

ZMLUVA O DIELO

na realizáciu stavebných prác na akcii:

„Prístavba Relax zóny, Technická univerzita vo Zvolene – zmeny“

uzatvorená podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. v znení neskorších zmien a doplnkov, zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov

Číslo zmluvy u objednávateľa: R-10837/2018/OIP

Číslo zmluvy u zhotoviteľa:

I. Zmluvné strany

Objednávateľ:	Technická univerzita vo Zvolene
Sídlo :	ul. T.G. Masaryka 24 , 960 53 Zvolen
Štatutárny orgán :	Dr.h.c. prof. Ing. Rudolf Kropil, PhD., rektor TU vo Zvolene
Osoba zodpovedná za plnenie zmluvy:	
vo veciach zmluvných:	doc. Ing. Josef Drábek, CSc., prorektor TU vo Zvolene
vo veciach technických:	Ing. Ján Molnár, vedúci OIP
IČO:	00397 440
DIČ:	2020474808
IČ DPH:	SK 2020474808
Bankové spojenie:	Štátna pokladnica Bratislava
IBAN:	SK10 8180 0000 0070 0006 6108
BIC:	SPSRSKBAXXX
Registrácia:	zriadená zákonom č. 131/2002 Z.z. o vysokých školách v znení neskorších predpisov
Číslo tel.:	Fax.:
e-mail:	

a

Zhotoviteľ:	VALTEC spol. s r.o.
Sídlo :	Lieskovská cesta 13, 962 21 Lieskovec
Štatutárny orgán:	Ing. Peter Valent – konateľ
IČO:	36628484
DIČ:	2021860181
IČ DPH:	SK2021860181
Bankové spojenie:	Všeobecná úverová banka, a.s.
IBAN:	SK69 0200 0000 0038 3632 1254
BIC:	SUBASKBX
Kontakt:	
e-mail:	
Registrácia:	Obchodný register Okresného súdu Banská Bystrica vložka č.: 9516/S, oddiel: Sro

1. Zmluva o dielo sa uzatvára ako výsledok verejného obstarávania v zmysle zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“).
2. Verejný obstarávateľ na predmet tejto zákazky použil postupy zadávania zákazky s nízkou hodnotou.

II. Predmet zmluvy

1. Predmetom tejto zmluvy je zhotovenie diela na realizáciu stavebných prác na akcii: „Prístavba Relax zóny, Technická univerzita vo Zvolene – zmeny“ v rozsahu podľa oceneného výkazu výmer, ktorý je Prílohou č. 1 tejto zmluvy.
2. Dielo bude tiež zahŕňať všetky služby a dodávky zhotoviteľa v rámci definovaného rozsahu, ktoré neboli výslovne uvedené v tejto zmluve, ale sú jednoznačne nevyhnutné pre dielo, aby boli dosiahnuté jeho vlastnosti stanovené touto zmluvou, alebo ak sú nevyhnutné pre dokončenie, bezporuchovú prevádzku a prevádzkovú bezpečnosť diela.
3. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že vykoná dielo vrátane montážneho materiálu, potrebného lešenia a strojného a mechanizačného vybavenia.
4. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť pri dodržaní platných STN, technologických postupov a všeobecne záväzných technických požiadaviek, platných právnych, prevádzkových a bezpečnostných predpisov.
5. Miesto plnenia predmetu zmluvy je: Technická univerzita vo Zvolene, T.G. Masaryka 24, Zvolen.
6. Objednávateľ sa zaväzuje zhotovené dielo na základe protokolu o odovzdaní a prevzatí diela prevziať a zaplatiť za dielo dohodnutú cenu podľa platobných podmienok dohodnutých v tejto zmluve.

III. Lehoty plnenia

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo v termíne do: **20 kalendárnych dní od nadobudnutia účinnosti zmluvy.**
2. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že zhotoví dielo riadne a včas a objednávateľ sa zaväzuje, že dokončené dielo bez väd a nedorobkov prevezme a zaplatí za jeho zhotovenie dohodnutú cenu identifikovanú v článku IV. odst. 1. tejto zmluvy.
3. Objednávateľ sa zaväzuje odovzdať zhotoviteľovi pracovisko s určením odberných miest vody a elektrickej energie v termíne do 7 dní od nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy a zhotoviteľ sa ho zaväzuje bezodkladne prevziať.
4. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať výstavbu najneskôr do 5 dní od prevzatia staveniska.
5. Zhotoviteľ je povinný bez meškania informovať objednávateľa zápisom v stavebnom denníku o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bráni, alebo sťažuje realizáciu predmetu diela.
6. V prípade, že zhotoviteľ bude v omeškaní s realizáciou stavebných prác z dôvodov vzniknutých na jeho strane viac ako o 14 kalendárnych dní, považuje sa toto omeškanie resp. neplnenie povinnosti za podstatné porušenie zmluvy a oprávňuje objednávateľa odstúpiť od zmluvy.

IV. Cena

1. Cena za zhotovenie predmetu zmluvy bola dohodnutá v zmysle zákona č.18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a jeho vykonávacích predpisov a je stanovená na základe rozpočtu spracovaného podľa výkazov výmer na základe prieskumu trhu pri verejnom obstarávaní zákazky s nízkou hodnotou. Rozpočty sú Prílohou č.1, ktoré tvoria neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy.

