

## Zmluva o dielo

uzavretá podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov (ďalej len „Obchodný zákonník“) a v súlade s zákonom č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „Zákon o verejnom obstarávaní“)

ďalej len „zmluva“

### Čl. 1

#### Zmluvné strany

#### 1.1 Objednávateľ :

Sídlo:	<b>Univerzita Komenského v Bratislave</b>
Korešpondenčná adresa:	Šafárikovo nám.č. 6, 814 99 Bratislava 1
Zástupca:	Šafárikovo nám.č. 6, P.O.BOX 440, 814 99 Bratislava 1
IČO:	prof. RNDr. Karol Mičieta, PhD., rektor UK
DIČ:	00 397 865
IČ DPH:	2020845332
	SK2020845332

**Fakulta:** **Prírodovedecká fakulta Univerzity Komenského v Bratislave**  
 Sídlo: Mlynská dolina, Ilkovičova 6, 842 15 Bratislava 4  
 Zastúpená: doc. RNDr. Milan Trizna, PhD. – dekan fakulty  
**Osoba oprávnená konať vo veciach technických:** Ing. Ľubica Púčiková -  
 vedúci prevádzkového útvaru  
 Telefón: 02/602 96 372

(ďalej len „objednávateľ“)

#### 1.2 Zhotoviteľ :

Sídlo organizácie :	<b>RECORD TK spol. s r.o.</b>
IČO :	Bojnícka 16/A, 831 04 Bratislava
DIČ :	31391915
IČ DPH:	2020334525
Zapísaný :	SK2020334525
Zastúpený:	OROS Bratislava I, oddiel: Sro, vložka č.:8658/B
Bankové spojenie:	Ing. Ivan Klečka, Mgr. Robert Turanský
IBAN:	Tatra banka a.s.
Osoba oprávnená konať	SK30 1100 0000 0026 2702 3125
- vo veciach technických :	Ing. Ivan Klečka,
	Ing. Ján Baláž
Číslo telefónu :	+421 903 700722
E mail :	kleckova@record-tk.sk

(ďalej len „zhotoviteľ“)

## Čl. 2 Predmet zmluvy

- 2.1. Zmluvné strany uzatvárajú túto zmluva ako výsledok verejného obstarávania na predmet zákazky „**Rekonštrukcia spojovacej chodby pavilónov B1-CH1**“, v súlade s ponukou zhotoviteľa do verejného obstarávania.
- 2.2. Predmetom tejto zmluvy je záväzok zhotoviteľa zabezpečiť rekonštrukciu havarijného stavu spojovacej chodby pavilónov B1 - CH1 za podmienok dohodnutých v tejto zmluve, vo výzve na predkladanie ponúk, v súťažných podkladoch, v Prílohe č. 1 – cenová ponuka a v Prílohe č. 2 - Projektová dokumentácia.  
Presná špecifikácia prác a dodávok diela je uvedená v Prílohe č. 1 a v Prílohe č. 2, ktoré sú neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy.
- 2.3. Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť dielo pre objednávateľa podľa podmienok dohodnutých v tejto zmluve riadne, včas a bez väd a nedorobkov a zhotovené dielo odovzdať objednávateľovi protokolom o odovzdaní a prevzatí diela.
- 2.4. Objednávateľ sa zaväzuje dielo zhotovené v súlade s touto zmluvou prevziať a zaplatiť za dielo dohodnutú cenu podľa podmienok dohodnutých v tejto zmluve.

## Čl. 3 Podmienky zhotovenia diela

- 3.1. Stavenisko objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi 5 dní pred začiatkom realizácie predmetu zmluvy. Stavenisko môže byť odovzdávané aj po častiach v závislosti od potrieb objednávateľa. Hlavné miesto realizácie zmluvy: Prírodovedecká fakulta Univerzity Komenského v Bratislave, Mlynská dolina, Ilkovičova 6, 842 15 Bratislava.
- 3.2. Zhotoviteľ zrealizuje predmet zmluvy v termíne **od 26.06.2017 do 31.08.2017**
- 3.3. Ak zhotoviteľ zrealizuje dielo pred dohodnutým termínom, objednávateľ prevezme dielo aj v skoršom termíne.
- 3.4. Zhotoviteľ je povinný prizvať technický dozor objednávateľa na prevzatie prác, ktoré budú zakryté alebo sa stanú neprístupnými, v opačnom prípade zodpovedá za prípadné škody.
- 3.5. Konštrukčné zmeny a zámeny materiálov možno vykonať len po písomnom odsúhlasení objednávateľom.
- 3.6. Po dokončení prác vyzve písomne zhotoviteľ objednávateľa k prevzatiu diela v súlade s ods. 3.13 tohto článku.
- 3.7. O odovzdaní a prevzatí ukončeného diela spíše zhotoviteľ protokol o odovzdaní a prevzatí diela, ktorý podpíšu splnomocnení zástupcovia zmluvných strán. V prípade, že dielo bude vykazovať vady a zjavné nedorobky, objednávateľ je oprávnený rozhodnúť sa, či dielo prevezme a do protokolu o odovzdaní a prevzatí diela popíše tieto vady a nedorobky spolu s lehotou, v rámci ktorej sa ich zhotoviteľ zaväzuje odstrániť, alebo sa rozhodne nepodpísať protokol o odovzdaní a prevzatí diela - v tom prípade sa so zhotoviteľom písomne dohodne na predĺžení lehoty na odovzdanie diela a podpísaní protokolu o odovzdaní a prevzatí diela.
- 3.8. Zhotoviteľ je povinný do 5 dní po odovzdaní diela vypratáť a vyčistiť miesto realizácie zmluvy. Súčasne s odovzdaním diela zhotoviteľ odovzdá objednávateľovi v dvoch vyhotoveniach
  - doklady o výsledkoch predpísaných skúšok,

- príslušné atesty a certifikáty od zabudovaných materiálov a výrobkov,
  - príslušné revízie a skúšky v rozsahu stanovenom STN EN a príslušných vyhlášok a nariadení,
  - doklad o likvidácii všetkých odpadov, ktoré vzniknú pri realizácii stavby v členení podľa druhu odpadu,
  - opis a zdôvodnenie vykonaných odchýlok od dokumentácie,
  - ďalšie doklady súvisiace s uvedením diela do užívania.
- 3.9. Výrobky, materiály a stavebné dielce, určené na zrealizovanie predmetu diela, musí zhotoviteľ dodať bez akýchkoľvek práv tretích osôb.
- 3.10. Za objednávateľa je výkonom technického dozoru poverená osoba uvedená v Čl. 1 bod 1.1. zmluvy ako osoba oprávnená konať vo veciach technických, prípadne iná poverená osoba, ktorej meno bude oznámené písomne zhotoviteľovi.
- 3.11. Technický dozor objednávateľa je oprávnený dávať pokyny, ktoré sú potrebné na vykonanie práce. Toto však nezbučuje zhotoviteľa zodpovednosť za prípadné vady, nedostatky a vykonávanie kontrol tak, aby bolo zaručené riadne splnenie predmetu zmluvy v požadovanej kvalite. Technický dozor bude tiež overovať vecnú správnosť zhotoviteľom predkladaného súpisu vykonaných prác a vecného plnenia.
- 3.12. Zhotoviteľ znáša škodu (poškodenie, strata, zničenie) na zhotovovanom diele až do prevzatia diela objednávateľom.
- 3.13. Dielo sa bude odovzdávať naraz po jeho dokončení ako celku, s predchádzajúcimi kvalitatívno - technickými kontrolami zo strany objednávateľa, podľa dohodnutého vecného rozsahu. V prípade čiastkového plnenia bude odovzdaná ukončená časť plnenia schopná samostatného užívania.
- 3.14. Zhotoviteľ zodpovedá a je povinný zabezpečiť účasť svojich zamestnancov vykonávajúcich dielo na oboznámení sa s informáciami a potrebnými pokynmi užívateľa objektu platnými pre jeho pracovisko podľa zák. č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
- 3.15. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet tejto zmluvy zhotoví v súlade s ustanoveniami tejto zmluvy, podľa všeobecne záväzných právnych predpisov Európskych spoločenstiev a Slovenskej republiky, technických noriem Európskych spoločenstiev a Slovenskej republiky.
- 3.16. Zhotoviteľ zodpovedá za ochranu životného prostredia okolitých priestorov a na svoje náklady bude odstraňovať odpad, ktorý bude vznikať pri jeho činnosti na stavbe priebežne a zároveň je povinný uviesť stavenisko do pôvodného stavu.
- 3.17. Zhotoviteľ je povinný realizovať dielo z materiálov uvedených v Prílohe č.1 - alebo ekvivalentnými s rovnakými technickými parametrami. Ekvivalenty budú odsúhlasené objednávateľom.

