva dojednaná.
- 11.4 V prípade, že Termín plnenia Diela bude predĺžený, je zo strany Zhotoviteľa potrebné poistnú zmluvu predĺžiť, tak aby bolo zabezpečené kontinuálne poistenie Diela.
- 11.5 Zmenu, resp. doplnenie poistnej zmluvy je potrebné premietnuť do dodatku k Zmluve, ktorú je Zhotoviteľ povinný včas (t.j. pred vypršaním platnosti pôvodnej zmluvy) iniciovať.

Článok XII Zodpovednosť za vady a záruka

- 12.1 Zhotoviteľ zodpovedá za vady v zmysle § 560 a nasl. Obchodného zákonníka v platnom znení.
- 12.2 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že Dielo vykoná podľa podmienok tejto Zmluvy a Projektovej dokumentácie a že pri odovzdaní a počas celej záručnej doby bude mať Dielo všetky vlastnosti uvedené v tejto Zmluve a v Projektovej dokumentácii.
- 12.3 Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré má Dielo v čase jeho odovzdania Objednávateľovi. Vady Diela zrejmé už pri preberaní musí Objednávateľ písomne vytknúť. Za vady, ktoré sa prejavili po odovzdaní prác zodpovedá Zhotoviteľ iba vtedy, ak boli spôsobené porušením jeho povinnosti.
- 12.4 Zhotoviteľ nezodpovedá za vady, ktoré boli spôsobené použitím vecí a podkladov prevzatých od Objednávateľa, ak Zhotoviteľ ani po vynaložení všetkej odbornej starostlivosti nemohol zistiť ich nevhodnosť alebo ak na ne písomne upozornil Objednávateľa a ten na ich použitie trval.
- 12.5 Záručná doba za vykonané práce je **60 mesiacov** a začína plynúť odo dňa odovzdania a prevzatia Diela na základe Protokolu podľa čl. VII tejto Zmluvy.
- 12.6 Ak sa na Diele vyskytne vada počas záručnej doby, má Objednávateľ právo požadovať od Zhotoviteľa niektorý z nárokov podľa § 436 a nasl. Obchodného zákonníka, najmä je oprávnený požadovať bezodplatné odstránenie zistenej vady a Zhotoviteľ je povinný vadu na Diele bezodplatne odstrániť.
- 12.7 Zhotoviteľ sa zaväzuje odstrániť prípadné vady alebo nedorobky Diela bez zbytočného odkladu v čo možno najkratšom termíne, najneskôr do 7 kalendárnych dní od prevzatia písomného uplatnenia oprávnenej reklamácie Objednávateľa resp. vykonaného záznamu v Protokole

z Preberacieho konania Diela. Ak si odstránenie vady vyžaduje dlhšie časové rozpätie, Zhotoviteľ je povinný písomne oznámiť Objednávateľovi termín odstránenia vady so zdôvodnením. V prípade, ak Zhotoviteľ vady neodstráni v uvedenej lehote, má Objednávateľ právo vady odstrániť na náklady Zhotoviteľa treťou osobou.

- 12.8 Záručná doba neplynie v čase, kedy Objednávateľ nemohol Dielo užívať pre vady, za ktoré zodpovedá Zhotoviteľ.
- 12.9 Ak Zhotoviteľ neodpovie písomne Objednávateľovi na doručенú reklamáciu vady Diela do 7 kalendárnych dní alebo vadu neodstráni v lehote uvedenej v ods. 12.7 tohto článku Zmluvy, považuje sa takéto konanie za súhlas Zhotoviteľa s oprávnenosťou takto reklamovanej vady. V tomto prípade, má Objednávateľ právo odstrániť vady a nedorobky na náklady Zhotoviteľa prostredníctvom tretej osoby.

Článok XIII

Zmluvné pokuty a sankcie

- 13.1 V prípade porušenia záväzkov Zhotoviteľa z tejto Zmluvy má Objednávateľ právo požadovať od Zhotoviteľa zaplatenie zmluvných pokút uvedených v tejto Zmluve.
- 13.2 V prípade omeškania s prevzatím staveniska, ak Zhotoviteľ ani v dodatočne písomne stanovenom termíne zo strany Objednávateľa stavenisko nepreberie, si Objednávateľ môže voči Zhotoviteľovi uplatniť zmluvnú pokutu vo výške 0,20% z Ceny Diela za každý začatý deň omeškania.
- 13.3 V prípade porušenia záväzku Zhotoviteľa zhotoviť Dielo (alebo jeho časť) v Termíne plnenia Diela stanoveného touto Zmluvou má Objednávateľ právo požadovať od Zhotoviteľa zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 0,25% z Ceny Diela za každý začatý deň omeškania, a to až do úplného dokončenia Diela, resp. jeho časti.
- 13.4 V prípade, ak je Zhotoviteľ v omeškaní so začatím stavebných prác na Diele oproti termínom stanovených v Harmonograme prác, má Objednávateľ právo uplatniť si u Zhotoviteľa nárok na zmluvnú pokutu vo výške 0,25% z Ceny diela za každý začatý deň omeškania.
- 13.5 V prípade, ak Zhotoviteľ bez zavinenia Objednávateľa poruší čl. III ods. 3.4 tejto Zmluvy, má Objednávateľ právo uplatniť si u Zhotoviteľa nárok na zmluvnú pokutu vo výške 10% z Ceny Diela.
- 13.6 Ak Zhotoviteľ bez zavinenia Objednávateľa nesplní, resp. poruší svoju ktorúkoľvek povinnosť vyplývajúcu z tejto Zmluvy podstatným spôsobom, opakovane alebo úmyselne napriek predchádzajúcemu písomnému upozorneniu zo strany Objednávateľa a jeho požiadavke na nápravu vzniknutého stavu, má Objednávateľ právo na zmluvnú pokutu vo výške 0,15% z Ceny Diela za každé jednotlivé porušenie Zmluvy, ak nie je dohodnuté v tejto Zmluve inak.
- 13.7 V prípade porušenia záväzku Zhotoviteľa odstrániť vady a nedorobky zistené v Preberacom konaní Diela alebo záručné vady Diela v stanovených termínoch, má Objednávateľ právo požadovať od Zhotoviteľa zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 0,25% z Ceny Diela za každú vadu a/alebo nedorobok (uplatnenú v rámci reklamácie) za každý začatý deň omeškania oproti dohodnutému termínu pre odstránenie vád, a to až do úplného odstránenia vád.
- 13.8 V prípade porušenia povinností Zhotoviteľa uvedených v čl. VI ods. 6.1 tejto Zmluvy má Objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 10% z Ceny Diela.
- 13.9 V prípade porušenia povinností Zhotoviteľa podľa čl. VI ods. 6.4 a ods. 6.5 tejto Zmluvy má Objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 10% z Ceny Diela za každý jednotlivý prípad porušenia.
- 13.10 Ak sa Zhotoviteľ dostane do omeškania s vypratáním staveniska resp. s odstránením zariadenia, prebytočného materiálu, odpadu v lehote podľa čl. III ods. 3.3 písm. c) tejto

Zmluvy, zaplatí Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,20% z Ceny Diela za každý aj začatý deň omeškania až do jeho riadneho vypratania.