Cena diela bez DPH: 120 356,88 €

/slovom: stodvadsaťtisíc trisťpäťdesiatšesť eur a osemdesiatosem eurocentov/

DPH vo výške 20%: 24 071,38 €

/slovom: dvadsaťštyritisíc sedemdesiatjeden eur a tridsaťosem eurocentov/

Cena diela s DPH:

144 428,26 €

Slovom: stoštyridsaťštyritisíc štyristodvadsaťosem eur a dvadsaťšesť eurocentov (cena s DPH)

V. Platobné podmienky

1. Zhotoviteľ musí svoje práce vyúčtovať overiteľným a preukázateľným spôsobom. Vo faktúrach bude objednávateľom odsúhlasená cena a množstvo vykonaných prác v zmysle záväzného oceneného výkazu výmer prác, ktorý tvorí neoddeliteľnú Prílohu č. 1, tejto zmluvy. Faktúra musí byť zostavená prehľadne a pritom sa musí dodržiavať poradie položiek a označenie, ktoré je v súlade s oceneným výkazom výmer podľa tejto zmluvy.
2. Súčasťou faktúry je zástupcom objednávateľa potvrdený súpis vykonaných prác vo forme položkovitého rozpočtu s dodržaným poradím položiek po stavebných objektoch a profesiách v zmysle záväzného oceneného výkazu výmer prác, ktorý tvorí neoddeliteľnú Prílohu č. 1, tejto zmluvy a zisťovací protokol podpísaný oboma stranami.
3. Zhotoviteľ je oprávnený vystaviť a objednávateľ povinný zaplatiť zhotoviteľovi faktúru za práce na diele vykonané v súlade s touto zmluvou, a to podľa nižšie uvedených podmienok.
4. Faktúry budú vystavované mesačne podľa vykonaných prác odsúhlasených technickým dozom objednávateľa.
5. Dojednanú cenu za zhotovenie diela uhradí objednávateľ zhotoviteľovi postupne na základe mesačných faktúr, ktoré zhotoviteľ vystaví a odovzdá objednávateľovi vždy v posledný pracovný deň kalendárneho mesiaca, pričom celková suma za dielo nesmie prekročiť cenu dojednanú v článku IV. bode 1. tejto zmluvy. Mesačnými faktúrami budú vyúčtované čiastkové plnenia podľa skutočne vykonaných dodávok a prác, podľa položkovitého rozpočtu, ktorý je Prílohou č. 1 tejto zmluvy. Súpis vykonaných prác a dodávok odsúhlasený objednávateľom bude priložený ku každej mesačnej faktúre.
6. Splatnosť faktúr je do **30 dní** odo dňa poskytnutia riadneho plnenia.
7. Zhotoviteľom predložená faktúra musí byť vyhotovená v súlade s ustanoveniami zákona č. 222/2004 Z.z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších zmien a doplnkov a musí spĺňať náležitosti daňového dokladu. Faktúra musí obsahovať : obchodné meno a sídlo objednávateľa a zhotoviteľa, IČO, DIČ, IČ DPH, číslo zmluvy, číslo faktúry, dátum dodania služby, dátum vyhotovenia faktúry, deň splatnosti faktúry, označenie bankového spojenia a číslo účtu, označenie diela vrátane množstva, rozsahu a druhu dodanej služby, fakturovanú sumu, jednotkovú cenu bez dane a uplatnenú sadzbu dane, podpis a pečiatku oprávnenej osoby zhotoviteľa, súpis vykonaných prác a dodávok s krycím listom, potvrdeným podpisom a pečiatkou zhotoviteľa a odsúhlaseným podpisom a pečiatkou objednávateľa.
8. Ak faktúra nebude obsahovať uvedené údaje, je objednávateľ oprávnený ju vrátiť na doplnenie zhotoviteľovi, čím sa preruší splatnosť faktúry a nová splatnosť začína plynúť dňom doručenia novej faktúry.

VI. Osobitné ustanovenia

1. Zhotoviteľ zhotoví predmet diela v rozsahu, kvalite a lehotách podľa tejto zmluvy.
2. Zhotoviteľ zodpovedá za poriadok a bezpečnosť na pracovisku, v prípade porušenia jeho povinnosti uhradí zhotoviteľ objednávateľovi spôsobenú škodu, prípadne uspokojí nároky tretích osôb.
3. Zhotoviteľ zabezpečí likvidáciu a vypratanie pracoviska pred odovzdaním diela objednávateľovi.
4. Zhotoviteľ zabezpečí kvalitatívne a dodacie podmienky vymedzené rozpočtom prác, STN a ustanoveniami technických podmienok stavebných prác.