#### **Čl. 4 Cena diela**

- 4.1. Cena za zhotovenie diela je stanovená dohodou zmluvných strán v zmysle zákona NR SR č.18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky MF SR č.87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon NR SR č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov.
- 4.2. Za zhotovenie diela uvedeného v čl. 2 ods. 1 tejto zmluvy objednávateľ zaplatí zhotoviteľovi :

cena diela bez DPH :	194 805,19 €
DPH 20% :	38 961,04 €
<b>cena diela celkom s DPH :</b>	<b>233 766,29 €</b>

- 4.3. Na zhotovenie diela objednávateľ neposkytne zhotoviteľovi preddavky.
- 4.4. Cena za predmet zákazky je maximálna a musí obsahovať všetky plnenia nevyhnutné pre riadne splnenie predmetu zákazky. Akékoľvek dodatky k zmluve navyšujúce cenu predmetu zákazky s výnimkou možností podľa zmluvy alebo zákona o verejnom obstarávaní, sú vylúčené.
- 4.5. V prípade zákonnej úpravy DPH bude možné upraviť cenu písomným dodatkom k zmluve.
- 4.6. Zmluvné strany sa dohodli, že indexácia cien stavebných prác, materiálov a iných vstupov sa nepripúšťa.

## Čl. 5 Platobné podmienky

- 5.1. Vlastná platba sa bude realizovať formou bezhotovostného platobného styku v eurách. Objávateľ sa zaväzuje za zhotovené dielo zaplatiť zhotoviteľovi cenu podľa Čl. 4 tejto zmluvy na základe faktúry vystavenej zhotoviteľom. Súčasťou faktúry bude preberací protokol potvrdený objednávateľom, súpis zrealizovaných stavebných prác a dodávok podpísaný stavebným príp. technickým dozorom objednávateľa prípadne aj ďalšími písomne poverenými osobami.
- 5.2. Faktúra musí obsahovať náležitosti podľa zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov a jej prílohou musí byť súpis vecného plnenia potvrdený zástupcom objednávateľa.
- 5.3. Lehota splatnosti faktúry je 30 dní odo dňa podpisu preberacieho protokolu objednávateľom. Ak predložená faktúra nebude spĺňať náležitosti podľa bodov 5.1 a 5.2 tejto zmluvy alebo nebude vystavená v súlade s rámcovou zmluvou, objednávateľ ju vráti v lehote splatnosti zhotoviteľovi na dopracovanie. Opravená faktúra je splatná do 30 dní odo dňa jej prevzatia a odsúhlasenia objednávateľom. Faktúra bude uhradená výhradne prevodným príkazom. Závazok sa považuje za splnený dňom jeho odpísania z účtu objednávateľa.
- 5.4. Objávateľ si vyhradzuje právo uhradiť zhotoviteľovi 95 % z dohodnutej ceny, pričom objednávateľ môže zadržať zvyšných 5 % dohodnutej ceny do preukázania splnenia kvalitatívnych parametrov pri odovzdávaní a preberaní diela alebo do odstránenia všetkých prípadných väd a nedorobkov zo strany zhotoviteľa.

## Čl. 6 Zmluvné pokuty a úroky z omeškania

- 6.1. V prípade omeškania zhotoviteľa s odovzdaním predmetu zmluvy v dohodnutom čase plnenia v zmysle čl. 3 ods. 3.3 tejto zmluvy je objednávateľ oprávnený účtovať zhotoviteľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,20 % z ceny nezhotovenej časti diela za každý aj začatý deň omeškania.
- 6.2. Zhotoviteľ je oprávnený účtovať objednávateľovi úroky z omeškania v zákonnej výške z dlžnej čiastky za každý aj začatý deň omeškania vystavenej a doručenej faktúry spĺňajúcej náležitosti podľa Čl. 5 ods. 5.2 tejto zmluvy po lehote splatnosti.

- 6.3. Zmluvné strany nie sú v omeškaní v prípade zásahu vyššej moci. Túto skutočnosť sú povinné oznámiť druhej strane bez zbytočného odkladu a preukázať jej trvanie.
- 6.4. Zaplatením zmluvných pokút nie sú dotknuté nároky zmluvných strán na náhradu škody.

## Čl. 7

### Záručná doba a zodpovednosť za vady

- 7.1. Zhotoviteľ prehlasuje, že dielo uvedené v čl. 2 tejto zmluvy bude zhotovené v súlade s dohodnutými podmienkami tejto zmluvy.
- 7.2. Záručná lehota na zhotovené dielo, ktoré je predmetom tejto zmluvy je 60 mesiacov na celé dielo. Záručná lehota začína plynúť dňom podpísania protokolu o odovzdaní a prevzatí diela obidvomi zmluvnými stranami.
- 7.3. Zárukou preberá zhotoviteľ záväzok, že predmet diela bude počas záruky spôsobilý na použitie na dohodnutý účel a zachová si dohodnuté vlastnosti a kvalitu.
- 7.4. Plynutie záručnej doby sa prerušuje dňom doručenia oznámenia objednávateľa o uplatnení nároku na odstránenie reklamovanej vady zhotoviteľovi.
- 7.5. Objednávateľ sa zaväzuje, že prípadnú reklamáciu uplatní bezodkladne po zistení. Reklamácia musí obsahovať označenie vady (miesto, dotknutú časť diela) a popis, ako sa vada prejavuje.
- 7.6. O vade diela, zistenej v záruke, zmluvné strany do 10 dní vyhotovia protokol o reklamácií s uvedením primeranej lehoty na jej odstránenie.
- 7.7. Havarijné stavy je povinný zhotoviteľ odstrániť bezodkladne po ich nahlásení objednávateľom.
- 7.8. V protokole o reklamácií sa uvedie : popis vady, dátum zistenia vady, predpokladaný dôvod vzniku vady diela, spôsob odstránenia vady diela, lehota na odstránenie vady diela.
- 7.9. Vadou sa rozumie odchýlka v kvalite, rozsahu a parametroch diela, stanovených v tejto zmluve a všeobecne záväznými technickými normami a predpismi.
- 7.10. Nedorobkom sa rozumie nedokončená práca pri realizácii stavby. Pri čiastkovom plnení nedokončenie ucelenej časti.
- 7.11. Nároky objednávateľa z riadne reklamovanej vady sa riadia § 560 a nasl. Obchodného zákonníka.
- 7.12. Zhotoviteľ je povinný odstrániť reklamované vady v technicky možnom najkratšom termíne.
- 7.13. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady diela, ktoré nastali v dôsledku neodborného zásahu alebo nesprávneho užívania zo strany objednávateľa alebo tretej osoby alebo okolnosťami, ktoré vylučujú zodpovednosť zhotoviteľa v zmysle § 374 Obchodného zákonníka.
- 7.14. Zhotoviteľ je povinný bez zbytočného odkladu odstrániť aj také vady diela, ktorých zodpovednosť za ich vznik popiera, ale ich odstránenie neznesie odklad. Náklady takto vzniknuté budú zhotoviteľovi uhradené na základe vzájomnej dohody.
- 7.15. V prípade ak je zhotoviteľ tvorený skupinou zhotoviteľov, zodpovedajú títo objednávateľovi za riadne zhotovenie diela spoločne a nerozdielne.