- 13.11 V prípade, ak si Zhotoviteľ nesplní svoju povinnosť v zmysle čl. III ods. 3.6 Zmluvy a bezodkladne neinformuje Objednávateľa o dôvodoch prerušenia alebo pozastavenia prác a dôvody prerušenia alebo pozastavenia prác nebudú objektívneho charakteru, resp. Zhotoviteľ mohol svojou činnosťou predchádzať vzniku týchto dôvodov, má Objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 10% z Ceny Diela.
- 13.12 V prípade, ak Zhotoviteľ nedodržiava technologické postupy a neplní kvalitatívno-technické parametre a podmienky zhotovenia diela, ktoré boli stanovené Zmluvou, internými predpismi Objednávateľa s ktorými bol Zhotoviteľ oboznámený, platnými technickými normami a všeobecne záväznými právnymi predpismi, má Objednávateľ právo na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 0,20% z Ceny Diela za každé porušenie svojej povinnosti.
- 13.13 V prípade, ak Zhotoviteľ nezabezpečil odpady pred znehodnotením, odcudzením alebo iným nežiadúcim únikom, zaplatí Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,20% z Ceny Diela za každý jednotlivý prípad porušenia. Zaplatením zmluvnej pokuty sa Zhotoviteľ nezbaví povinnosti nahradiť Objednávateľovi prípadnú škodu, ktorá Objednávateľovi vznikla v dôsledku porušenia tejto povinnosti Zhotoviteľa.
- 13.14 V prípade nesplnenia niektorej z povinností Zhotoviteľa podľa čl. XIV ods. 14.5 Zmluvy, je Zhotoviteľ povinný zaplatiť Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,50% z Ceny Diela za každé takéto nesplnenie povinnosti.
- 13.15 Zmluvné pokuty podľa tohto článku Zmluvy sa Zhotoviteľ zaväzuje zaplatiť Objednávateľovi v lehote do 7 kalendárnych dní odo dňa ich písomného uplatnenia Objednávateľom.
- 13.16 Zmluvné strany prehlasujú, že výška dohodnutých zmluvných pokút podľa tohto článku Zmluvy je primeraná, v súlade so zásadami poctivého obchodného styku a bola dohodnutá s prihliadnutím na význam zabezpečovaných povinností.
- 13.17 Zhotoviteľ si môže voči Objednávateľovi nárokovať zaplatenie úroku z omeškania v zmysle všeobecne záväzného platného právneho predpisu z dlžnej sumy v prípade omeškania Objednávateľa so zaplatením riadne a v zmysle tejto Zmluvy vystavenej faktúry, a to za každý deň omeškania.
- 13.18 Zaplatením zmluvnej pokuty a úrokov z omeškania nie je dotknuté právo ktorejkoľvek Zmluvnej strany na náhradu škody v jej plnej výške nad rámec a popri zmluvnej pokute.
- 13.19 Zhotoviteľ zodpovedá za porušenie svojich povinností vyplývajúcich mu z tejto Zmluvy a je povinný nahradiť Objednávateľovi škodu tým spôsobenú, okrem prípadu, ak bolo porušenie povinností spôsobené okolnosťami vylučujúcimi zodpovednosť.
- 13.20 Zhotoviteľ zodpovedá aj za prípadné škody a uplatnené sankcie orgánov a organizácií, ktoré počas realizácie Diela podľa tejto Zmluvy spôsobí.

Článok XIV **Odstúpenie od Zmluvy**

- 14.1 Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od Zmluvy, ak dôjde k podstatnému porušeniu Zmluvy zo strany Zhotoviteľa. Za podstatné porušenie Zmluvy sa považuje:
 - a) ak Zhotoviteľ v rozpore s ustanoveniami Zmluvy nezačal alebo zastavil vykonávanie Diela, alebo inak prejavil svoj úmysel nepokračovať v plnení Zmluvy, a to napriek predchádzajúcej písomnej výzve Objednávateľa na začatie/pokračovanie v realizácii Diela najneskôr v lehote 14 kalendárnych dní po doručení písomnej výzvy zhotoviteľovi,

- b) ak Zhotoviteľ opakovane alebo úmyselne porušuje svoje povinnosti podľa tejto Zmluvy, a to napriek predchádzajúcej písomnej výzve Objednávateľa na nápravu,
 - c) Zhotoviteľ a subdodávateľ si nesplnili svoju povinnosť v zmysle s čl. VI ods. 6.3 tejto Zmluvy
 - d) začatie vykonávania Diela pred odovzdaním staveniska podľa čl. IV ods. 4.1 tejto Zmluvy.
 - e) Odstúpenie od Zmluvy sa musí uskutočniť písomne a jeho účinky nastávajú jeho doručením Zhotoviteľovi na adresu uvedenú v záhlaví tejto Zmluvy. Odstúpením od Zmluvy zanikajú všetky práva a povinnosti Zmluvných strán zo Zmluvy s výnimkou záväzkov Zhotoviteľa podľa tohto článku a čl. XIII Zmluvy.
- 14.2 Ak nedôjde k dohode v zmysle poslednej vety ods. 3.5 tejto Zmluvy, má zmluvná strana, ktorá sa oprávnené odvoláva na vyššiu moc, ktorá preukázateľne spôsobuje nemožnosť splnenia tejto Zmluvy, právo odstúpiť od Zmluvy. Účinky odstúpenia od Zmluvy nastanú dňom doručenia oznámenia o odstúpení od Zmluvy.
- 14.3 Odstúpenie od Zmluvy má následky stanovené príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka, pokiaľ sa Zmluvné strany písomne nedohodnú inak.
- 14.4 Zmluvné strany sa dohodli, že aplikácia ustanovenia § 351 ods. 2 Obchodného zákonníka je pri odstúpení od Zmluvy podľa tohto článku Zmluvy vylúčená, t. j. Zhotoviteľ bude v prípade odstúpenia Objednávateľa od Zmluvy fakturovať Objednávateľovi len skutočne, preukázateľne a riadne vykonané stavebné práce podľa súpisu položiek odsúhlasených Objednávateľom.
- 14.5 Po odstúpení od Zmluvy je Zhotoviteľ povinný:
- a) počínať si tak, aby sa zabránilo škode bezprostredne hroziacej Objednávateľovi nedokončením Diela, príp. minimalizovať straty a za týmto účelom vykonať všetky potrebné opatrenia;
 - b) odovzdať Objednávateľovi všetky potrebné podklady potrebné na dokončenie Diela, ako aj podklady, ktoré Zhotoviteľ získal v rozsahu Objednávateľom poskytnutej súčinnosti a podklady potrebné pre prevádzkovanie Diela a v súvislosti s ním, vrátane manuálov, certifikátov, protokolov, revízií a pod.;
 - c) vypratať stavenisko do 10 kalendárnych dní od vykonania opatrení podľa písm. a) tohto odseku Zmluvy;
 - d) informovať Objednávateľa o všetkých skutočnostiach nevyhnutných pre riadne a kvalitné dokončenie Diela.
- 14.6 V prípade ukončenia zmluvného vzťahu z dôvodu odstúpenia od Zmluvy v súlade s týmto článkom, Zhotoviteľ v plnej miere zodpovedá za vady a nedorobky a preberá záruku za vykonanú časť Diela v súlade s čl. XII tejto Zmluvy.

Článok XV

Spoločné a záverečné ustanovenia

- 15.1 Záväzkový vzťah Zmluvných strán vzniknutý na základe tejto Zmluvy sa riadi ustanoveniami Obchodného zákonníka, nakoľko ide o vzťah subjektov, ktorý spadá automaticky pod vzťahy uvedené v ustanovení § 261 ods. 2 Obchodného zákonníka.
- 15.2 Objednávateľ a Zhotoviteľ sa zaväzujú, že obchodné a technické informácie, ktoré im boli zverené v Zmluve zmluvným partnerom nesprístupnia tretím osobám bez jeho predchádzajúceho písomného súhlasu, alebo tieto informácie nepoužijú pre iné účely, ako pre plnenie podmienok tejto Zmluvy.
- 15.3 Zmluvu je možné meniť alebo dopĺňať jedine formou písomných a očíslovaných dodatkov, odsúhlasených a riadne podpísaných oboma Zmluvnými stranami a za podmienok ustanovených v ustanovení § 18 Zákona o verejnom obstarávaní v znení neskorších predpisov.

- 15.4 Zmluva je vyhotovená v štyroch exemplároch, z ktorých po podpísaní obdrží Objednávateľ tri vyhotovenia a Zhotoviteľ jedno vyhotovenie.
- 15.5 Zhotoviteľ vyhlasuje, že súhlasí s podmienkami určenými Objednávateľom v tejto Zmluve.
- 15.6 Zmluva nadobúda platnosť dňom podpisu obidvomi Zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv.
- 15.7 Zmluvné strany berú na vedomie, že predmetná Zmluva je povinne zverejňovaná Zmluva v zmysle §5a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov a za zverejnenie zodpovedá Objednávateľ.
- 15.8 Neoddeliteľnou súčasťou tejto Zmluvy je:
- Príloha č. 1 – Položkový rozpočet Zhotoviteľa
- Príloha č. 2 – Zoznam subdodávateľov, iných osôb podľa § 33 a 34 ZVO a osôb, ktorými zhotoviteľ preukazoval splnenie podmienok účasti
- Príloha č. 3 – Harmonogram prác
- 15.9 Zmluvné strany sa zaväzujú riešiť prípadné spory vyplývajúce z tejto Zmluvy obligátne formou zmiernu prostredníctvom štatutárnych zástupcov Zmluvných strán. V prípade, že sa spor nevyrieši zmiernou, je oprávnená ktorákoľvek zo Zmluvných strán požiadať o rozhodnutie sporu príslušný súd v SR podľa ustanovení zák. č. 160/2015 Z. z. Civilný sporový poriadok v znení neskorších predpisov.
- 15.10 Akúkoľvek vzájomnú korešpondenciu si budú Zmluvné strany doručovať písomne, a to osobne, kuriérom alebo poštou na adresu uvedenú v záhlaví tejto Zmluvy. V prípade zmeny adresy niektorej zo Zmluvných strán je táto Zmluvná strana predmetnú zmenu druhej Zmluvnej strane povinná bezodkladne oznámiť; dotedy platí adresa uvedená v záhlaví tejto Zmluvy. Odoprenie prevzatia a neprevzatie zásielky v úložnej dobe sa považuje za jej doručenie, a to dňom odopretia alebo na tretí deň od uloženia zásielky na pošte počas úložnej doby, a to aj v prípade, ak sa adresát o nej nedozvedel.
- 15.11 Zmluvné strany vyhlasujú, že sú spôsobilé na právne úkony v celom rozsahu, zmluvné prejavy sú dostatočne určité a zrozumiteľné, zmluvná vôľa nie je obmedzená, ďalej že táto Zmluva vyjadruje ich slobodnú a vážnu vôľu, nebola podpísaná v tiesni ani za nápadne nevýhodných podmienok a svoj súhlas s jej obsahom potvrdzujú svojimi vlastnoručnými podpismi.