5. Zhotoviteľ sa zaväzuje realizovať dodávky a práce obvyklým spôsobom, vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť, dodržiavať v plnom rozsahu predpisy BOZP, PO a všeobecne záväzné predpisy na ochranu životného prostredia. S odpadmi vzniknutými pri svojej činnosti bude nakladať a likvidovať ich v zmysle platnej legislatívy. Pokiaľ dôjde k porušeniu týchto povinností, spôsobené škody znáša zhotoviteľ. Školenie BOZP a PO vlastných zamestnancov a zamestnancov subdodávateľov vykoná zhotoviteľ.
6. Zhotoviteľ pri realizácii diela použije len stavebné výrobky spĺňajúce podmienky zákona č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov a zákona 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody v znení neskorších predpisov, STN a iných platných predpisov.
7. Zhotoviteľ je povinný viesť na pracovisku stavebný denník v zmysle § 46d zákona č. 50/1976 Zb. v znení neskorších predpisov (ďalej len Stavebný zákon). Denník musí byť trvalo dostupný. Každý zápis v denníku musí byť podpísaný stavbyvedúcim zhotoviteľa, alebo jeho zástupcom. Zápisy do denníka môže vykonávať aj technický dozor objednávateľa, splnomocnení zástupcovia objednávateľa a zhotoviteľa, ktorých určia obidve strany zápisom do denníka. Zhotoviteľ určuje ako stavbyvedúceho s povinnosťou viesť denník Ing. Jozef Čarada tel. _____ Objednávateľ určuje ako technický dozor p. Ing. Ján Molnár tel.: _____
8. Technický dozor objednávateľa sa bude vyjadrovať k zápisom zhotoviteľa najneskôr do 3 pracovných dní. V prípade, že sa tak nestane, má sa za to, že so zápisom v stavebnom denníku súhlasí.
9. Zhotoviteľ je povinný zápisom do denníka vyzvať objednávateľa na účasť pri vykonávaní predpísaných skúšok v súlade s STN. Všetky zmeny a navyše práce je zhotoviteľ povinný zdôvodniť v montážnom denníku. Zmeny použitých materiálov nesmú mať vplyv na kvalitu diela. Zápisy v montážnom denníku slúžia po odsúhlasení objednávateľom ako podklad pre uplatnenie zmien formou dodatkov k zmluve. Všetky zmeny dodávok a prác a s nimi súvisiaci návrh na dodatok k zmluve musí zhotoviteľ predložiť objednávateľovi ešte pred začatím ich realizácie.
10. Nebezpečenstvo škody na diele, ako aj na veciach a materiáloch potrebných na zhotovenie diela znáša zhotoviteľ až do času protokolárneho prevzatia diela objednávateľom.
11. Zhotoviteľ zodpovedá za poriadok a bezpečnosť na pracovisku a zabezpečí priestor, kde sa realizuje predmet zmluvy v súlade s ustanoveniami § 43i Stavebného zákona. V prípade porušenia jeho povinností uhradí zhotoviteľ objednávateľovi spôsobenú škodu, prípadne uspokojí nároky tretích osôb.

VII. Využitie subdodávateľov

1. Ak zhotoviteľ pri plnení zmluvy využije kapacity subdodávateľa/ov, ktorí sú známi, uvedie výšku 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	výška plnenia v EUR bez DPH	Meno a priezvisko osoby oprávnenej konať za subdodávateľa, adresa pobytu, dátum narodenia funkcia

2. Zhotoviteľ je povinný oznámiť objednávateľovi akúkoľvek zmenu údajov o subdodávateľoch.

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: výšku plnenia zákazky v EUR s DPH, ktoré má uchádzač 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 byť zapísaný v registri partnerov verejného sektora ak výška jeho plnenia bude vyššia ako 100 000,- Eur s DPH.
4. Zmena subdodávateľa podlieha písomnému schváleniu objednávateľom.

VIII. Odovzdanie a prevzatie diela

1. Zhotoviteľ splní svoju povinnosť zhotoviť dielo jeho riadnym dokončením v rozsahu podľa rozpočtu (výkaz výmer) a jeho protokolárnym odovzdaním a prevzatím objednávateľom.
2. Najneskôr deň pred ukončením diela vyzve zhotoviteľ objednávateľa k uskutočneniu odovzdania a prevzatia diela v mieste plnenia.
3. Zhotoviteľ súčasne z odovzdaním diela odovzdá objednávateľovi stavebný denník, zápisy o vykonaných skúškach, certifikáty a testy použitých materiálov, projekt skutočného vyhotovenia, návody na obsluhu a údržbu zabudovaných zariadení v slovenskom jazyku.
4. Zhotoviteľ odovzdá dielo na základe ním vyhotoveného protokolu o odovzdaní a prevzatí diela a objednávateľ je povinný dielo prevziať, ak sa nevyskytli také závady, ktoré bránia jeho riadnemu užívaniu. Pri zistení závad nie je objednávateľ povinný dielo prevziať až do ich riadneho odstránenia.
5. Protokol o odovzdaní a prevzatí diela bude spísaný neodkladne pri preberacom konaní. Dňom podpísania protokolu sa dielo považuje za vykonané a záväzok zo strany zhotoviteľa tejto zmluvy za splnený.

IX. Záručná doba, zodpovednosť za vady

1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet tejto zmluvy bude zhotovený v súlade s rozpočtom (výkaz výmer), ktorý je Prílohou č. 1 tejto zmluvy, a že počas záručnej doby bude mať dielo vlastnosti stanovené touto zmluvou a všeobecne záväznými právnymi predpismi pre zhotovenie stavieb.
2. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré má dielo v čase odovzdania objednávateľovi. Za vady, ktoré sa prejavili po odovzdaní diela zodpovedá, ak boli spôsobené porušením alebo zanedbaním jeho povinností, ktoré má podľa tejto zmluvy a platnej legislatívy. Za vady diela, na ktoré sa vzťahuje záruka za akosť, zodpovedá zhotoviteľ v rozsahu tejto záruky.
3. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady diela, ktoré boli spôsobené použitím podkladov a vecí poskytnutých objednávateľom a ani pri vynaložení odbornej starostlivosti nevhodnosť týchto vecí zhotoviteľ nemohol zistiť, alebo na ne písomne upozornil objednávateľa a tento na ich použitie trval.
4. Záručná doba diela začína plynúť dňom odovzdania a prevzatia diela a je 60 mesiacov na práce a na inštalované zariadenia podľa záruk dodávateľov (minimálne 24 mesiacov).
5. V prípade, že sa vyskytnú skryté vady, má objednávateľ právo a zhotoviteľ povinnosť bezodkladne tieto vady odstrániť, za predpokladu, že boli objednávateľom včas a písomnou formou uplatnené v záručnej dobe.
6. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním skrytých väd najneskoršie do troch pracovných dní od uplatnenia písomnej reklamácie objednávateľa (fax) a vady odstrániť v čo najkratšom technicky možnom čase, najneskôr do 30 kalendárnych dní od uplatnenia reklamácie, ak sa nedohodnú inak.