## **Čl. 8**

### **Spolupôsobenie zmluvných strán**

- 8.1. Objednávateľ odovzdá stavenisko zhotoviteľovi zbavené práv tretích osôb.
- 8.2. Objednávateľ zodpovedá za to, že priebeh stavebných prác zhotoviteľa nebude rušený neoprávnenými zásahmi tretích osôb.
- 8.3. Objednávateľ umožní zhotoviteľovi napojiť sa na odber elektrickej energie a vody. Náklady za spotrebovanú energiu a vodu hradí zhotoviteľ.
- 8.4. Zhotoviteľ je povinný na stavenisku udržiavať primeranú čistotu a poriadok, odstraňovať na svoje náklady odpady, stavebnú sutinu a iné nečistoty vzniknuté z vlastnej činnosti. Súčasne zodpovedá i za znečistenie komunikácií, ku ktorému príde v dôsledku dovozu a odvozu materiálu a mechanizmov na stavbu. Prípadné vzniknuté škody z porušenia tejto povinnosti znáša zhotoviteľ.
- 8.5. Zhotoviteľ zodpovedá za škody spôsobené fyzickým osobám a právnickým osobám v súvislosti s realizáciou plnenia predmetu tejto zmluvy. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že pracujúce osoby na stavbe sú riadne vyškolené a majú všetky oprávnenia na vykonávanie činností, ktoré sa týkajú vykonania diela.
- 8.6. Zhotoviteľ zodpovedá za škody vzniknuté jeho činnosťou na nehnuteľnosti objednávateľa a na jej vybavení. Po zistení škody zavinennej zhotoviteľom, je zhotoviteľ povinný uviesť vec alebo zariadenie do pôvodného stavu, pri úplnom zničení veci alebo zariadenia nahradiť novou vecou toho istého typu. Pri určovaní výšky škody bude objednávateľ vychádzať z ceny v čase poškodenia.
- 8.7. Zhotoviteľ sa pri zhotovovaní diela bude riadiť východiskovými podkladmi objednávateľa, zápismi a dohodami oprávnených pracovníkov zmluvných strán, rozhodnutiami a vyjadreniami dotknutých orgánov štátnej správy a všeobecne záväznými právnymi predpismi Slovenskej republiky.
- 8.8. Zhotoviteľ je pri realizácii predmetu zmluvy povinný dodržiavať protipožiarne opatrenia vyplývajúce z povahy vykonávanej práce. Za ich prípadné porušenie a vzniknutú škodu zodpovedá v plnom rozsahu.
- 8.9. Zhotoviteľ je zodpovedný za pohyb pracovníkov na stavbe. Pracovníci zhotoviteľa sa môžu pohybovať na stavbe iba vo vymedzených priestoroch určených objednávateľom resp. užívateľom. Pracovníci zhotoviteľa budú mať na oblečení viditeľné označenie firmy.

## **Čl. 9**

### **Ukončenie zmluvy**

- 9.1 Táto zmluva môže byť ukončená iba niektorým z nasledovných spôsobov:
  - a) odstúpením od zmluvy v zmysle bodu 9.3 a nasl. tejto zmluvy,
  - b) dňom straty oprávnenia zhotoviteľa k výkonu činnosti, ktorá je potrebná pre zhotovenie diela, bez potreby uskutočnenia akéhokoľvek úkonu zo strany zmluvných strán,
  - c) písomnou dohodou zmluvných strán,

- d) dňom vyhlásenia konkurzu alebo likvidácie na zhotoviteľa, bez potreby uskutočnenia akéhokoľvek úkonu zo strany zmluvných strán,
- e) odstúpením od zmluvy v súlade s § 19 zákona o verejnom obstarávaní.
- 9.2 V prípade ukončenia zmluvy zostávajú aj po jej skončení v platnosti a účinnosti ustanovenia zmluvy upravujúce zodpovednosť zhotoviteľa za škodu, nárok na zmluvnú pokutu.
- 9.3 Každá zo zmluvných strán je oprávnená odstúpiť od zmluvy pri podstatnom porušení zmluvnej povinnosti druhou zmluvnou stranou alebo keď sa pre druhú zmluvnú stranu stalo splnenie podstatných zmluvných povinností úplne nemožným.
- 9.4 Za podstatné porušenie sa na účely tejto zmluvy považuje:
- a) omeškanie zhotoviteľa s realizáciou predmetu zmluvy oproti dohodnutému termínu plnenia o viac ako 7 dní bez uvedenia dôvodu, ktorý by omeškanie objektívne ospravedlňoval (vyššia moc),
  - b) ak cena bude fakturovaná v rozpore s platobnými podmienkami dohodnutými v tejto zmluve,
  - c) ak zhotoviteľ poskytne objednávateľovi predmet zmluvy spôsobom, ktorý je vo vážnom rozpore s touto zmluvou,
  - d) ak objednávateľ je v omeškaní so zaplatením faktúry o viac ako 60 kalendárnych dní.
- 9.5 Ak zmluvná strana odstupuje od zmluvy, potom je povinná túto skutočnosť oznámiť druhej zmluvnej strane písomne. Takéto oznámenie musí označovať okolnosť resp. dôvod, pre ktorý zmluvná strana odstupuje od zmluvy a presnú citáciu ustanovenia zmluvy alebo právneho predpisu, ktorý ju k odstúpeniu oprávňuje. Bez týchto náležitostí je odstúpenie neplatné, ibaže právo odstúpiť od zmluvy vyplýva priamo zo zákona. Oznámenie o odstúpení od zmluvy môže obsahovať prehlásenie, že zmluvná strana odstupuje od zmluvy až okamihom márneho uplynutia lehoty stanovenej k odstráneniu porušenia, ktoré je dôvodom odstúpenia, ak je to vzhľadom k povahe porušenia povinnosti možné.
- 9.6 V prípade odstúpenia od zmluvy je toto odstúpenie účinné doručením písomného oznámenia o odstúpení druhej zmluvnej strane, ak z obsahu odstúpenia nevyplýva neskorší účinok odstúpenia. Za riadne doručenie oznámenia o odstúpení od zmluvy sa považuje jeho doručenie prostredníctvom poštovných služieb alebo kuriéra druhej zmluvnej strane.
- 9.7 Odstúpením od zmluvy nezaniká nárok oprávnenej strany na zaplatenie zmluvných pokút a na náhradu vzniknutej škody.
- 9.8 Zmluvné strany nie sú zodpovedné za čiastočné alebo úplné neplnenie zmluvných záväzkov následkom pôsobenia vyššej moci v zmysle § 374 Obchodného zákonníka.
- 9.9 V prípade pôsobenia vyššej moci, lehoty dohodnuté k plneniu zmluvných záväzkov sa predlžujú o dobu jej pôsobenia.
- 9.10 Zmluvná strana ovplyvnená vyššou mocou je povinná druhú zmluvnú stranu upovedomiť písomne o začatí a ukončení pôsobenia vyššej moci bezodkladne, najneskôr však do 15 dní od začatia jej pôsobenia. Ak by tak zmluvná strana neurobila, nemôže sa zmluvná strana účinne dovolávať pôsobenia vyššej moci.

## **Čl. 10**

### **Využitie subdodávateľov**

- 10.1 Ak zhotoviteľ pri plnení zmluvy využije kapacity subdodávateľa/ťov, ktorí sú známi, uvedie

podiel plnenia zo zmluvy, ktorý má v úmysle zabezpečiť subdodávateľom na vlastné riziko a zodpovednosť, spolu s uvedením identifikačných údajov subdodávateľa, v rozsahu meno a priezvisko, obchodné meno alebo názov, adresa pobytu alebo sídlo, identifikačné číslo alebo dátum narodenia, údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia, funkcia.

Obchodné meno subdodávateľa	Adresa sídla subdodávateľa	IČO	Podiel plnenia v %	Meno a priezvisko osoby oprávnenej konať za subdodávateľa, adresa pobytu, dátum narodenia, funkcia
*				

*\*(pozn. vyplní len úspešný uchádzač pred podpisom zmluvy, doplní počet riadkov podľa potreby)*

- 10.2 Zhotoviteľ je povinný oznámiť objednávateľovi akúkoľvek zmenu údajov o subdodávateľoch.
- 10.3 Pravidlá pre zmenu subdodávateľov a povinnosť zhotoviteľa oznámiť zmenu subdodávateľa:  
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. Navrhovaný subdodávateľ musí spĺňať príslušné podmienky stanovené zákonom o verejnom obstarávaní.
- 10.4 Zmena subdodávateľa podlieha písomnému schváleniu objednávateľom.