V Nitre, dňa

V Tekovských Lužanoch, dňa

Za objednávateľa

Za zhotoviteľa

doc. Ing. Klaudia Halászová, PhD.

Igor Haulík

rektorka

konateľ spoločnosti

POPISNÁ PRÍLOHA STAVBY

shf2002

Obnova zrkadliska s premostením SPU v Nitre, vrátane cirkulácie vody

Príloha č. 1

Miesto: Tr.A. Hlinku 2, Nitra

Objednávateľ:
SPU Nitra

Zhotoviteľ:
HIMBUILDING s. r. o.

Projektant:
Ing.arch Rado Kachlák

Spracovateľ:
Ing.Igor Janečka

Poznámka:

KS:
Dátum: [REDACTED]

IČO:
IČ DPH: [REDACTED]

IČO: 47758970
IČ DPH: [REDACTED]

IČO:
IČ DPH: [REDACTED]

IČO:
IČ DPH: [REDACTED]

Cena bez DPH 344 890,00

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	0,00	0,00
DPH znížená	20,00%	344 890,00	68 978,00

Cena s DPH v EUR 413 868,00

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: shf2002

Stavba: **Obnova zrkadliska s premostením SPU v Nitre, vrátane cirkulácie vody**

Miesto: Tr.A. Hlinku 2, Nitra

Dátum: 

Objednávateľ: SPU Nitra

Projektant:

Ing.arch Rado Kachlik

Zhotoviteľ: HIMBUILDING s. r. o.

Spracovateľ:

Ing.Igor Janečka

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		344 890,00	413 868,00
001	Architektonicko stavebné riešenie a statika	292 956,50	351 547,80
002	Zdravotechnika	50 141,39	60 169,67
003	Elektroinštalácia	1 792,11	2 150,53

RYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Obnova zrkadliska s premostením SPU v Nitre, vrátane cirkulácie vody

Objekt:

001 - Architektonicko stavebné riešenie a statika

JKSO:

Miesto: Trieda Andreja Hlinku 2, Nitra

Objednávateľ:

SPU v Nitre

Zhotoviteľ:

HIMBUILDING s. r. o.

Projektant:

Ing. arch Rado Kachlik

Spracovateľ:

Ing. Igor Janečka

Poznámka:

KS:

Dátum: [REDACTED]

IČO:

IČ DPH: [REDACTED]

IČO:

47758970

IČ DPH: [REDACTED]

IČO:

IČ DPH: [REDACTED]

IČO:

IČ DPH: [REDACTED]

Cena bez DPH				292 956,50
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižovaná	292 956,50	20,00%	58 591,30	
Cena s DPH		v EUR		351 547,80

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Obnova zrkadliska s premostením SPU v Nitre, vrátane cirkulácie vody

Objekt:

001 - Architektonicko stavebné riešenie a statika

Miesto:

Trieda Andreja Hlinku 2, Nitra

Dátum:

Objednávateľ:

SPU v Nitre

Projektant:

Ing.arch Rado

Zhotoviteľ:

HIMBUILDING s. r. o.

Spracovateľ:

Kachlík

Ing. Igor Janečka

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

292 956,50

HSV - Práce a dodávky HSV

179 960,43

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

6 724,52

4 - Vodorovné konštrukcie

8 641,64

5 - Komunikácie

297,94

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

104 851,04

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

51 250,83

99 - Presun hmôt HSV

8 194,46

PSV - Práce a dodávky PSV

107 538,28

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

22 680,60

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

10 155,66

771 - Podlahy z dlaždíc

61 502,67

781 - Obklady

13 199,35

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

375,04

VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady

5 082,75

VRN06 - Zariadenie staveniska

4 664,27

ROZPOČET

Stavba:

Obnova zrkadliska s premostením SPU v Nitre, vrátane cirkulácie vody

Objekt:

001 - Architektonicko stavebné riešenie a statika

Miesto: Trieda Andreja Hlinku 2, Nitra

Dátum:

Objednávateľ: SPU v Nitre

Projektant:

Ing.arch Rado

Zhotoviteľ: HIMBUILDING s. r. o.

Spracovateľ:

Kachlik

Ing.Igor Janečka

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

Náklady z rozpočtu

396 578,697

D	HSV		Práce a dodávky HSV				179 960,430
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				6 724,520
1	K	3173225	Betón ríms alebo žľabových ríms železový (bez výstuže) z mikrobetónovej zmesi Renderok LA 55, alebo ekvivalent	m3	16,753	232,700	3 898,420
	VV		78,025*0,255*0,842		16,753		
2	K	317351105	Debnenie ríms alebo žľabových ríms vrátane podpernej konštrukcie zhotovenie	m2	43,304	26,350	1 141,060
	VV		78,025*(0,255+0,3)		43,304		
3	K	317351106	Debnenie ríms alebo žľabových ríms vrátane podpernej konštrukcie odstránenie	m2	43,304	6,610	286,240
4	K	317362821	Výstuž ríms, žľabov vrátane stužidiel, žľabových ríms z ocele 10505	t	0,772	1 811,920	1 398,800
	VV		0,435+0,337		0,772		
D	4		Vodorovné konštrukcie				8 641,640
5	K	411321616	Betón stropov doskových a trámových, železový tr. C 30/37	m3	19,850	108,080	2 145,390
	VV		"mostík-st.v.č1				
	VV		9,1*3,6*0,2*3		19,656		
	VV		11,6*0,095*0,088*2		0,194		
	VV		Súčet		19,850		
6	K	411351101	Debnenie stropov doskových zhotovenie-dielce	m2	107,328	10,300	1 105,480
	VV		9,1*3,6*3		98,280		
	VV		11,6*0,295*2		6,844		
	VV		11,6*0,095*2		2,204		
	VV	a4	Súčet		107,328		
7	K	411351102	Debnenie stropov doskových odstránenie-dielce	m2	107,328	4,220	452,920
	VV		a4		107,328		
8	K	411354175	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 20 kPa zhotovenie	m2	98,280	9,810	964,130
	VV		9,1*3,6*3		98,280		
	VV	b4	Súčet		98,280		
9	K	411354176	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 20 kPa odstránenie	m2	98,280	2,650	260,440
	VV		b4		98,280		
10	K	411361821	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových konzolových alebo balkónových 10505	t	1,489	1 719,940	2 560,990
	VV		1,741-d4		1,489		
11	K	417321616	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 30/37	m3	3,276	112,380	368,160
	VV		"st.v.č.2"				
	VV		"vk1" 0,5*0,2*18,2		1,820		
	VV		"vk2" 0,4*0,2*18,2		1,456		
	VV		Súčet		3,276		
12	K	417351115	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vznier zhotovenie	m2	32,760	8,900	291,560
	VV		"st.v.č.2"				
	VV		"vk1" 0,5*2*18,2		18,200		
	VV		"vk2" 0,4*2*18,2		14,560		
	VV	c4	Súčet		32,760		
13	K	417351116	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vznier odstránenie	m2	32,760	3,150	103,190
	VV		c4		32,760		
14	K	417361821	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505	t	0,252	1 545,170	389,380
	VV		"st.v.č.2-výkaz výstuže				
	VV		"pol-1" 336,0*0,617*0,001		0,207		
	VV		"pol-2" 110,4*0,222*0,001		0,025		
	VV		"pol-3" 92,0*0,222*0,001		0,020		
	VV	d4	Medzisúčet		0,252		
D	5		Komunikácie				297,940