7. Objednávateľ má právo zabezpečiť odstránenie reklamovaných väd a nedorobkov inou organizáciou na náklady zhotoviteľa, ak zhotoviteľ v dohodnutom termíne vady neodstránil.
8. Ak sa preukáže, že v sporných prípadoch objednávateľ reklamoval vadu diela neoprávnené a za reklamovanú vadu zhotoviteľ nezodpovedá, resp. sa na ňu nevzťahujú záručné podmienky, objednávateľ je povinný uhradiť zhotoviteľovi preukázateľné náklady, ktoré mu vznikli s odstraňovaním týchto väd.
9. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady diela, ak:
 - a) objednávateľ riadne neudržiava dielo v súlade so zhotoviteľom odovzdanými pokynmi pre obsluhu a údržbu, alebo obvyklým spôsobom.
 - b) vady vznikli v dôsledku zmien a opráv vykonaných objednávateľom, alebo tretími osobami.

X. Zmluvné pokuty

1. Pre prípad nesplnenia zmluvného záväzku má oprávnená strana právo účtovať strane povinnej nasledovné zmluvné pokuty:
 - a) za nesplnenie termínu odovzdania predmetu diela v dojednanej lehote podľa čl. III. bod 1 tejto zmluvy má právo objednávateľ účtovať zhotoviteľovi za každý začatý deň omeškania zmluvnú pokutu vo výške 0,05% z ceny diela, ktorá bude odpočítaná z fakturácie za dielo. Zmluvnú pokutu nie je zhotoviteľ povinný zaplatiť, ak príčina nesplnenia dohodnutých termínov je na strane objednávateľa. O takejto skutočnosti bude urobený zápis v stavebnom denníku a objednávateľ je povinný do 5 pracovných dní sa k zápisu vyjadriť.
 - b) za nesplnenie dohodnutých platobných podmienok podľa tejto zmluvy má právo zhotoviteľ účtovať objednávateľovi za každý začatý deň omeškania zmluvnú pokutu vo výške 0,05% z dlžnej čiastky.
2. Ak zhotoviteľ neodstráni vady na diele a nedorobky v termínoch dohodnutých pri odovzdaní diela, je povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 30,- € za každý deň omeškania až do ich odstránenia. Objednávateľ je oprávnený znížiť úhradu fakturovanej sumy za dielo o výšku tejto zmluvnej pokuty.
3. Zaplatením zmluvnej pokuty nie je dotknutý nárok objednávateľa alebo zhotoviteľa na úhradu škody vzniknutej v dôsledku porušenia jeho povinností.

XI. Záverečné ustanovenia

1. Zmluvné strany berú na vedomie, že podľa ust. § 5a ods. 1 a ods. 4 zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám v znení jeho novelizácie zákonom č. 546/2010 Z. z., sa v prípade tejto zmluvy jedná o povinne zverejňovanú zmluvu, ktorá sa zverejňuje v Centrálnom registri zmlúv vedenom Úradom vlády SR (ďalej len „CRZ“).
2. Táto zmluva nadobúda platnosť dňom podpísania obidvoma zmluvnými stranami. Účinnosť táto zmluva nadobúda dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v CRZ v zmysle ust. § 47a Občianskeho zákonníka.
3. Zmluvné strany berú na vedomie, že zverejnenie zmluvy v CRZ v súlade a v rozsahu podľa zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám v znení neskorších predpisov, nie je porušením alebo ohrozením obchodného tajomstva. Zmluvné strany výslovne súhlasia s tým, aby táto zmluva vrátane jej prílohy bola zverejnená v CRZ v plnom rozsahu.
4. Zhotoviteľ potvrdzuje, že sú mu známe kvalitatívne aj kvantitatívne podmienky dodania predmetu diela a že disponuje oprávneniami a odbornými znalosťami, ktoré sú na zhotovenie diela potrebné.
5. Všetky skutočnosti obchodnej, technickej alebo výrobnéj povahy, o ktorých sa zmluvné strany počas plnenia zmluvy dozvedia, sú predmetom obchodného tajomstva podľa § 17