## Čl. 11

### Záverečné ustanovenia

- 11.1 Vzťahy zmluvných strán, ktoré sú neupravené touto zmluvou, sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka a všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými na území Slovenskej republiky.
- 11.2 Zmluvné strany sa dohodli, že všetky právne záväzné úkony budú uskutočňovať písomnou formou.
- 11.3 Zmeny a doplnky tejto zmluvy je možné vykonať výlučne písomnými dodatkami, podpísanými oboma zmluvnými stranami. K návrhu dodatkov k tejto zmluve sa zmluvné strany zaväzujú vyjadriť v lehote 7 pracovných dní.
- 11.4 Zmluvné strany sa zaväzujú riešiť prípadné spory vyplývajúce z tejto zmluvy formou zmieru, prostredníctvom poverených zástupcov. V prípade, že spor sa nevyrieši zmiernom, ktorákoľvek zo zmluvných strán je oprávnená predložiť spor na rozhodnutie príslušného súdu.
- 11.5 Táto zmluva je vyhotovená v štyroch rovnopisoch, z ktorých objednávateľ obdrží dve vyhotovenia a zhotoviteľ dve vyhotovenia.
- 11.6 Zmluvné strany prehlasujú, že zmluvu uzavreli slobodne a vážne, zmluva nebola uzatvorená v tiesni ani za iných nevýhodných podmienok. Zmluvné strany si túto zmluvu prečítali, jej obsahu porozumeli a na znak súhlasu ju vlastnoručne podpísali.
- 11.7 Zhotoviteľ súhlasí s kompletným zverejnením obsahu tejto zmluvy v Centrálnom registri zmlúv.
- 11.8 Zhotoviteľ je povinný zaslať objednávateľovi finálnu podobu tejto zmluvy aj



v elektronickej verzii (pdf formát).

- 11.9 Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania oboma zmluvnými stranami a je účinná dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv.
- 11.10 Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy je Príloha č.1 – cenová ponuka a Príloha č. 2 - Projektová dokumentácia.

V Bratislave dňa ....2.2.-05- 2017

V Bratislave dňa 17.5.2017

za objednávateľa :




prof. RNDr. Karol Mičieta, PhD.  
rektor UK



doc. RNDr. Milan Trizna, PhD.  
dekan PrIF UK

za zhotoviteľa :

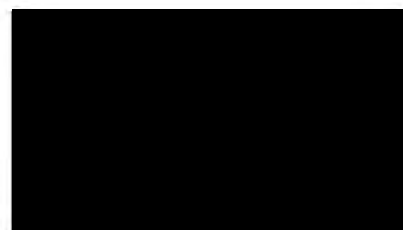


Ing. Ivan Klečka  
konateľ



Príloha č. 1

Cenová ponuka



Odberateľ: Univerzita Komenského Bratislava  
 Projektant:  
 Dodávateľ: RECORD TK s.r.o, Bojnická 16/A, Bratislava

Spracoval:  
 JKSO :  
 Dátum:

Stavba :Rekonštrukcia spojovacej chodby Pavilónov B1-CH1 PF UK Bratislava  
 Objekt :SO-01 Spojovacia chodba Pavilónov B1-CH1

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>							
<b>3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE</b>							
1	011	31127-2312	Murivo presné porobet tvárnica PPT-hlad.Ytong, 300mm, P2-350 *02" (5,7*2,55-1*2,55-2*2,25)*0,3 = 2.246 *piliere" (1*11+1,5+1,2)*2,55*0,3 = 10.481	12,727	m3	198,73	2 529,24
2	011	31714-2327	Preklady nenosné Ytong 1200x150x250 mm	13,000	kus	28,10	365,30
3	011	34227-2336	Priečky PPP Ytong hr.100mm 550kg/m3 6,2*2,55 = 15.810	15,810	m2	25,10	396,83
4	011	34227-2536	Priečky PPP Ytong hr.150mm 550kg/m3 (6*7+7,15*6+0,1*9)*2,95 = 253.110 (0,95+5,7*6+5,1)*2,95-0,8*2*13 = 97.938	351,048	m2	29,70	10 426,13
5	011	34229-1111	Ukotvenie priečok montážnou polyuretánovou penou hr. priečky do 100 mm	6,200	m	2,92	18,10
6	011	34229-1112	Ukotvenie priečok montážnou polyuretánovou penou hr. priečky nad 100 mm (6*7+7,15*6+0,1*9)+(0,95+5,7*6+5,1) = 126.050	126,050	m	4,22	531,93
7	011	34229-1122	Ukotvenie priečok hr. nad 100 mm k tehl. konštr. plochými nerezovými kotvami 2,95*6 = 17.700	17,700	m	10,23	181,07
8	011	34229-1132	Ukotvenie priečok hr. nad 100 mm k bet. konštr. plochými nerezovými kotvami 2,95*(15+7*3) = 106.200	106,200	m	12,38	1 314,76
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu:							15 763,36
<b>6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE</b>							
9	011	61146-5115	Príprava podkl.BAUMIT-Betonkontakt, pod omietky vnút.stropov, zvýš.priřna. náter	158,820	m2	1,91	303,35
10	011	61147-3111	Omietka vnút. stropov zo suchých zmesí hladká Baumit *01" 158,82 = 158.820	158,820	m2	11,40	1 810,55
11	011	61246-5114	Príprava podkl.BAUMIT,pod omietky vnút.stien,regulácia nasiakavosti náterom	587,905	m2	1,91	1 122,90
12	011	61246-5115	Príprava podkl.BAUMIT-Betonkontakt, pod omietky vnút.stien, zvýš.priřna. náteru	1 109,081	m2	1,91	2 118,34
13	011	61247-3186	Priřl. za zabudované rohovníky k vnút. omietke zo suchých zmesí *ostenia" 2+1+2,55*2+(2*12+3+2,25*2*13) = 93.600 *rohý" 0,5*5+0,8*3*13+2,55*3+(2*5,13+2,85*12) = 85.810	179,410	m	4,26	764,29
14	011	61247-4215	Omietka vnút. stien zo suchých zmesí na tvárnice Ytong hr. 4mm *01" (46,4+2,74)*2*2,95-(1,7+2)*2,55-4*2-0,8*2*13+(8,6+8,5+0,2)*2,55*2 = 339.921 *02" (5,13+7,15)*2*0,5-(1+2)*0,5 = 10.780 *03-14" ((2,85+7,15)*2*0,9-2*0,9)*12 = 194.400 *15" (5,13+7,15)*2*0,9-3*0,9 = 19.404 *ostenia" (2+1+2,55*2+(2*12+3+2,25*2*13))*0,25 = 23.400	587,905	m2	11,40	6 702,12
15	011	61248-1119	Potiahnutie vnút., alebo vonk. stien a ostatných plôch sklotextílnou mriežkou *01" (46,4+2,74)*2*2,95-(1,7+2)*2,55-4*2-0,8*2*13+(8,6+8,5+0,2)*2,55*2 = 339.921 *02" (5,13+7,15)*2*2,55-4*2,05-1*2,55-2*2,25 = 47.378 *03-14" ((2,85+7,15)*2*2,95-2*2,25-0,8*2,05)*12 = 634.320 *15" (5,13+7,15)*2*2,95-3*2,25-0,8*2,05 = 64.062 *ostenia" (2+1+2,55*2+(2*12+3+2,25*2*13))*0,25 = 23.400	1 109,081	m2	7,80	8 650,83
16	011	62146-2115	Príprava podkladu BAUMIT-Betonkontakt, pod omietky podhľadov,zvýš.priřn. náter	27,780	m2	1,91	53,06
17	011	62147-4400	Omietka vonk.stropov Silikátová hr.1,5mm Škrab.štr.,biela,fareb.ručná *podhľad" 46,3*0,6 = 27.780	27,780	m2	16,40	455,59
18	011	62148-1116	Potiahnutie vonk. podhľadov ostatných plôch sklotextílnou mriežkou	27,780	m2	7,80	216,68
19	211	62221-111R	Čistenie muriva a odstránenie nesúdržných častí,vyspravenie maltou *fasáda" 54,57+72,8+24,3 = 151.670 *podhľad" 46,3*0,6 = 27.780	179,450	m2	9,80	1 758,61
20	011	62246-6115	Príprava podkladu BAUMIT-Betonkontakt,pod omietky vonk.stien, zvýš. priřnavosti	161,030	m2	1,91	307,57