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		"doplnenie stena 1-2				
	VV		(54,177+18,386)*0,2		14,513		
	VV		Medzisúččet		14,513		
16	M	592460010100	Dlažba betónová bezškárová, rozmer 200x100x60 mm sivá	m2	14,658	7,950	116,530
	VV		14,513*1,01		14,658		
	D	6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				104 851,040
17	K	6224632	Sanácia betónových konštrukcií - ochranný náter výstuže NITOPRIME ZINITRICH alebo ekvivalent	m2	205,907	8,970	1 846,990
	VV		"výstuž nosa				
	VV		2*3,14*0,004*2,11*521		27,615		
	VV		2*3,14*0,004*6,00*142		21,402		
	VV		"obnažena výstuž v styku s mikrobetónom				
	VV		50,0		50,000		
	VV		"odkrytá výstuž exist.konštrukcií				
	VV		otrys*0,30		106,890		
	VV		Súččet		205,907		
18	K	6259071	Očistenie obnaženej výstuže od hrdze	m2	156,890	3,200	502,050
	VV		"obnažena výstuž v styku s mikrobetónom pod rímsou				
	VV		50,0		50,000		
	VV		"odkrytá výstuž exist.konštrukcií				
	VV		otrys*0,30		106,890		
	VV		Súččet		156,890		
19	K	6274711	Reprofilácia betónových povrchov sanačnou maltou EMECO S88 THIXOTROPNÉ, alebo ekvivalentnou celkovej hrúbky 60mm, po vrstvách hr. max 10-15mm, vrátane neuhlčenia podkladu	m2	356,301	122,660	43 703,880
	VV		"pod obklad				
	VV		"vertikálne plochy				
	VV		(80,536-9,1)*0,85		60,721		
	VV		9,1*0,433		3,940		
	VV		11,798*0,78		9,202		
	VV		(77,642-9,1)*1,042		71,421		
	VV		9,1*1,008		9,173		
	VV		11,781*0,78		9,189		
	VV		"pilieri				
	VV		2*(7,9+0,4)*0,654		10,856		
	VV		2*(7,9+0,4)*0,842		13,977		
	VV		"koruna zvonka				
	VV		54,177*0,1		5,418		
	VV		18,386*0,1		1,839		
	VV		"horizont.plochy				
	VV		"koruna bazéna				
	VV		11,365*0,418		4,751		
	VV		54,177*0,418		22,646		
	VV		18,386*0,418		7,685		
	VV		11,244*0,418		4,700		
	VV		"ochoz(bez plochy rímsy)				
	VV		78,329*(2,398+2,37)*0,5		186,736		
	VV		-78,329*0,842		-65,953		
	VV		Súččet		356,301		
20	K	631319101	Ochranný nástrek betónových podláh, ošetrovací prostriedok na čerstvý betón, na zníženie odparovania vody z povrchu betónu	m2	109,235	0,610	66,630
	VV		"povrch rímsy ochozu				
	VV		78,025*(0,3+0,255+0,845)		109,235		
21	K	631313661	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 20/25 hr.nad 80 do 120 mm	m3	10,013	116,460	1 166,110
	VV		"mostík" 105,4*0,095		10,013		
22	K	631315661	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 20/25 hr.nad 120 do 240 mm	m3	115,338	113,070	13 041,270
	VV		"dno" 922,7*0,25*0,5		115,338		
23	K	631319153	Priplatok za prehlad. povrchu betónovej mazaniny min. tr.C 8/10 oceľ hlad hr 80-120 mm	m3	10,013	19,540	195,650
24	K	631319165	Priplatok za prehlad. betónovej mazaniny min. tr.C 8/10 oceľ hlad hr 120-240 mm (10ka/m3)	m3	115,338	10,820	1 247,960
25	K	632001051	Zhotovenie jednonásobného penetračného náteru pre notery a stierkv	m2	922,700	0,460	424,440
	VV		"dno" 922,7		922,700		
	VV		Súččet		922,700		
26	M	5855200019	Penetračný náter Ardex A18, alebo ekvivalent	kg	142,557	1,260	179,620
27	K	6324504	Cementový spádový poter Ardex A38, alebo ekvivalent, hr. 30mm	m2	922,700	24,120	22 255,520
	VV		"dno" 922,7		922,700		
28	K	6324516	Sanácia zvetralých plôch reprofilačnou maltou Adrex R14 hr 5mm alebo ekvivalent	m2	959,932	18,890	18 133,120
	VV		"dno"				
	VV		922,7		922,700		
	VV		80,528*0,28		22,548		
	VV		77,642*0,08		6,211		
	VV		11,798*0,08		0,944		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			VV 2*(7,39+0,4)*2*(0,28+0,03)*0,5		4,830		
			VV Súčet		959,932		
29	K	634920031	Rezanie dilatčných škár v čiastočne zatvrdnutej betónovej mazanine alebo poteru hĺbky nad 50 do 80 mm - šírky do 5 mm	m	325,000	4,870	1 582,750
			VV 80,0*2		160,000		
			VV 11,0*15		165,000		
			VV dilat Súčet		325,000		
30	K	632001031	Položenie dilatčného profilu v potere	m	325,000	0,210	68,250
			VV dilat		325,000		
31	M	5536400001	Penový povrazec Mapefoam + Ardex SE. alebo ekvivalent	m	341,250	1,280	436,800
			VV 325*1,05 'Přepočítané koeficientom množstva		341,250		
			D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie				51 250,830
32	K	938902031	Otryskanie degradovaného betónu vodou do 20 mm	m2	356,301	4,910	1 749,440
			VV "pod obklad				
			VV "vertikálne plochy				
			VV (80,536-9,1)*0,85		60,721		
			VV 9,1*0,433		3,940		
			VV 11,798*0,78		9,202		
			VV (77,642-9,1)*1,042		71,421		
			VV 9,1*1,008		9,173		
			VV 11,781*0,78		9,189		
			VV "pilieri				
			VV 2*(7,9+0,4)*0,654		10,856		
			VV 2*(7,9+0,4)*0,842		13,977		
			VV "koruna zvonka				
			VV 54,177*0,1		5,418		
			VV 18,386*0,1		1,839		
			VV "horizont.plochy				
			VV "koruna bazéna				
			VV 11,365*0,418		4,751		
			VV 54,177*0,418		22,646		
			VV 18,386*0,418		7,685		
			VV 11,244*0,418		4,700		
			VV "ochoz(bez plochy rímsy)				
			VV 78,329*(2,398+2,37)*0,5		186,736		
			VV -78,329*0,842		-65,953		
			VV otrys Súčet		356,301		
33	K	938902071	Očistenie povrchu betónových konštrukcií tlakovou vodou	m2	356,301	4,910	1 749,440
			VV "dočistenie sanovaných plôch				
			VV otrys		356,301		
34	K	938902313	Čistenie betónového podkladu vysokotlakovým vodným lúčom do hĺbky 5 mm - podláh	m2	954,914	4,910	4 688,630
			VV "dno" 922,7		922,700		
			VV 80,528*0,25		20,132		
			VV 77,642*0,05		3,882		
			VV 11,706*(0,25+0,05)*0,5		1,756		
			VV 11,799*(0,25+0,05)*0,5		1,770		
			VV 2*(7,39+0,4)*2*(0,25+0,05)*0,5		4,674		
			VV Súčet		954,914		
35	K	9599411	Zálieťie vrtov d10/150mm zalievkovou maltou LOKSET, alebo ekvivalentnou	ks	521,000	2,260	1 177,460
			VV 521		521,000		
36	K	961043111	Búranie základov alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z betónu prostého alebo preloženého kameňom, - 2 20000t	m3	132,937	76,430	10 160,370
			VV "spádová vrstva dna				
			VV "ľavá strana"				
			VV (53,615+52,28)*0,5*11,588*(0,25+0,04)*0,5		88,966		
			VV "stred				
			VV 9,134*(3,565+3,643+3,656)*(0,26+0,05)*0,5		15,381		
			VV "pravá strana"				
			VV (16,3+17,73)*0,5*11,588*(0,25+0,04)*0,5		28,590		
			VV Súčet		132,937		
37	K	962051115	Búranie priečok alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 železobetónových hr. do 100 mm -0.16800t	m2	31,100	6,110	190,020
			VV "KVETINÁČE				
			VV 2*(2,0+1,3)*0,3		1,980		
			VV 2*(2,0+1,8)*0,7*5		26,600		
			VV 2*(2,5+0,8)*0,15*2		1,980		
			VV 2*(1,0+0,8)*0,15		0,540		
			VV Súčet		31,100		
38	K	962052211	Búranie muríva alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 železobetónového nadzákladného -2.40000t	m3	1,874	118,320	221,730
			VV "deliace múriky pod mostikom				
			VV 11,712*0,25*0,32*2		1,874		
39	K	963051113	Búranie železobetónových stropov doskových hr.nad 80 mm -2.40000t	m3	30,745	86,400	2 656,370