- Obchodného zákonníka. Zmluvné strany sa zaväzujú , že tieto informácie nepoužijú pre iné účely, ako sú pre plnenie tejto zmluvy a neposkytnú ich ani tretej osobe bez súhlasu druhej strany.
6. Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy v prípade podstatného porušenia zmluvy zhotoviteľom, za ktoré sa považuje:
 - a) chybné plnenie zhotoviteľa, na ktoré bol písomne upozornený a ktoré v požadovanej primeranej lehote neodstránil,
 - b) neplnenie dohodnutých termínov počas realizácie diela,
 - c) požadovanie neoprávneného zvýšenia ceny predmetu zmluvy, s ktorým objednávateľ nesúhlasil, pretože úprava ceny nebola zmluvne dohodnutá.
 7. Prípadné zmeny a doplnky tejto zmluvy je možné vykonať len formou dodatkov k tejto zmluve obojstranne podpísaných štatutárnymi zástupcami zmluvných strán.
 8. Všetky spory vyplývajúce z tejto zmluvy alebo v súvislosti s ňou vzniknuté, sa zaväzujú zmluvné strany prednostne riešiť rokovaním na úrovni štatutárnych zástupcov s cieľom dosiahnuť vyriešenie sporu. Pokiaľ sa toto aj napriek vynaloženému úsiliu nepodarí, rozhodne o sporných otázkach súd.
 9. Pokiaľ nie je v zmluve dohodnuté inak, riadia sa práva a povinnosti zmluvných strán, ako i právne vzťahy z nej vyplývajúce alebo vznikajúce príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka a ostatnými všeobecne záväznými právnymi predpismi Slovenskej republiky.
 10. Táto zmluva vrátane jej príloh je vypracovaná v štyroch vyhotoveniach, z ktorých dve obdrží zhotoviteľ a dve objednávateľ.
 11. Nedeliteľnou súčasťou tejto zmluvy je **Príloha č. 1: Rozpočet (výkaz výmer)**
 12. Zmluvné strany prehlasujú, že táto zmluva bola uzavretá podľa ich pravej a slobodnej vôle, bez tiesne a nápadne nevýhodných podmienok. Na znak súhlasu ju zmluvné strany podpísali.

Vo Zvolene, dňa

V Lieskovci, dňa

Za objednávateľa :

Za zhotoviteľa :

.....
Dr.h.c. prof. Ing. Rudolf Kropil, PhD., rektor

.....
Ing. Peter Valent, konateľ

.....
doc. Ing. Josef Drábek CSc., prorektor
osoba zodpovedná vo veciach zmluvných

.....
Ing. Ján Molnár, vedúci OIP
osoba zodpovedná vo veciach technických

Príloha č. 1

SÚHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: Prístavba Relax zóny, Technická univerzita vo Zvolene - Zmeny

Stavba: Prístavba Relax zóny, Technická univerzita vo Zvolene - Zmeny

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum: 30. 4. 2018

Objednávateľ:

Technická univerzita vo Zvolene

IČO: 00397440

IČO DPH: SK2020474808

Zhotoviteľ:

VALTEC spol. s r.o.

IČO: 36628484

IČO DPH: SK2021860181

Projektant:

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtov

120 356,88

Ostatné náklady zo súhrnného listu

0,00

Cena bez DPH

120 356,88

DPH základná	20,00%	z	0,00
znižená	20,00%	z	120 356,88

0,00

24 071,38

Cena s DPH

v

EUR

144 428,26

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: Prístavba Relax zóny, Technická univerzita vo Zvolene - Zmeny

Stavba: Prístavba Relax zóny, Technická univerzita vo Zvolene - Zmeny

Miesto: Dátum: 30. 4. 2018

Objednávateľ: Technická univerzita vo Zvolene

Projektant:

Zhotoviteľ: VALTEC spol. s r.o.

Spracovateľ:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
1)	Náklady z rozpočtov	120 356,88	144 428,26
RELAXZO NAzmeny a dop	Prístavba Relax zony Technická univerzita vo Zvolene	120 356,88	144 428,26
2)	Ostatné náklady zo súhrnného listu	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		120 356,88	144 428,26

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Prístavba Relax zóny, Technická univerzita vo Zvolene - Zmeny

Objekt: Prístavba Relax zóny, Technická univerzita vo Zvolene - Zmeny

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Technická univerzita vo Zvolene

Zhotoviteľ:

VALTEC spol. s r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum: 30. 4. 2018

IČO: 00397440

IČO DPH: SK2020474808

IČO: 36628484

IČO DPH: SK2021860181

IČO:

IČO DPH:

IČO:

IČO DPH:

Náklady z rozpočtu				120 356,88
Ostatné náklady				0,00
Cena bez DPH				120 356,88
DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	120 356,88	24 071,38
Cena s DPH		v	EUR	144 428,26

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Prístavba Relax zóny, Technická univerzita vo Zvolene - Zmeny

Objekt: Prístavba Relax zóny, Technická univerzita vo Zvolene - Zmeny

Miesto: Dátum: 30. 4. 2018

Objednávateľ: Technická univerzita vo Zvolene Projektant:

Zhotoviteľ: VALTEC spol. s r.o. Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	120 356,88
HSV - Práce a dodávky HSV	36 273,64
1 - Zemné práce	3 775,70
2 - Zakladanie	2 793,38
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	457,59
4 - Vodorovné konštrukcie	482,47
5 - Komunikácie	12 226,91
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	9 177,02
8 - Rúrové vedenie	173,06
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	3 369,80
99 - Presun hmôt HSV	3 817,72
PSV - Práce a dodávky PSV	64 875,41
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	5 128,83
712 - Izolácie striech, povlakové krytiny	5 605,81
713 - Izolácie tepelné	8 862,25
721 - Zdravotech. vnútorná kanalizácia	529,40
722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod	56,00
763 - Konštrukcie - drevostavby	10 140,01
764 - Konštrukcie klampiarske	143,11
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	8 764,04
775 - Podlahy vlysové a parketové	7 359,72
776 - Podlahy povlakové	11 494,39
781 - Dokončovacie práce a obklady	5 775,28
783 - Dokončovacie práce - nátery	471,02
784 - Dokončovacie práce - maľby	545,56
M - Práce a dodávky M	19 207,83
21-M - Elektromontáže	18 861,23
23-M - Montáže potrubia	346,60
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	120 356,88