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesia, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu
21	011	62247-4400	Omietka vonk.stien Silikátová hr.1,5mm škrabaná štr.,biela,fareb.ručne "ostenia" $(2+1+2,55*2+(2*12+3+2,25*2*13))*0,1 = 9.360$ "fasáda" $54,57+72,8+24,3 = 151.670$	161,030 m2		16,40	2 640,89 0,00
22	011	62599-1208	Zatepl. vonk. polystyrén hr.120 mm bez povrchovej úpravy *5" $(5,7*2,55-1*2,55-2*2,25)+(1*11+1,5+1,2)*2,55 = 42.420$ "sokel" $40,5*0,3 = 12.150$	54,570 m2		34,20	1 866,29 0,00
23	011	62599-120R	Zatepl. vonk. polystyrén hr. 20 mm bez povrchovej úpravy *3" "atika" $72,8 = 72.800$	72,800 m2		23,40	1 703,52 0,00
24	011	62599-301R	Zatepl.vonk sokla polystyr XPS-R hr. 120 mm bez povrchovej úpravy *5" "sokel" $40,5*0,6 = 24.300$	24,300 m2		49,70	1 207,71 0,00
25	011	62999-1312	Soklový profil zakladací pre 12cm hr. fasádne izol.dosky	45,300 m		8,25	373,73
26	011	62999-4007	Začist'ovacia okenná ÁPU lišta k zateplovanu stien $(1+2+2,55*2)+(2*12+3+2,25*13)*2 = 120.600$	120,600 m		4,40	530,64 0,00
27	011	64294-2111	Osadenie dverných zárubni alebo rámov oceľových do 2,5 m2	13,000 kus		33,00	429,00
28	MAT	553 301240	Zárubňa oceľová CGH 80x197x16cm	13,000 kus		55,63	723,19
29	011	64895-1411	Osadenie parapetných dosák drevených š. do 25 cm $2*13+3 = 29.000$	29,000 m		7,90	229,10 0,00
30	MAT	611 9A0202	Parapeta vnútorná komôrkové plastová šir.250 mm $29*1,1 = 31.900$	31,900 m		25,80	823,02
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:							34 790,98
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE							
31	003	94195-5003	Lešenie fahké prac. pomocné výš. podlahy do 2,5 m	480,000 m2		5,30	2 544,00
32	003	94195-5004	Lešenie fahké prac. pomocné výš. podlahy do 3,5 m "fasáda" $46*5 = 230.000$	230,000 m2		7,58	1 743,40 0,00
33	011	95290-1114	Vyčistenie budov byt. alebo občan. výstavby pri výške podlaž. nad 4 m	480,000 m2		2,64	1 267,20
34	011	95290-1411	Vyčistenie ostatných objektov staveníka	100,000 m2		1,16	116,00
35	014	95290-2110	Zametanie v miestnostiach a chodbách	480,000 m2		0,55	264,00
36	011	95394-5113	Lišta rohová PVC so siefkou "ostenia" $2,55*2+2,25*2*13 = 63.600$	63,600 m		4,10	260,76 0,00
37	011	95394-5115	Lišta PVC s odkvapovým nosom	46,300 m		5,27	244,00
38	011	95695-111R	Drevené laty kotvené do betónu prierez do 24x120cm	44,500 m		15,70	698,65
39	013	96208-6121	Búranie priečok z plynosilikátu, siporexu hr. do 30 cm "obv. stena" $2,2*2,55 = 5.610$	5,610 m2		11,15	62,55 0,00
40	013	96806-1125	Vyvesenie alebo zavesenie drev. krídiel dvier do 2 m2	13,000 kus		0,47	6,11
41	013	96807-2357	Vybúranie kov. okenných rámov zdvojených nad 4 m2 $3*2,25*13+2,2*2,25 = 92.700$	92,700 m2		7,54	698,96 0,00
42	013	96807-2455	Vybúranie kov. dverných zárubni do 2 m2 $0,9*2*13 = 23.400$	23,400 m2		7,98	186,73 0,00
43	013	96807-2641	Vybúranie kov. stien akýchkoľvek okrem výkladových "02" $3*2,55 = 7.650$ "01" $42,2*0,9 = 37.980$	45,630 m2		3,38	154,23 0,00
44	013	97805-9231	Vybúranie obkladov stien z kameňa plochy 2 m2 - $40,5*0,9+2,2*2,55 = 42.060$	42,060 m2		14,10	593,05 0,00
45	013	97805-9631	Vybúranie obkladov vonk. z obkladačiek plochy nad 2 m2 $46,3*(1,6+0,6)-0,9*0,8*2 = 100.420$	100,420 m2		9,56	960,02 0,00
46	013	97908-1111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	62,611 t		14,10	882,82
47	013	97908-1121	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km (do 20km)	1 252,220 t		0,85	1 064,39
48	013	97908-2111	Vnútroštavenisková doprava sute a vybúraných hmôt do 10 m	62,611 t		10,20	638,63
49	013	97913-1409	Poplatok za ulož.a znešk.staveb.sute na vymedzených skládkach *O*-ostatný odpad	62,611 t		28,00	1 753,11
50	014	99928-1111	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 25 m	64,491 t		26,50	1 709,01
51	000	99999-0003	Konštrukcie a práce HSV, HZS T3 - bližšie nešpecifikované práce	200,000 hod		12,00	2 400,00
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:							18 247,61
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:							68 801,94
PRÁCE A DODÁVKY PSV							

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

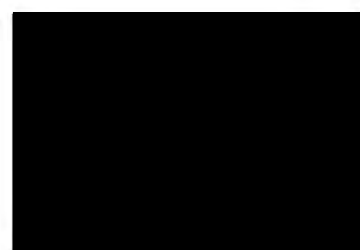
Por. číslo	Kód penníka	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	
713 - Izolácie tepelné								
52	713	71312-1111	Montáž tep. izolácie podláh 1 x položenie *01,03-15* 158,82+36,73+20,56*12 = 442.270	442,270	m <sup>2</sup>	1,50	663,41	
53	MAT	283 1F0230	Doska z polystyrénu EPS 100 S - hr.100 mm 442,27*1,02 = 451.115	451,115	m <sup>2</sup>	9,72	4 384,84	
54	713	99871-3201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	50,480	%	1,40	0,00	
713 - Izolácie tepelné spolu:							70,67	5 118,91
721 - Vnútorná kanalizácia								
55	721	72111-1111	Zdravotechnika	1,000	kompl.	8 632,57	8 632,57	
721 - Vnútorná kanalizácia spolu:							8 632,57	8 632,57
762 - Konštrukcie tesárske								
56	762	76242-001R	Obloženie stropu z dosiek CETRIS Basic skrutk. na zraz hr. dosky 10mm *4* 46,3*0,6 = 27.780	27,780	m <sup>2</sup>	65,04	1 806,81	
57	762	76243-9001	Montáž obloženia stien podkladový rošt *4* 27,78*2,5 = 69.450	69,450	m	2,56	177,79	
58	MAT	605 171800	Lata podkladná 60/40 mm 69,45*1,1 = 76.395	76,395	m	1,78	135,98	
59	762	76249-5000	Spojovacie a ochranné prostriedky k montáži obloženia stropov alebo stien 76,395*0,04*0,06 = 0.183	0,183	m <sup>2</sup>	1,25	0,23	
60	762	76252-2812	Demontáž podláh s vankúšmi, z dosiek hrúbky nad 32 do 50 mm 6,5*(2,85*6+4,35*2+2,1)+2,85*5,1*2+5,88*1,3 = 218.064	218,064	m <sup>2</sup>	3,68	802,48	
61	762	99876-2202	Presun hmôt pre tesárske konštr. v objektoch výšky do 12 m	29,230	%	4,30	125,69	
762 - Konštrukcie tesárske spolu:							3 048,98	
763 - Konštrukcie - drevostavby								
62	763	76313-3010	Podhľady sadr.RIGIPS zavesený 2x profil UJD a CD dosky RB II 12,5 mm *02-15* 36,73*2+20,56*12 = 320.180	320,180	m <sup>2</sup>	34,52	11 052,61	
63	763	76316-772R	Obklad inštalácií sádkokartón na profily R-CW a R-UW hr 12,5 mm *7* (2*5,13+2,85*12)*(0,65+0,45) = 48.906	48,906	m <sup>2</sup>	43,32	2 118,61	
64	763	99876-3201	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	13,170	%	8,80	89,56	
763 - Konštrukcie - drevostavby spolu:							13 260,78	
764 - Konštrukcie klampiarske								
65	764	76441-0320	Klamp. AL hr. 0,8 poplast. oplechovanie parapetov rš 160 2*13+3 = 29.000	29,000	m	28,32	821,28	
66	764	76443-0240	Klamp. PZ pl. oplechovanie múrov rš 500	44,500	m	42,70	1 900,15	
67	764	76443-0840	Klamp. demont. oplechovanie múrov rš 500	44,500	m	1,09	48,51	
68	764	99876-4201	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 6 m	27,690	%	1,60	44,30	
764 - Konštrukcie klampiarske spolu:							2 814,24	
766 - Konštrukcie stolárske								
69	766	76641-1811	Demontáž obloženia stien z panelov pl. do 1,5m <sup>2</sup> (6,5*4+6,3*6+7,5+5,3+5,88+6,2)*2,95*2-0,9*2*4*2 = 508.812 *vstavané* 42,4*0,9 = 38.160	546,972	m <sup>2</sup>	3,25	1 777,66	
70	766	76641-1822	Demontáž podkladových roštov pre obloženie stien (6,5*4+6,3*6+7,5+5,3+5,88+6,2)*2,95-0,9*2*4 = 254.406	254,406	m <sup>2</sup>	0,87	221,33	
71	766	76666-1112	Montáž dvier kompl. otvár. do zárubne 1-kridl. do 0,8m	13,000	kus	14,10	183,30	
72	MAT	611 601270	Dvere vnútorné hladké plné 80x197cm s kovaním	13,000	kus	268,00	3 484,00	
73	766	76682-5821	Demontáž drev. vstavaných skriň 2-kridlových (4*3+3,8*3+3,3+4,8)*2 = 63.000	63,000	kus	28,00	1 764,00	
74	766	99876-6201	Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 6 m	74,300	%	0,60	44,58	
766 - Konštrukcie stolárske spolu:							7 474,87	
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné								
75	767	76713-481R	Demontáž oplechovania rozvodov plechmi nitovanými	46,400	m <sup>2</sup>	7,20	334,08	