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			W 11,712*0,12*0,514*2		1,445		
			W Súčet		30,745		
40	K	964051111	Búranie samostatných trámov, prievlakov alebo pásov zo železobetónu do 0.16 m2 -2 40000t	m3	1,747	143,890	251,380
			W "rez a-a -horná časť koruny (78,239-9,134)*0,159*0,159		1,747		
			W Súčet		1,747		
41	K	965043441	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazańin, betón s poterom, teracom hr.do 150 mm, plochy nad 4 m2 -2 20000t	m3	12,560	67,180	843,780
			W "pod dlažbu				
			W "ochoz				
			W 78,329*(2,398+2,37)*0,5*0,05		9,337		
			W "koruna bazénových stien				
			W 11,367*0,537*0,05		0,305		
			W 54,726*0,619*0,05		1,694		
			W 18,457*0,619*0,05		0,571		
			W 12,028*0,598*0,05		0,360		
			W 11,712*0,25*2*0,05		0,293		
			W Súčet		12,560		
42	K	964053111	Búranie samostatných trámov, prievlakov alebo pásov zo železobetónu do 0.36 m2 -2 40000t	m3	11,983	117,150	1 403,810
			W "rez a-a -horná časť koruny (78,239-9,134)*0,578*0,3		11,983		
43	K	965081812	Búranie dlažieb, z kamen., cement., terazzových, čadičových alebo keramických, hr. nad 10 mm, - 0.06500t	m2	358,423	3,270	1 172,040
			W "horizontálne plochy				
			W "ochoz				
			W 78,329*(2,398+2,37)*0,5		186,736		
			W "mostik				
			W (7,927+0,602*2)*11,744		107,234		
			W "koruna bazénových stien				
			W 11,367*0,537		6,104		
			W 54,726*0,619		33,875		
			W 18,457*0,619		11,425		
			W 12,028*0,598		7,193		
			W 11,712*0,25*2		5,856		
			W Súčet		358,423		
44	K	966053121	Vybúranie častí ríms zo železobetónu vyložených do 500 mm -0.08300t	m	69,105	12,860	888,690
			W 78,239-9,134		69,105		
45	K	969011141	Vybúranie vodovodného vedenia DN do 200 mm, - 0.06300t	m	10,000	1,310	13,100
			W "prepoj" 10,0		10,000		
46	K	971045802	Vrty príklepovým vrtákom do D 12 mm do stien alebo smerom dole do betónu -0.00001t	cm	7 815,000	0,060	468,900
			W "kotvenie výstuže rímsy 521*15		7 815,000		
47	K	978021191	Otlčenie omietok stien vnútorných cementových v rozsahu do 100 % -0.06100t	m2	228,683	6,520	1 491,010
			W "omietka pod obkladom a9		228,683		
48	K	978059631	Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vonkajších vrátane podkladovej omietky nad 2 m2, - 0.08900t	m2	228,683	4,370	999,340
			W "vertikálne plochy				
			W "zvnútra -ľavá časť				
			W 11,691*((1,11+1,13)*0,5-(0,29+0,32)*0,5)		9,528		
			W 53,614*((1,09+1,13)*0,5-(0,3+0,27)*0,5)		44,232		
			W 11,74*(0,32+0,42)		8,688		
			W 52,865*(1,23+1,11)*0,5		61,852		
			W "pod lávkou				
			W 11,74*0,25*2		5,870		
			W 7,927*0,49		3,884		
			W 7,927*0,695*2		11,019		
			W 7,927*0,901*2		14,284		
			W 7,927*1,073		8,506		
			W "zvnútra -pravá časť				
			W 17,73*((1,19+1,13)*0,5-0,26)		15,957		
			W 11,817*((1,11+1,13)*0,5-0,31)		9,572		
			W 16,797*(1,18+1,11)*0,5		19,233		
			W 11,712*0,25		2,928		
			W "zvonka				
			W (78,239-9,134)*0,19		13,130		
			W a9 Súčet		228,683		
49	K	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé nodlažie nad alebo pod základným nodlažím	t	500,600	6,150	3 078,690
50	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	500,600	8,200	4 104,920
51	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km (4x)	t	2 002,400	0,260	520,620
			W 500,6*4 *Přepočítané koeficientom množstva		2 002,400		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
52	K	979082111	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt do 10 m	t	500,600	6,210	3 108,730
53	K	979082121	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt za každých ďalších 5 m (8x)	t	4 004,800	0,700	2 803,360
	VV		500,6*8 'Přepočítané koeficientom množstva		4 004,800		
54	K	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	500,600	15,000	7 509,000
	D	99	Presun hmôt HSV				8 194,460
55	K	998142251	Presun hmôt pre obj.8141, 8142,8143,zvislá nosná konštr.monolitická betónová výškv.do 25 m	t	615,200	13,320	8 194,460
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				46 035,610
	D	711	Izolácie proti vode a vlhkosti				22 680,600
56	K	711210200	Zhotovenie dvojnásobnej izol. stierky balkónov a terás na ploche vodorovnej	m2	1 294,442	3,100	4 012,770
	VV		"dno" 922,7		922,700		
	VV		80,528*0,28		22,548		
	VV		77,642*0,08		6,211		
	VV		11,706*(0,28+0,03)*0,5		1,814		
	VV		11,799*(0,28+0,03)*0,5		1,829		
	VV		2*(7,39+0,4)*2*(0,28+0,03)*0,5		4,830		
	VV		"ochoz" 179,0		179,000		
	VV		"mostík" 105,4		105,400		
	VV		"lem.múrik" 50,11		50,110		
	VV	a11	Súčet		1 294,442		
57	M	2456500004	Flexibilní izolační hmota, ARDEX S7 plus, alebo ekvivalent	kg	3 300,827	4,300	14 193,560
	VV		a11*2,5*1,02		3 300,827		
58	M	2477100077	Pás tesniaci ARDEX CA 20P, alebo ekvivalent, na utesnenie rohových a spojovacích škár pri aplikácii hydroizolácií	m	564,727	1,250	705,910
	VV		"kúty				
	VV		(80,528+77,642+11,706+11,799)*1,05		190,759		
	VV		2*(7,39+0,4)*2*1,05		32,718		
	VV		"dilat-škáry				
	VV		dilat*1,05		341,250		
	VV		Súčet		564,727		
59	K	711210210	Zhotovenie dvojnásobnej izol. stierky balkónov a terás na ploche zvislej	m2	221,066	3,410	753,840
	VV		"steny bazéna				
	VV		"1-2" 64,42		64,420		
	VV		"2-3" 9,46		9,460		
	VV		"3-4" 65,0		65,000		
	VV		"1-4" 9,34		9,340		
	VV		"pilieri mostíka"				
	VV		2*(7,9+0,4)*0,654		10,856		
	VV		2*(7,9+0,4)*0,842		13,977		
	VV		"konzola-čelo" 18,77		18,770		
	VV		"konzola-spodok" 23,28		23,280		
	VV		"čelo mostíka" 11,293*0,264*2		5,963		
	VV	b11	Súčet		221,066		
60	M	2456500004	Flexibilní izolační hmota, ARDEX S7 plus, alebo ekvivalent	kg	563,718	4,300	2 423,990
	VV		b11*2,5*1,02		563,718		
61	M	2477100077	Pás tesniaci ARDEX CA 20P, alebo ekvivalent, na utesnenie rohových a spojovacích škár pri aplikácii hydroizolácií	m	13,230	1,250	16,540
	VV		"rohy				
	VV		1,05*12*1,05		13,230		
	VV		Súčet		13,230		
62	K	7117472	Utesnenie prechodu potrubia tesniacou manžetou Ardex SK Tricom a pružným tesniacim tmelom Ardex CA 20P alebo ekvivalentmi	ks	5,000	25,760	128,800
63	K	998711201	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	180,218	2,470	445,190
	D	767	Konštrukcie doplnkové kovové				10 155,660
64	K	767163045	Montáž zábradlia celoskleneného bez madla, výplň bezpečnostné sklo kotvené do podlahy	m	23,422	78,450	1 837,460
	VV		11,711*2		23,422		
65	M	5535200018	Zábradlie celosklenené, výplň bezpečnostné sklo číre, kalené kotvené do podlahy bez madla exteriérové	m	23,422	353,150	8 271,480
66	K	998767201	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	53,587	0,870	46,720
	D	771	Podlahy z dlaždíc				61 502,670
67	K	771576102	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného mrazuvzdorného Ardex X90, škárovanie hmotou Ardex FL, alebo ekvivalent, veľ. 100 x 100 mm	m2	1 257,210	25,830	32 473,730