ROZPOČET

Stavba: Prístavba Relax zóny, Technická univerzita vo Zvolene - Zmeny

Objekt: Prístavba Relax zóny, Technická univerzita vo Zvolene - Zmeny

Miesto: Dátum: 30. 4. 2018

Objednávateľ: Technická univerzita vo Zvolene Projektant:
Zhotoviteľ: VALTEC spol. s r.o. Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu **120 356,881**

HSV - Práce a dodávky HSV **36 273,640**

1 - Zemné práce **3 775,699**

1	K	122101101	Odkopávka a prekopávka nezapažená v horninách 1-2 do 100 m3 prekopávka Relax skladka bariny	m3	95,400	2,105	200,817
2	K	122201109	Priplatok k cenám za lepivosť horniny	m3	95,400	0,671	64,013
3	K	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3 základ pod obrubník a drenáž	m3	9,000	15,210	136,890
4	K	132201109	Priplatok k cene za lepivosť horniny 3	m3	9,000	4,319	38,871
5	K	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m premiestnenie výkopov po pozemku pred Relax zonou	m3	167,070	15,080	2 519,416
6	K	167101102	Nakladanie neuláhnuteho výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	167,070	1,630	272,324
7	K	171101105	Uloženie sypaniny súdržnej horniny do násypov so zrovnáním	m3	167,070	3,004	501,878
8	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	9,000	4,610	41,490

2 - Zakladanie **2 793,376**

9	K	271521111	Vankúše zhutnené z kameniva hrubého drveného, frakcie 16 - 125 mm vyplnenie terasy vyplnenie terasy	m3	27,000	49,466	1 335,582
10	K	289902121	Otlčenie alebo osekávanie vrstiev betónu stien rampy a za požiarou stenov (23,8+50,6)	m2	74,400	19,594	1 457,794

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie **457,587**

11	K	310271302	Murivo PREMAC 50x25x25 s betónovou výplňou zvýšenie výšky terasy +0,75m voči projektu	m3	3,000	152,529	457,587
----	---	-----------	---	----	-------	---------	---------

4 - Vodorovné konštrukcie **482,469**

12	K	452112111	Osadenie prstenca alebo rámu pod poklpy a mreže, výšky do 100 mm úprava výšok kanalizačných poklopov	ks	13,000	6,923	89,999
13	K	452386171	Vyrovňavací prstenec z prostého betónu tr.B15(C 12/15) pod poklpy a mreže, výška nad 200 mm	ks	13,000	30,190	392,470

5 - Komunikácie **12 226,906**

15	M	594330000200-1	Nástavec Lapač tukov AS FAKU 2 EO, prietok 2 l/s, výroba+montáž+doprava	ks	1,000	458,000	458,000
16	K	564261111	Podklad zo štrkopiesku s rozprestretím po zhutnení hr.200 mm	m2	125,612	5,845	734,202
17	M	2832206200	Fólia hydroizolačná 801 hr 1,0 mm	m2	138,230	3,983	550,570
18	K	567122114	Podklad z kameniva spevneného cementom s rozprestretím a zhutnením, CBGM C 8/10 (C 6/8), po zhutnení hr. 150 mm	m2	118,450	12,680	1 501,946
19	K	596911112	Kladenie zámkovej dlažby hr. 6 cm pre peších nad 20 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 4 cm	m2	110,540	15,487	1 711,933
20	M	592460014600	Platňa betónová PREMAC, rozmer 400x400x50 mm, biela	ks	690,875	4,333	2 993,561

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
21	K	596911212	Kladenie zámkovej dlažby hr. 8 cm pre peších nad 20 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 4 cm pod dlažbu KORZO	m2	125,612	15,487	1 945,353
22	M	592460006100	Dlažba betónová High value PREMAC KORZO, rozmer 180x180 mm, sivá	m2	131,893	17,676	2 331,341

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

9 177,016

23	K	611473112	Vnútná omietka vápenocementová zo suchých zmesí štuková	m2	24,800	10,612	263,178
24	K	622462111	Vonkajšia omietka stien šľachtená, stredožrná	m2	11,200	13,742	153,910
25	K	625252007	Úprava vonkaj.stien lepiacou maltou so zabudovaním sieťky a penetráciou	m2	57,336	9,494	544,348
26	K	631313611	Mazanina z betónu prostého, spádového tr.C 16/20 hr.do 120 mm	m3	26,680	135,979	3 627,920
27	K	632477001	Liaty samonivelačný poter kontaktný, pevne spojený s podkladovou betónovou konštrukciou hr.12mm poter pre lepenú podlahu	m2	252,000	15,253	3 843,756
28	K	632481111	Vybrúsenie a vyčistenie nivelač.pohláh	m2	252,000	2,952	743,904

8 - Rúrové vedenie

173,063

29	K	894401111	Osadenie betónového dielca pre šachty, rovná	ks	2,000	16,962	33,924
30	M	5922430000	Prefabrikát betónový-vstupná šachta	ks	2,000	26,721	53,442
31	K	899103111	Osadenie poklopu liatinového a ocelového vrátane rámu	ks	1,000	17,981	17,981
32	M	5524214200	Poklop T-600P	ks	1,000	67,716	67,716