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód jennika	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesia, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
			*VZT* 46,4*1 = 46.400				
76	767	76713-582R	Demontáž oceľ. roštov pre steny a priečky	380,406	m2	8,75	0,00
			*obložené* (6,5*4+6,3*6+7,5+5,3+5,88+6,2)*2,95-0,9*2*4 = 254.406				3 328,55
			*vstavané* (4*3+3,8*3+3,3+4,8)*2*2 = 126.000				0,00
77	767	76763-111R	Montáž a dod. okien plastových 4kr P/OS 200x225cm,bielo-čierý rám "P1"	12,000	kus	821,00	0,00
78	767	76763-112R	Montáž a dod. dvier plastových 1kr sklo,nadsv 100x255cm,bielo-čierý rám "P2"	1,000	kus	528,00	9 852,00
79	767	76763-113R	Montáž a dod. okien plastových 4kr P/OS 200x225cm,bielo-čierý rám "P3"	1,000	kus	692,00	528,00
80	767	76763-114R	Montáž a dod. okien plastových7kr P/OS 300x225cm,bielo-čierý rám "P4"	1,000	kus	692,00	692,00
81	767	99876-7201	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 6 m	158,060	%	1 071,00	1 071,00
			767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:			0,80	126,45
							15 932,08
			771 - Podlahy z dlaždíc keramických				
82	771	77144-3113	Montáž soklov hutn.rovných do lepidla do 12cm	112,180	m	6,80	762,82
			*01* (46,4+2,74+8,6+8,5+0,2)*2-1,7-2-4-1*13 = 112.180				0,00
83	771	77157-5109	Montáž podláh z dlaždíc keram. rež. hlad. 300x300 do tmelu	158,820	m2	23,60	3 748,15
			*01* 158,82 = 158.820				0,00
84	MAT	597 643300	Dlažba keramická 300x300mm	178,540	m2	14,00	2 499,56
			158,82*1,05+112,18*0,1*1,05 = 178.540				0,00
85	771	99877-1201	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6 m	87,350	%	3,80	331,93
			771 - Podlahy z dlaždíc keramických spolu:				7 342,47
			775 - Podlahy výšové a parketové				
86	775	77551-126R	Podlahy laminát. parkety s podložkou a olištovaním	320,180	m2	32,40	10 373,83
			*02-15* 36,73*2+20,56*12 = 320.180				0,00
87	775	99877-5201	Presun hmôt pre podlahy výšové v objektoch výšky do 6 m	103,730	%	1,50	155,60
			775 - Podlahy výšové a parketové spolu:				10 529,43
			776 - Podlahy povlakové				
88	775	77651-1820	Odstránenie povlakových podláh lepených s podložkou	479,000	m2	2,70	1 293,30
			*01-15* 158,82+36,73*2+20,56*12 = 479.000				0,00
89	775	77655-1830	Odstránenie povlakových podláh voľne položených	320,180	m2	2,10	672,38
			*koberec* *02-15* 36,73*2+20,56*12 = 320.180				
			776 - Podlahy povlakové spolu:				1 965,68
			781 - Obklady z obkladačiek a dosiek				
90	771	78141-5014	Montáž obkladov vnút. z obklad. pôrovin. 200x100 do tmelu	515,811	m2	23,60	12 173,14
			*02* (5,13+7,15)*2*2,05-4*2,05-1*2,05-2*1,75 = 36.598				0,00
			*03-14* ((2,85+7,15)*2*2,05-2*1,45-0,9*2,05)*12 = 435.060				0,00
			*15* (5,13+7,15)*2*2,05-3*1,45-0,9*2,05 = 44.153				0,00
91	MAT	597 657200	Obklad keramický 200x100mm	541,602	m2	14,00	7 582,43
			515,811*1,05 = 541.602				0,00
92	771	78149-111R	Montáž a dod. profilov do lepidla, roh	47,150	m	13,90	655,39
			2,05*(21+2) = 47.150				0,00
93	771	99878-1201	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	204,100	%	2,00	408,20
			781 - Obklady z obkladačiek a dosiek spolu:				20 819,15
			783 - Nátery				
94	783	78322-5100	Nátery kov. stav. doplnk. konštr. syntet. dvojnás.+1x email	24,960	m2	8,20	204,67
95	783	78322-6100	Nátery kov. stav. doplnk. konštr. syntet. základné	24,960	m2	2,74	68,39
			*žárubne* (0,8+2*2)*0,4*13 = 24.960				273,06
			783 - Nátery spolu:				273,06
			784 - Maľby				
96	784	78441-231R	Penetrácia stien a stropov v miest. do 3,8m	781,925	m2	0,40	312,77
			*01* (46,4+2,74)*2*2,95-(1,7+2)*2,55-4*2-(8,6+8,5+0,2)*2,55*2+4*3 = 372.721				0,00
			*02* (5,13+7,15)*2*0,5 = 12.280				0,00
			*03-14* (2,85+7,15)*2*0,9*12 = 216.000				0,00

### Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód penníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesa, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
			*15" (5,13+7,15)*2*0,9 = 22.104				0,00
			*01 stropy" 158,82 = 158.820				0,00
97	784	78441-232R	Penetrácia stropov SDK v miest. do 3,8m	320,180	m2	0,90	288,16
			*02-15" 36,73*2+20,56*12 = 320.180				0,00
98	784	78445-2571	Maľba zo zmesi tekut. 1far. dvojnás. v miest. do 3,8m	1 102,105	m2	2,20	2 424,63
			*01" (46,4+2,74)*2*2,95-(1,7+2)*2,55-4*2+(8,6+8,5+0,2)*2,55*2+4*3 = 372.721				0,00
			*02" (5,13+7,15)*2*0,5 = 12.280				0,00
			*03-14" (2,85+7,15)*2*0,9*12 = 216.000				0,00
			*15" (5,13+7,15)*2*0,9 = 22.104				0,00
			*01-15 stropy" 158,82+36,73*2+20,56*12 = 479.000				0,00
			784 - Maľby spolu:				3 025,56
			786 - Čalunnicke úpravy				
99	786	78662-211R	Lamelové žalúzie vnútorné montáž a dodávka	67,800	m2	20,10	1 362,78
			2*2,25*13+3*2,25+1*2,55 = 67.800				0,00
100	786	99878-6201	Presun hmôt pre čalunnicke úpravy v objektoch výšky do 6 m	13,620	%	0,10	1,36
			786 - Čalunnicke úpravy spolu:				1 364,14
			<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:</b>				<b>101 601,92</b>
			PRÁCE A DODÁVKY M				
			M21 - 155 Elektromontáže				
101	921	21011-111R	M21 - 155 Elektromontáže	1,000	EUR	24 401,33	24 401,33
			M21 - 155 Elektromontáže spolu:				24 401,33
			<b>PRÁCE A DODÁVKY M spolu:</b>				<b>24 401,33</b>
			<b>Za rozpočet celkom</b>				<b>194 805,19</b>