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	W		"ochoz" 179,0		179,000		
	W		"mostík" 105,4		105,400		
	W		"lem.múrik" 50,11		50,110		
	W	b71	Medzisúčet		334,510		
	W		Súčet		1 257,210		
68	M	5977400005	Dlaždice keramické 100x100x8 Agrob Buchtal – Quantum, alebo ekvivalent, marzuvzdorné, fotokatalytické (antibakteriálne, protiplesňové, samočistiace), v celej hrúbke sfarbené, R10/B, farba	m2	941,154	21,240	19 990,110
	W		a71*1,02		941,154		
69	M	5977400006	Dlaždice keramické 100x100x8 Agrob Buchtal – Quantum, alebo ekvivalent, marzuvzdorné, fotokatalytické (antibakteriálne, protiplesňové, samočistiace), v celej hrúbke sfarbené, R10/B, farba	m2	341,200	21,240	7 247,090
	W		b71*1,02		341,200		
70	K	998771201	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	%	521,006	3,440	1 791,740
	D	781	Obklady				13 199,350
71	K	7817310	Montáž obkladov vonk. stien z obkladačiek keramických do flexibilného lepidla Ardex X90, so škárananím hmotou Ardex FI, alebo ekvivalent	m2	221,066	25,730	5 688,030
	W		"steny bazéna				
	W		"1-2" 64,42		64,420		
	W		"2-3" 9,46		9,460		
	W		"3-4" 65,0		65,000		
	W		"1-4" 9,34		9,340		
	W		"piliere mostíka"				
	W		2*(7,9+0,4)*0,654		10,856		
	W		2*(7,9+0,4)*0,842		13,977		
	W	b81	Medzisúčet		173,053		
	W		"konzola-čelo" 18,77		18,770		
	W		"konzola-spodok" 23,28		23,280		
	W		"čelo mostíka" 11,293*0,264*2		5,963		
	W	a81	Medzisúčet		48,013		
	W		Súčet		221,066		
72	M	5976400001	Obkladačky keramické 100x100x8 Agrob Buchtal – Quantum, alebo ekvivalent, marzuvzdorné, fotokatalytické (antibakteriálne, protiplesňové, samočistiace), v celej hrúbke sfarbené, R10/B farba	m2	48,973	19,490	954,480
	W		a81*1,02		48,973		
73	M	5976400002	Obkladačky keramické 100x100x8 Agrob Buchtal – Quantum, alebo ekvivalent, marzuvzdorné, fotokatalytické (antibakteriálne, protiplesňové, samočistiace), v celej hrúbke sfarbené, R10/B farba	m2	176,514	36,030	6 359,800
	W		b81*1,02		176,514		
74	K	998781201	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	%	101,701	1,940	197,040
	D	HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby				375,040
75	K	HZS000111	Stavebno montážne práce menej náročné, pomocné alebo manipulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	32,000	11,720	375,040
	W		"odstránenie technologických zariadení a ich pomocných				
	W		konštrukcií demontážou				
	W		32		32,000		
	D	VRN	Vedľajšie rozpočtové náklady				5 082,750
76	K	0002001	Odrhové skúšky na očistenom povrchu nepoškodeného betónu na stanovenie ťahovej pevnosti betónov	ks	8,000	52,310	418,480
	D	VRN06	Zariadenie staveniska				4 664,270
77	K	000600011	Zariadenie staveniska	%	2 407,401	1,940	4 664,270

RYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Obnova zrkadliska s premostením SPU v Nitre, vrátane cirkulácie vody

Objekt:

002 - Zdravotechnika

JKSO:

Miesto: Tr.A. Hlinku 2, Nitra

Objednávateľ:

SPU Nitra

Zhotoviteľ:

HIMBUILDING s. r. o.

Projektant:

Ing.arch Rado Kachlík

Spracovateľ:

Ing.Deák

Poznámka:

KS:

Dátum:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

47758970

Cena bez DPH

50 141,39

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	50 141,39	20,00%	10 028,28

Cena s DPH

v EUR

60 169,67

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Obnova zrkadliska s premostením SPU v Nitre, vrátane cirkulácie vody

Objekt:

002 - Zdravotechnika

Miesto:

Tr.A. Hlinku 2, Nitra

Dátum:

Objednávateľ:

SPU Nitra

Projektant:

Zhotoviteľ:

HIMBUILDING s. r. o.

Spracovateľ:

Ing.arch Rado
Kachlík
Ing.Deák

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

50 141,39

HSV - Práce a dodávky HSV

36 299,57

1 - Zemné práce

14 008,02

4 - Vodorovné konštrukcie

713,63

5 - Komunikácie

992,60

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

0,00

8 - Rúrové vedenie

16 563,62

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

516,00

99 - Presun hmôt HSV

3 505,70

PSV - Práce a dodávky PSV

6 762,94

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

608,04

722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod

57,36

733 - Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie

5 790,54

NEZ - Nezaradené

5 078,88

M - Práce a dodávky M

5 078,88

35-M - Montáž čerpadiel, kompr. a vodoh. zar.

5 078,88

N00 - Nepomenované práce

0,00

N01 - Nepomenovaný diel

0,00

VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady

2 000,00

ROZPOČET

Stavba:

Obnova zrkadliska s premostením SPU v Nitre, vrátane cirkulácie vody

Objekt:

002 - Zdravotechnika

Miesto:

Tr.A. Hlinku 2, Nitra

Dátum:

Objednávateľ:

SPU Nitra

Projektant:

Ing.arch Rado

Zhotoviteľ:

HIMBUILDING s. r. o.

Spracovateľ:

Kachlík
Ing.Deák

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

Náklady z rozpočtu

50 141,390

D HSV

Práce a dodávky HSV

36 299,570

D 1

Zemné práce

14 008,020

1	K	113106612	Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov v ploche nad 20 m ² -0,26000t	m ²	114,000	3,030	345,420
2	K	113107222	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m ² z kameniva hrubého drveného hr. 100 do 200 mm -0,23500t	m ²	114,000	1,430	163,020
3	K	130001101	Príplatok k cenám za sŕaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín - pre všetky triedy	m ³	3,000	20,020	60,060
4	K	131201101	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m ³	m ³	48,000	12,470	598,560
5	K	132201201	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m ³	m ³	132,000	20,980	2 769,360
6	K	132201209	Príplatok k cenám za lepivosť pri hibení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m ³	132,000	1,160	153,120
7	K	161101501	Zvislé premiestnenie výkopku z horniny I až IV, nosením za každé 3 m výšky	m ³	3,000	43,280	129,840
8	K	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z hominy tr.1-4, do 100 m ³ na vzdialenosť do 3000 m	m ³	138,140	4,820	665,830
9	K	162501105	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z hominy tr.1-4, do 100 m ³ , príplatok k cene za každých ďalších a začiatých 1000 m	m ³	138,140	0,480	66,310
10	K	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m ³	m ³	138,140	0,790	109,130
11	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	248,652	15,000	3 729,780
12	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m ³	m ³	41,860	4,000	167,440
13	K	1741010011	Zásyp sypaninou (kamenivom)so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m ³	m ³	65,000	4,000	260,000
14	M	583310001600	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 16-32 mm, STN EN 12620 + A1	t	123,500	14,210	1 754,940
15	K	175101202	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením svaniniv	m ³	44,000	35,770	1 573,880
16	M	583310002700	Štrkopiesok frakcia 0-8 mm, STN EN 12620 + A1	t	83,600	17,480	1 461,330

D 4

Vodorovné konštrukcie

713,630

17	K	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkone z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m ³	16,500	43,250	713,630
----	---	-----------	--	----------------	--------	--------	---------

D 5

Komunikácie

992,600

18	K	596911312	Kladenie zámkovej dlažby strojne pre peších hr. 80 mm	m ²	140,000	7,090	992,600
----	---	-----------	---	----------------	---------	-------	---------

D 6

Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

0,000

D 8

Rúrové vedenie

16 563,620

19	K	852241121	Montáž potrubia z rúr liatinových prírubových tlakových v otvorenom výkone kanáli šachte DN 80	ks	5,000	34,180	170,900
20	M	552520058100	Oblúk liatinový prírubový 90°, DN 80, PN 16 s enoxidovou ochrannou vrstvou na vodu HAWLF	ks	1,000	31,620	31,620
21	M	552520024100	Tvarovka FF z tvárnej liatiny, prírubová DN 80, dl. 400 mm PN 16 DIUKTUS	ks	1,000	43,850	43,850
22	M	552520052400	Prechod prírubový liatinový FFR, DN 80/65, PN 16 s enoxidovou ochrannou vrstvou na vodu HAWLF	ks	1,000	29,400	29,400
23	M	552520052700	Prechod prírubový liatinový FFR, DN 100/80, PN 16 s enoxidovou ochrannou vrstvou na vodu HAWLF	ks	1,000	36,870	36,870
24	M	552520058300	Oblúk liatinový prírubový 90°, DN 80, PN 10, 4 otvory, s enoxidovou ochrannou vrstvou na vodu HAWLF	ks	1,000	34,690	34,690
25	M	552520059600	T-kus prírubový liatinový, DN 80/50, PN 16 s enoxidovou ochrannou vrstvou na vodu HAWLF	ks	1,000	53,280	53,280
26	K	852261121	Montáž potrubia z rúr liatinových prírubových tlakových v otvorenom výkone kanáli šachte DN 100	ks	1,000	36,300	36,300
27	M	552520025900	Tvarovka FF z tvárnej liatiny, prírubová DN 100, dl. 600 mm PN 16 DIUKTUS	ks	2,000	80,170	160,340