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

3 369,803

33	K	916561111	Osadenie záhon. obrubníka betónového, s bočnou oporou	m	63,000	7,085	446,355
34	M	5922924500	Obrubník parkový 100x20x5 cm farba sivá	ks	65,000	3,419	222,235
35	K	919735114	Rezanie existujúceho asfaltového krytu prechod dlažba asfalt pri vstupe	m	2,000	13,055	26,110
36	K	919735122	Rezanie dlažby nad 50 do 100 mm	m	45,000	20,000	900,000
37	K	936104102	Montáž prvkov drobnej architektúry, hmotnosti nad 0,1 do 1,5 t presun a umiestenie skál	ks	14,000	53,839	753,746
38	K	953945001	Profil nerezový, ochranný rohový	m	36,000	21,500	774,000
39	K	962042321	Búranie muriva z betónu prostého nadzáklad.	m3	0,660	136,738	90,247
40	K	979080001	Poplatok za skládku	t	2,377	33,858	80,480
41	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	2,377	8,989	21,367
42	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	2,377	6,332	15,051
43	K	979082111	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	2,377	5,397	12,829
44	K	979082121	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	11,885	2,304	27,383

99 - Presun hmôt HSV

3 817,721

45	K	998011001	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	317,905	12,009	3 817,721
----	---	-----------	--	---	---------	--------	-----------

PSV - Práce a dodávky PSV

64 875,407

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

5 128,831

46	K	711131101	Izolácia proti zemnej vlhkosti vodorovná na sucho	m2	304,800	0,120	36,576
47	M	6936651000	Geotextílie netkané polypropylénové Tatratex pp 200	m2	304,800	0,664	202,387
48	K	711141559	Izolácia proti zemnej vlhkosti vodorovná	m2	135,800	1,414	192,021
49	M	2833000220	FATRAFOL 803 fólia 2,00 mm	m2	156,170	7,037	1 098,968
50	K	711142101	Izolácia proti zemnej vlhkosti FONDALINE zvislá	m2	99,060	1,388	137,495
51	M	6288000640	Fondaline S nopová fólia proti vlhkosti s radónovou ochranou	m2	118,872	3,324	395,131

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
52	K	711210225	Zhotovenie izol. stierky dvojnásobnej hr. 4 mm balkónov a terás na ploche zvislej	m2	36,000	3,348	120,528
53	M	245510001200	Hmota náterová hydroizolačná Weber.akryzol, na disperznej báze, 15 kg, WEBER - TERRANOVA rampa terasy	kg	259,200	3,166	820,627
54	K	711491172	Zhotovenie ochrannej vrstvy izolácie z textílie na ploche vodorovnej, pre izolácie proti zemnej vlhkosti, podpovrchovej a tlakovej vode	m2	476,000	1,895	902,020
55	M	693110001200	Geotextília polypropylénová Tatrax GTX N PP 300, šírka 1,27; 1,75-3,5 m, dĺžka 20-60; 90 m, hrúbka 2,7 mm, netkaná, MIVA	m2	547,400	1,008	551,779
56	K	711491172	Zhotovenie ochrannej vrstvy izolácie z textílie na ploche vodorovnej, pre izolácie proti zemnej vlhkosti, podpovrchovej a tlakovej vode	m2	210,000	1,895	397,950
57	M	693110000500	Geotextília polypropylénová Typar SF 40 (3407), šxl 5,2x150 m, separačná, filtračná, spevňovacia, IZOLA	m2	241,500	0,921	222,422
58	K	998711101	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	1,550	27,293	42,304
59	K	998711192	Izolácia proti vode, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 100 m	t	1,550	5,563	8,623

712 - Izolácie striech, povlakové krytiny

5 605,807

60	K	712370070	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou upevnenou prikotvením so zvarom spoju	m2	238,000	12,800	3 046,400
61	M	283220002000	Hydroizolačná fólia PVC-P FATRAFOL 810, hr. 1,5 mm, š. 1,3 m, izolácia plochých striech, farba sivá	m2	273,700	5,959	1 630,978
62	M	311970001200	Kotviaca prvok d 4,8x140 mm do trapézového plechu hr. do 0.9 mm, oceľový, FATRAFOL	ks	820,000	0,212	173,840
63	M	311970001500	Vrut SK-RB Power do dĺžky 150 mm na upevnenie do dosiek POLSID a HERAKLID, FATRAFOL	ks	820,000	0,900	738,000
64	K	998712101	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky do 6 m	t	0,680	24,395	16,589

713 - Izolácie tepelné

8 862,246

65	K	713111111	Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, vrchom kladenou voľne	m2	89,640	1,199	107,478
66	M	631640001100	Pás ISOVER DOMO PLUS 12, 120x1200x8400 mm, izolácia zo sklenej vlny vhodná pre šikmé strechy, podkrovia, stropy a ľahké podlahy	m2	39,130	4,802	187,902
67	M	631640001500	Pás ISOVER DOMO PLUS 20, 200x1200x8400 mm, izolácia zo sklenej vlny vhodná pre šikmé strechy, podkrovia, stropy a ľahké podlahy	m2	50,510	7,753	391,604
68	K	713141121	Montáž tepelnej izolácie doskami stien - sokel, rampa	m2	41,760	4,500	187,920
69	M	2837650030	Extrudovaný polystyrén Styrodur 2800 C hr.50mm	m2	42,595	13,543	576,864
70	K	713142250	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, dvojvrstvomá kladenými voľne	m2	185,000	1,934	357,790
71	M	283720008200	Doska EPS 100S hr. 140 mm, na zateplenie podláh a plochých striech, ISOVER	m2	377,400	10,834	4 088,752
72	M	283720007600	Doska EPS 100S hr. 40 mm, na zateplenie podláh a plochých striech, ISOVER spádové 20-80	m2	192,400	3,095	595,478
73	M	631440025700	Doska ISOVER Fire protect, 30x1000x1250 mm izolácia z kamennej vlny vhodná pre zateplenie plochých striech 2x30mm	m2	377,400	6,178	2 331,577
74	K	998713101	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	1,048	27,531	28,852
75	K	998713192	Izolácie tepelné, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 100 m	t	1,048	7,661	8,029