Odberateľ: Univerzita Komenského Bratislava

Projektant:

Dodávateľ: RECORD TK s.r.o., Bojnická 16/A, Bratislava

Spracoval:

JKSO :

Dátum:

Stavba :Rekonštrukcia spojovacej chodby Pavilónov B1-CH1 PF UK Bratislava

Objekt :Zdravotechnika

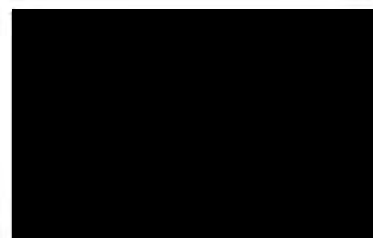
Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>							
<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>							
1	013	96204-2321	Búranie muríva z betónu alebo otvorov nad 4 m2				
2	013	97103-514R	Vítanie otvorov priemeru do 6,5 cm v muríve teh. na MC hr. do 30 cm	0,380	m3	57,47	21,84
3	013	97901-1111	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za prvé podlažie	3,000	kus	84,00	252,00
4	013	97908-1111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	1,241	t	12,70	15,76
5	013	97908-1121	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	1,241	t	14,10	17,50
6	013	97913-1409	Poplatok za ulož.a znešk.staveb.sute na vymedzených skládkach "O"-ostatny odpad	24,820	t	0,85	21,10
				1,241	t	28,00	34,75
<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:</b>							<b>362,94</b>
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:</b>							
<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>							
<b>721 - Vnúťorná kanalizácia</b>							
7	721	72117-1109	Potrúbie kanal. z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 110x2,2	3,000	m	11,93	35,79
8	721	72117-1803	Demontáž potrubia z PVC rúr D do 75	32,000	m	0,27	8,64
9	721	72117-3204	Potrúbie kanal. z PVC rúr prípojovacie D 40x1,8	16,000	m	10,10	161,60
10	721	72118-093R	Opr. odpad. potrubia, zaslepenie potrubia do D 33	7,000	kus	1,95	13,65
11	721	72119-4104	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 40x1,8	14,000	kus	1,72	24,08
12	721	72129-0111	Skúška tesnosti kanalizácie vodou do DN 125	33,000	m	0,54	17,82
13	721	99872-1201	Presun hmôt pre vnút. kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	2,610	%	10,00	26,10
<b>721 - Vnúťorná kanalizácia spolu:</b>							<b>287,68</b>
<b>722 - Vnúťorný vodovod</b>							
14	721	72213-0801	Demontáž potrubia z ocel. rúrok závitových DN do 25	36,000	m	1,64	59,04
15	721	72213-0901	Opr. vodov. ocel. potrubia závit. zazátkovanie vývodu	3,000	kus	0,68	2,04
16	721	72213-1914	Opr. vodov. ocel. potr. záv. vsadenie odbočky do potr. DN 32	1,000	súbor	24,24	24,24
17	721	72213-1916	Opr. vodov. ocel. potr. záv. vsadenie odbočky do potr. DN 50	1,000	súbor	41,63	41,63
18	721	72217-122R	Potrúbie vodov. z rúrok PPR 3 D 16 PN 20 22+21 = 43.000	43,000	m	12,17	523,31
19	721	72217-123R	Potrúbie vodov. z rúrok PPR 3 D 20 PN 20 15+69 = 84.000	84,000	m	13,19	1 107,96
20	721	72217-124R	Potrúbie vodov. z rúrok PPR 3 D 25 PN 20 36+36 = 72.000	72,000	m	16,80	1 209,60
21	721	72218-2111	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 16 22+21 = 43.000	43,000	m	3,09	132,87
22	721	72218-2112	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 20 15+69 = 84.000	84,000	m	3,46	290,64
23	721	72218-2113	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 25 36+36 = 72.000	72,000	m	3,54	254,88
24	721	72219-0401	Prípojky vod. ocel. rúrky záv. poz. 11353 upev. výpust. DN 15	28,000	kus	5,09	142,52
25	721	72222-0111	Arm. vod. s 1 závitom, nástienka K 247 pre výt. ventil G 1/2	28,000	kus	5,38	150,64
26	721	72223-0102	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil guľový s odvodnením G 3/4	1,000	kus	10,86	10,86
27	721	72223-0103	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil guľový s odvodnením G 1	2,000	kus	14,70	29,40
28	721	72229-0226	Tlakové skúšky vodov. potrubia závitového do DN 50	199,000	m	1,88	374,12
29	721	72229-0234	Preplachovanie a dezinfekcia vodov. potrubia do DN 80	199,000	m	1,60	318,40
30	721	72299-9904	Vnúťorný vodovod HZS T4 - pomocné a prípravné práce	30,000	hod	12,00	360,00
31	721	99872-2201	Presun hmôt pre vnút. vodovod v objektoch výšky do 6 m	54,130	%	10,00	541,30
<b>722 - Vnúťorný vodovod spolu:</b>							<b>5 573,16</b>



## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
725 - Zariadenie predmety							
32	721	72511-9309	Priplatok za použitie silikónového tmelu 0,30 kg/kus	14,000	kus	3,27	45,78
33	721	72521-0821	Demontáž umývadiel bez výtokových armatúr	14,000	súbor	3,16	44,24
34	721	72521-1602	Umývadlo keram prípev. na stenu skrutk biele bez krytu na sifón 550 mm	14,000	súbor	34,98	489,72
35	721	72521-9601	Montáž stĺpa keram k umývadlu	14,000	súbor	4,80	67,20
36	MAT	642 1K1301	Kryt na sifón ZETA 1939.1, biely	14,000	kus	22,95	321,30
37	721	72581-9401	Montáž ventilov rohových s pripojovacou rúrkou G 1/2	28,000	súbor	6,40	179,20
38	MAT	551 41050R	Ventil rohový SCHELL G 1/2"x 3/8"	28,000	kus	9,70	271,60
39	721	72582-9601	Montáž batérie umývadlovej jednopárovej do 1 otvoru	14,000	kus	8,55	119,70
40	MAT	551 440021	Batéria umývadlová stojanková Samplus ECO MS chrom	14,000	kus	32,89	460,46
41	721	72586-0010	Zápachová uzávierka pre umývadlo alebo drez D 40 štandardná kvalita	14,000	kus	13,60	190,40
42	721	99872-5201	Presun hmôt pre zariad. predmety v objektoch výšky do 6 m	21,890	%	10,00	218,90
<b>725 - Zariadenie predmety spolu:</b>							<b>2 408,50</b>
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:							8 269,63
<b>Za rozpočet celkom</b>							<b>8 632,57</b>



## projektovanie elektro

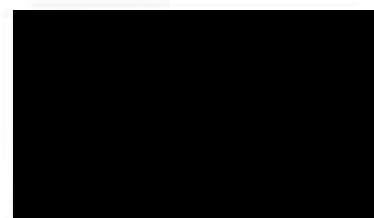
Zákazka číslo: 2163  
názov: Rekonštrukcia spojovacej chodby pavilónov B1-CH1 PrF UK  
SO-01 Spojovacia chodba pavilónov B1-CH1  
Za značku: A - Elektroinštalácia

Investor: Univerzita Komenského  
Bratislava

Vypracoval: RECORD TK s.r.o, Bojnicka 16/A, Bratislava  
E-mail:  
Dňa:

## Rekapitulácia

Kap.	popis položky	
<b>A.</b>	<b>UPRAVENÉ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>	
1	VC 7/32 - Rozvádzače (MONTÁŽ)	263,81
2	VC 7/32 - Rozvádzače (MAT.NOSNÝ)	969,63
3	Stratné 5%	48,48
4	Podružný materiál 3%	29,09
5	C21M - Elektromontáže (MONTÁŽ)	10 500,15
6	C21M - Elektromontáže (MAT.NOSNÝ)	10 126,57
7	Stratné 5%	506,33
8	Podružný materiál 3%	303,80
9	Východiskové revízie elektro (MONTÁŽ)	928,67
	<b>CELKOM URN</b>	
<b>B.</b>	<b>HZS</b>	
10	Hodinová zúčtovacia sadzba	724,80
	<b>CELKOM HZS</b>	
<b>C.</b>	<b>DODÁVKA ZARIADENÍ</b>	
	<b>CELKOM DODÁVKA</b>	
<b>D.</b>	<b>VEDĽAJŠIE ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>	
	<b>CELKOM VRN</b>	
	<b>REKAPITULÁCIA CELKOM v € bez DPH:</b>	<b>24 401,33</b>



### C21M - Elektromontáže

por.č.	číslo pol.	popis položky	množstvo jedn.	jednotková cena	spolu
1	210010301	krab prístrojová (KP 6B) bez zapojenia			183,30
2	210010321	krab odboč s viečkom svor. (1903,KR 6B) kruh vr.zap	150,00 ks	1,222	238,10
3	210020012	káblový záves do 30 káblov	45,00 ks	5,291	153,40
4	210040701	drážka pre trubku alebo káb. do H 29mm- frézovanie	50,00 ks	3,068	153,40
5	210040711	otvor pre vývodovú skriňu malú - krabica KP, KR	700,00 m	8,801	6 160,70
6	210100251	ukonč.káb.zmršť.zákl.do 4x10 mm2	195,00 ks	4,901	955,70
7	210100253	ukonč.káb.zmršť.zákl.do 4x50 mm2	20,00 ks	4,004	80,08
8	210110043	senový prep.stried. -radenie 5/5A zápusť vr.zap	1,00 ks	13,988	13,99
9	210110045	striedavý prepínač -radenie 6 zápusť vr.zap	14,00 ks	2,067	28,94
10	210110046	křížový prepínač -radenie 7 zápusť vr.zap	2,00 ks	2,067	4,13
11	210111011	zás.položap./zapustené 10/16A 250V 2P+Z	3,00 ks	2,353	7,06
12	210111012	zás.položap./zapustené 10/16A 250V 2P+Z pneh.mont	30,00 ks	3,705	111,15
13	210190003	mont.oceloplech rozvodnic do 100kg	101,00 ks	4,42	446,42
14	210220452	ochranné pospojovanie Cu 4-16mm2 (pu)	1,00 ks	25,051	25,05
15	210800105	CYKY-D 3x1,5 mm2 750V (PO)	5,00 m	1,742	8,71
16	210800105	CYKY-J 3x1,5 mm2 750V (PO)	110,00 m	0,78	85,80
17	210800106	CYKY-J 3x2,5 mm2 750V (PO)	450,00 m	0,78	351,00
18	210800115	CYKY-J 5x1,5 mm2 750V (PO)	825,00 m	0,78	643,50
19	211010006	osad.hmožd.do múru z pái tehál/str.tvrd.kamene HMB	40,00 m	0,78	31,20
20	215111165	svetlido.stropné, nastenné, LED	200,00 ks	0,962	192,40
21	215201113	sviet. LED nůžzové nešpecifikované	69,00 ks	10,868	749,89
			4,00 ks	7,41	29,64

### VC 7/32 - Rozvádzače

por.č.	číslo pol.	popis položky	množstvo jedn.	jednotková cena	spolu
1	A-0101-0	skriňa veľkoobsahová plastová/oceloplechová			0
2	C-1651-1	spínač 3TE do 63A	1,00 ks	208	208,00
3	E-2000-1	ističe jednopólové do 25A	1,00 ks	5,356	5,36
4	E-2011-1	chrániče štvorpólové 25-60A	29,00 ks	2,574	74,65
5	R-6000-1	zvodič prepátia 3-4TE	3,00 ks	6,422	19,27
			1,00 ks	6,435	6,44
				0	313,70

### Východiskové revízie elektro

por.č.	číslo pol.	popis položky	množstvo jedn.	jednotková cena	spolu
1	320410002	Celk.preh.el.zar.a vyh.ot.spr.do 8300,- € mont.pr.			0
2	320410005	Kontrola rozvádzača nn 1 pole do hmotnosti 200 kg	1,00 objem	463,71	463,71
3	320410011	Izolačná skúška silových káblov nn do 4x50mm2	1,00 ks	48,555	48,56
4	320410016	Meranie odporu nulových slučiek 1-fáz vedenia 230V	1,00 kabel	12,246	12,25
5	320410017	Meranie odporu nulových slučiek 3-fáz veden 3x400V	20,00 okruh	18,694	373,88
			1,00 okruh	30,277	30,28
				0	928,67

### Materiály

por.č.	číslo pol.	popis položky	množstvo jedn.	jednotková cena	spolu
1	05151	hmoždinka HMB	200,00 ks	0,052	10,40
2	100990	svetlido.LED nůžzové nešpec."Y",2-4W LED,44lm,IP20,NM,F,1,0hod	4,00 ks	31,902	127,61
3	111000008	KP 6B/2 - krabica prístrojová	150,00 ks	0,247	37,05
4	113000028	KU 6B-1903 - krabica univerzálna	45,00 ks	0,312	14,04
5	116063	MSD-63-3 vypínač, 63A	1,00 ks	30,823	30,82
6	12376	OFI 40/4/030AC, 40A, 30mA, chránič	3,00 ks	79,326	237,98
7	130101010	LTN 10B/1, istič 1-f., 10A, char. B	8,00 ks	7,046	56,37
8	130101016	LTN 16B/1, istič 1-f., 16A, char. B	21,00 ks	7,046	147,97
9	13016	SVC-350-3N-MZ, zvodič tr. II	1,00 ks	151,996	152,00
10	20017	sadra	109,00 kg	0,637	69,43
11	219158	svetlido OMS na povrch "T" FREYN II SUR SS4 LED, 31W, IP20, 4250lm, 4000K	48,00 ks	114,777	5 509,30
12	219171	svetlido OMS na povrch "P" PLAST H LED S OPAL, 17W, IP20, 1250lm, 4000K	12,00 ks	82,849	994,19
13	219175	svetlido OMS na povrch "S" PLAST H LED M OPAL, 41W, IP20, 3000lm, 4000K	9,00 ks	101,66	914,94
14	2207036	zväzkový držiak kovový GRIP "M" 30 FS	50,00 ks	1,157	57,85
15	33766	CY 16mm2 zelenožltý	5,00 m	2,873	14,37
16	33914	CYKY-J 3x1,5mm2	450,00 m	0,702	315,90
17	33918	CYKY-J 3x2,5mm2	825,00 m	1,131	933,08
18	33920	CYKY-O 3x1,5mm2	110,00 m	0,702	77,22
19	33960	CYKY-J 5x1,5mm2	40,00 m	1,157	46,28
20	8590124393212	rozvádzač DistriTon R2B-4N96-B, 96TE, IP30/IP20, pod omietku	1,00 ks	344,5	344,50
21	8595017232800	5512E-W02359 01 dvojzásuvka chránená, komplet	131,00 ks	6,461	846,39
22	8595017239366	3558E-W05340 01 prepínač senový, 5, komplet	14,00 ks	8,346	116,84
23	8595017239403	3558E-W06340 01 prepínač striedavý, 6, komplet	2,00 ks	7,215	14,43
24	8595017239441	3558E-W07340 01 prepínač křížový, 7, komplet	3,00 ks	9,087	27,26
				0	11 096,20

### Práce v HZS

por.č.	číslo pol.	popis položky	množstvo jedn.	jednotková cena	spolu
1	1001	Drobné a vopred nešpecifikované práce	10,00 hod.	12,08	120,80
2	1050	Demontážne práce	50,00 hod.	12,08	604,00
					724,80

SPOLU

23 563,53 €