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
29	M	552520060200	T-kus prírubový liatinový, DN 100/100, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou na vodu HAWLE	ks	2,000	68,730	137,460
30	M	552520058400	Oblúk liatinový prírubový 90°, DN 100, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou na vodu HAWLE	ks	1,000	43,020	43,020
31	M	5525200907001	Príruba liatinová DN100 s vnútorným závitom DN50	ks	2,000	20,070	40,140
32	K	852351121	Montáž potrubia z rúr liatinových prírubových tlakových v otvorenom výkone kanáli šachte DN 200	ks	1,000	60,910	60,910
33	M	552520030100	Tvarovka FF z tvárnej liatiny, prírubová DN 200, dl. 600 mm PN 10 DIUKTUS	ks	1,010	254,750	257,300
34	M	552520053500	Prechod prírubový liatinový FFR, DN 200/100, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou na vodu HAWLE	ks	1,010	81,090	81,900
35	K	852351121B	D+M Bazénova tryska TP D20 s vonk .závitom DN50	ks	6,000	12,370	74,220
36	K	871221118	Montáž vodovodného potrubia z dvojsrťového PE 100 SDR11, SDR17 zváraných elektrotvarovkami D 63x5,8 mm	m	14,000	0,520	7,280
37	M	286130033700	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 63x5,8x100 m WAVIN	m	14,000	3,650	51,100
38	K	871251122	Montáž vodovodného potrubia z dvojsrťového PE 100 SDR11, SDR17 zváraných elektrotvarovkami D 90x8,2 mm	m	105,000	0,640	67,200
39	M	286130033900	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 90x8,2x12 m WAVIN	m	105,000	5,830	612,150
40	K	871271124	Montáž vodovodného potrubia z dvojsrťového PE 100 SDR11, SDR17 zváraných elektrotvarovkami D 110x10,0 mm	m	4,000	0,690	2,760
41	M	286130034000	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 110x10,0x12 m WAVIN	m	4,000	12,320	49,280
42	K	871361136	Montáž vodovodného potrubia z dvojsrťového PE 100 SDR11, SDR17 zváraných elektrotvarovkami D 225x20,5 mm	m	38,000	1,200	45,600
43	M	286130034600	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 225x20,5x12 m WAVIN	m	38,000	32,940	1 251,720
44	K	877251066	Montáž elektrotvarovky pre vodovodné potrubia z PE 100 D 90 mm	ks	36,000	8,130	292,680
45	M	286530189000	Koleno 11° I/A elektrotvarovkové WS 11° PE 100 SDR 11 D 90 mm FRIAL EN	ks	1,000	31,620	31,620
46	M	286530187400	Koleno 90° elektrotvarovkové W 90° PE 100 SDR 11 D 90 mm FRIAL EN	ks	2,000	21,480	42,960
47	M	286530186100	Koleno 45° elektrotvarovkové W 45° PE 100 SDR 11 D 90 mm FRIAL EN	ks	2,000	21,460	42,920
48	M	286530178000	Presuvná objímka, elektrotvarovka UB PE 100 SDR 11 D 90 mm FRIAL EN	ks	15,000	8,450	126,750
49	M	286530173900	Elektrotvarovkové klenuté dno MV PE 100 SDR 11 D 90 mm FRIAL EN	ks	1,000	21,860	21,860
50	M	286530190600	Redukcia elektrotvarovková MR PE 100 SDR 11 D 90/63 mm FRIAL EN	ks	7,000	15,760	110,320
51	M	286530235400	Elektro T-kus, rovnoramenný PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 D 90 mm WAVIN	ks	7,000	19,860	139,020
52	M	286530153900	Lemový nákrúžok s integrovanou prírubou EFL PE 100 SDR 11 D/DN 90/80 FRIAL EN	ks	1,000	19,120	19,120
53	K	877271068	Montáž elektrotvarovky pre vodovodné potrubia z PE 100 D 110 mm	ks	5,000	8,230	41,150
54	M	286530187500	Koleno 90° elektrotvarovkové W 90° PE 100 SDR 11 D 110 mm FRIAL EN	ks	2,000	31,210	62,420
55	M	286530154000	Lemový nákrúžok s integrovanou prírubou EFL PE 100 SDR 11 D/DN 110/100 FRIAL EN	ks	2,000	23,970	47,940
56	K	877361080	Montáž elektrotvarovky pre vodovodné potrubia z PE 100 D 225 mm	ks	8,000	14,350	114,800
57	M	286530154400	Lemový nákrúžok s integrovanou prírubou EFL PE 100 SDR 11 D/DN 225/200 FRIAL EN	ks	1,000	70,990	70,990
58	M	286530157500	Uzatváracia krytka PE 100 SDR 17 D 225 mm, FRIAL EN	ks	1,000	94,110	94,110
59	M	286530186700	Koleno 45° elektrotvarovkové W 45° PE 100 SDR 11 D 225 mm FRIAL EN	ks	2,000	348,510	697,020
60	M	286530188000	Koleno 90° elektrotvarovkové W 90° PE 100 SDR 11 D 225 mm FRIAL EN	ks	2,000	348,690	697,380
61	M	286530081400	T-kus 90° redukovaný BTR PE 100 SDR 17 D 225/110 mm FRIAL EN	ks	2,000	532,300	1 064,600
62	K	891211221	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, posúvač v šachte s ručným kolieskom DN 50	ks	2,000	12,810	25,620
63	M	4222100184001	Posúvač pre odpadovú vodu s doskovým uzáverom a voľnými prírubami DN 50, z liatiny, PN 10, HAWLE s kolieskom	ks	2,000	347,080	694,160
64	K	891211221H	D+M Plniaci ventil Honeywell FV300 DN50 vrátane rľaváka 70-55	ks	1,000	3 238,940	3 238,940
65	K	891241221	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, posúvač v šachte s ručným kolieskom DN 80	ks	2,000	18,320	36,640
66	M	422210018400	Posúvač pre odpadovú vodu s doskovým uzáverom a voľnými prírubami DN 80 z liatiny, PN 10, HAWLE	ks	1,000	458,850	458,850
67	M	422820000400	Klapka spätná DN 80, prírubova kanál Hawle	ks	1,000	131,580	131,580
68	K	891261221	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, posúvač v šachte s ručným kolieskom DN 100	ks	1,000	25,600	25,600
69	M	422210018500	Posúvač pre odpadovú vodu s doskovým uzáverom a	ks	1,000	544,820	544,820

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
70	K	892351111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia do DN 200	m	2,000	1,040	2,080
71	K	8933010021	Osadenie vodomernej šachty železobetónovej, hmotnosti nad 3 do 6 t , vrátane realizácie podkladových vrstiev	ks	1,000	161,720	161,720
72	M	5943000002001	Vodomerná a armatúrna šachta , lxšxv 2050x1400x2050 mm, železobetónová, vrátane vstupného betonového kominika, stupačiek, uzamykateľného liatinového poklopu a dvojice	ks	1,000	2 887,590	2 887,590
73	K	894401111	Osadenie betónového dielca pre šachty, rovná alebo prechodová skruž TBS	ks	1,000	27,640	27,640
74	M	592240012900	Betónový kónus TBS 1-57, DN 576, výška 1000/600 mm ,hr. steny 90 mm	ks	1,010	66,910	67,580
75	K	894403011	Osadenie betónového dielca pre šachty, stropný akéhokoľvek druhu	ks	2,000	13,440	26,880
76	M	592240001500	Skruž výšky 250 mm TBS-Q.1 100/25/9 pre kanalizačnú šachtu DN 1000 TYP Q.1, hr. steny 90 mm ,rozmer 1000x250x90 mm	ks	1,010	35,420	35,770
77	M	592240002000	Skruž výšky 1000 mm TBS-Q.1 100/100/9 PS pre kanalizačnú šachtu DN 1000 TYP Q.1, hr. steny 90 mm ,rozmer 1000x1000x90 mm	ks	1,010	98,400	99,380
78	K	894810003	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty priemeru 425 do výšky šachty 2 m s roznášacim prstencom a pokloпом	ks	2,000	52,300	104,600
79	M	286610044600	Vlnovcová šachtová rúra kanalizačná TEGRA 425, dĺžka 2 m PP WAVIN	ks	2,000	228,510	457,020
80	M	286610044900	Teleskopická rúra s tesnením, ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 425 dĺžka 375 mm PVC-U WAVIN	ks	2,000	31,370	62,740
81	M	286710035800	Gumové tesnenie šachtovej rúry 425 ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 425 WAVIN	ks	4,000	9,030	36,120
82	M	552410001300	Poklop liatinový štvorcový B125 na teleskopickú rúru DN 425 WAVIN	ks	2,000	102,800	205,600
83	K	899101111	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. do 50 kg	ks	1,000	10,860	10,860
84	M	552410002100	Poklop liatinový T 600 A15, WAVIN	ks	1,000	66,910	66,910
D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie							516,000
85	K	971056007	Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 80 mm do stien - železobetónových -0.00012t	mm	2 800,000	0,110	308,000
86	K	971056020	Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 250 mm do stien - železobetónových -0.00118t	mm	800,000	0,260	208,000
D 99 Presun hmôt HSV							3 505,700
87	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin v otvorenom výkone	t	263,191	13,320	3 505,700
D PSV Práce a dodávky PSV							6 762,940
88	M	P000000002	D+M Kotviaci a upevňovací materiál (závesy, konzoly, ohiemkv. pevné body, nerezové)	sub	10,000	30,700	307,000
D 711 Izolácie proti vode a vlhkosti							608,040
89	K	711512011	Tlakové utesnenie potrubia cez stenu bazena šachty pre potrubia do DN200 vrátane	ks	12,000	50,670	608,040
D 722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod							57,360
90	K	722221035	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 2	ks	2,000	8,910	17,820
91	M	551110014200	Guľový uzáver pre vodu Perfecta, 2" FF, páčka, niklovaná mosadz IVAR	ks	2,000	19,770	39,540
D 733 Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie							5 790,540
92	K	733141018	Potrubie z nerezových rúrok vrátane fittingov DN 54	m	8,000	96,320	770,560
93	K	7331410271	Potrubie z nerezových rúrok DN100 perforovane otvormi 8mm, ukončenie 2x zaslepením a 2x prírubou DN100	m	23,000	218,260	5 019,980
D NEZ Nezaradené							5 078,880
D M Práce a dodávky M							5 078,880
D 35-M Montáž čerpadiel, kompr. a vodoh. zar.							5 078,880
94	K	3501200091	Čerpadlo odstredivé suchobežné Wilo	ks	1,000	370,580	370,580
95	M	4266100008001	Jednostupňove suchobežne čerpadlo Wilo BL 65/210-3/4 vrátane 12 kábla	ks	1,000	1 712,930	1 712,930
96	K	35012000912	D+M elektropanelu pre ovládanie čerpadla WILo s časovačom a ochranou voči chodu na sucho	ks	1,000	2 078,560	2 078,560
97	K	350210001	Dodávka + montáž kalového čerpadla Wilo 32/8 vrátane vŕtlačnej hadice dl. 10m	ks	1,000	329,680	329,680
98	K	3502100011	D+M Samonasavacia vodaren JET HWJ 301 EM 24 L vrátane armatúr a potrebných potrubí	ks	1,000	587,130	587,130

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D	N01		Nepomenovaný diel				0,000
D	VRN		Vedľajšie rozpočtové náklady				2 000,000
99	K	000400022	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby	ks	1,000	2 000,000	2 000,000

RYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Obnova zrkadliska s premostením SPU v Nitre, vrátane cirkulácie vody

Objekt: 003 - Elektroinštalácia

JKSO: Tr.A. Hlinku 2, Nitra

Objednávateľ: SPU Nitra

Zhotoviteľ: HIMBUILDING s. r. o.

Projektant: Ing.arch Rado Kachlik

Spracovateľ: Ing.Filip Kováčik

Poznámka:

KS: [redacted]
Dátum: [redacted]

IČO:
IČ DPH:

IČO: 47758970

IČ DPH: [redacted]

IČO:
IČ DPH:

IČO:
IČ DPH:

Cena bez DPH			1 792,11
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	1 792,11	20,00%	358,42
Cena s DPH			2 150,53
v EUR			

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Obnova zrkadliska s premostením SPU v Nitre, vrátane cirkulácie vody

Objekt:

003 - Elektroinštalácia

Miesto:

Tr.A. Hlinku 2, Nitra

Dátum:



Objednávateľ:

SPU Nitra

Projektant:

Ing.arch Rado
Kachlík

Zhotoviteľ:

HIMBUILDING s. r. o.

Spracovateľ:

Ing.Filip Kováčik

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

1 792,11

M - Práce a dodávky M

1 792,11

21M - Elektroinštalácia

1 792,11

ROZPOČET

Stavba:

Obnova zrkadliska s premostením SPU v Nitre, vrátane cirkulácie vody

Objekt:

003 - Elektroinštalácia

Miesto:

Tr.A. Hlinku 2, Nitra

Dátum:

Objednávateľ:

SPU Nitra

Projektant:

Ing.arch Rado

Zhotoviteľ:

HIMBUILDING s. r. o.

Spracovateľ:

Kachlík

Ing.Filip Kováčik

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

Náklady z rozpočtu

1 792,110

D M

Práce a dodávky M

1 792,110

D 21M

Elektroinštalácia

1 792,110

1	M	Pol1	2323 - PE 23	m	15,000	0,710	10,650
2	K	Pol2	Montáž	m	15,000	1,320	19,800
3	M	Pol3	Chránička korugovaná D110	m	15,000	2,110	31,650
4	K	Pol4	Montáž	m	15,000	2,770	41,550
5	M	Pol5	výstražná tabuľka	ks	2,000	1,570	3,140
6	K	Pol6	Montáž	ks	2,000	1,200	2,400
7	M	Pol7	oznacovací štítok na kabel	ks	6,000	0,600	3,600
8	K	Pol8	Montáž	ks	6,000	0,350	2,100
9	M	Pol9	CY 4 zeleno/zlty	m	20,000	0,460	9,200
10	K	Pol10	Montáž	m	20,000	0,720	14,400
11	M	Pol11	CYKY 5C x 4	m	15,000	2,440	36,600
12	K	Pol12	Montáž	m	15,000	0,960	14,400
13	M	Pol13	Motorový spúšťač Z-MS10/3p	ks	1,000	43,080	43,080
14	K	Pol14	Montáž	ks	1,000	13,190	13,190
15	K	Pol15	Pieskové lôžko hr. 10cm, zatehlovať	m	15,000	2,100	31,500
16	K	Pol16	Výstražná folia š=32cm	m	15,000	0,910	13,650
17	K	Pol17	Zemné práce-výkop, zához 50/80 tr,4	m	15,000	14,400	216,000
18	K	Pol18	Odvoz sute na skladku do 10km	m2	8,000	11,400	91,200
19	K	Pol19	Revízná správa	ks	1,000	96,000	96,000
20	M	Pol20	Prázdna skriňa Hasma -plastova IP44 typ HDS	ks	1,000	144,000	144,000
21	K	Pol21	Montáž	ks	1,000	54,000	54,000
22	K	Pol22	Nepredvídane prace	hod	12,000	18,000	216,000
23	K	Pol23	Montáž rozvádzačov	ks	1,000	90,000	90,000
24	K	Pol24	Uprava rozvádzača	hod	10,000	18,000	180,000
25	K	Pol25	Prepojenie pomocných obvodov	hod	10,000	18,000	180,000
26	K	Pol26	Vrtanie do železobet pr. otvoru do 50 mm hr.steny 350	ks	3,000	78,000	234,000

Zoznam subdodávateľov

Názov zákazky: „Obnova zrkadliska SPU v Nitre“

Podpisom zhotoviteľ vyhlasuje, že na realizácii predmetu zákazky sa budú podieľať nasledovní subdodávatelia:

P. č.	Obchodné meno a sídlo subdodávateľa, osoba oprávnená konať za subdodávateľa (meno a priezvisko, bydlisko, dátum narodenia)	IČO	% podiel na zákazke	Predmet subdodávok
1.	ViOn, a.s., Továrenská 64, 953 01 Zlaté Moravce, Ing. Martin Ondrejka – predseda predstavenstva, [REDACTED]	36 526 185	2,0%	Stavebné práce, finančný podiel: 6897,80€ bez DPH

Subdodávateľ spĺňa podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia podľa § 32 ods. 1 písm. e) a f) zákona o verejnom obstarávaní a neexistujú u neho dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až h) a ods. 7 ZVO.

Zoznam „kľúčových“ odborníkov

P. č.	Kľúčový odborník	Meno a priezvisko osoby kľúčového odborníka	Adresa pobytu, dátum narodenia, tel. číslo, e-mail	Číslo osvedčenia o odbornej spôsobilosti kľúčového odborníka
1.	Stavbyvedúci v kategórii inžinierske stavby – vodohospodárske stavby	Ing. Juraj Petrovič	[REDACTED]	[REDACTED]
2.	Autorizovaný bezpečnostný technik	JUDr. Ing. Dalibor Hubáč	[REDACTED]	[REDACTED]

V Tekovských Lužanoch, dňa [REDACTED]

Igor Haulík

konateľ HIMBUILDING, s.r.o. [REDACTED]