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

721 - Zdravotech. vnútorná kanalizácia
529,395

76	K	721211207	Odvodnenie podláh spádovanej plochy	ks	5,000	105,879	529,395
----	---	-----------	-------------------------------------	----	-------	---------	---------

722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod
56,000

77	K	722172400	Presun a zostavenie rozvodu potrubia terasový vtok	sub	1,000	56,000	56,000
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------

763 - Konštrukcie - drevostavby
10 140,010

78	K	763115101	Priečka SDK Rigips hr. 75 mm jednoducho opláštená doskami RF 12.5 mm, CW 50 stena nad pultom z dvojitém opláštením z jednej strany a dizajnovou lištou	m2	10,620	85,500	908,010
79	K	763115121	Priečka SDK Rigips hr. 100 mm jednoducho opláštená doskami RF 12,5 mm, CW 75 stena okolo stlpov pri pulte práva a lavá časť	m2	23,680	42,800	1 013,504
80	K	763126621	Predsadená SDK stena Rigips hr. 75 mm, dvojito opláštená doskou RF 12.5 mm s tep. izoláciou, spriahnutá na oceľ. konštrukcií R-CD čelná stena k svetlíku	m2	39,130	58,690	2 296,540
81	K	763126631	Predsadená SDK stena Rigips hr. 65 mm, opláštená doskou RF 12.5 mm s tep. izoláciou, voľne stojaca na podkonštrukcií CW50 východná stena v časti zníženého sedenia	m2	21,390	23,546	503,649
82	K	763126641	Predsadená SDK stena Rigips hr. 90 mm, opláštená doskou RF 12.5 mm s tep. izoláciou, voľne stojaca na podkonštrukcií CW75 stena na južnej strane za sedením	m2	44,270	25,481	1 128,044
83	K	763126673	Predsadená SDK stena Rigips hr. 102.5 mm, dvojito opláštená doskou RFI 12.5 mm s tep. izoláciou, voľne stojaca na podkonštrukcií CW75 požiarna stetna	m2	50,650	38,663	1 958,281
84	K	763138313	Podhľad RIGIPS RF 1x12, 5-OK, strop železobetónový, upevnenie na závesoch stropy nad barovým sedením	m2	49,520	40,834	2 022,100
85	K	998763301	Presun hmôt pre sádrokartónové konštrukcie v objektoch výšky do 7 m	t	7,297	42,467	309,882

764 - Konštrukcie klampiarske
143,112

86	K	764454253	Zvodové rúry z pozinkovaného PZ plechu, kruhové priemer 100 mm	m	8,000	17,889	143,112
----	---	-----------	--	---	-------	--------	---------

767 - Konštrukcie doplnkové kovové
8 764,035

87	K	767211112	Dodávka a montáž schodov rovných, osadených na ocelovú konštrukciu zvaraním	kg	876,060	2,780	2 435,447
88	K	767423101	Dodávka a montáž opláštenia stpov	m2	7,680	112,800	866,304
89	K	767584703	Montáž podhľadov ostatných z tvarovaných plechov, pripevnených pristrelením	m2	185,000	8,440	1 561,400
90	M	138310005800	Plech trapézový pozinkovaný T 153 980x83 mm hr. 1,00 mm, MASLEN	m2	203,500	14,530	2 956,855
91	K	767995102	Osadenie nerezového uholníka 60x60mm	kg	90,750	2,675	242,756
92	M	4249517700	Uholník nerez 60x60x4, práškovaný	m	16,500	42,142	695,343
93	K	998767101	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	t	0,103	37,797	3,893
94	K	998767192	Kovové stav.doplň.konstr., prípl.za presun nad najväčšiu dopr. vzdial. do 100 m	t	0,103	19,774	2,037

775 - Podlahy vlysové a parketové
7 359,721

95	K	775551210	Zhotovenie podlahy z exotického dreva na rošt so spojovacím materiálom+ ocelový rošt U 12x spolu s montážov pre stupnice	m2	62,000	45,500	2 821,000
96	M	611980004700	Drevená podlahová doska terasová, hrxš 25x145 mm, garapa, komorovo sušená na max. 22%, TWD	m2	62,000	52,500	3 255,000
97	M	611980005000	Drevený hranol podkladový, vxš 45x70 mm, dĺžka 2400 - 4800 mm, Garapa, vzduchosuchý na max. 25%, pre drevené podlahy z exotických drevín TWD	m	201,000	5,754	1 156,554

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
98	K	998775101	Presun hmôt pre podlahy vlysové a parketové v objektoch výšky do 6 m	t	3,227	31,456	101,509
99	K	998775193	Podlahy vlysové, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopr. vzdial. do 500 m	t	3,227	7,951	25,658

776 - Podlahy povlakové

11 494,393

100	K	776220110	Lepenie povlakových podláh homogénne alebo heterogénne na schodiskových stupňoch na stupnice rovné vrátane lišt	m	18,000	12,580	226,440
101	M	284110000200	Podlaha heterogénna kompaktná, hrúbka 2 mm, trieda záťaže 32/43, podlaha pre schodiskové stupne	m2	11,700	25,500	298,350
102	K	776460010	Montáž soklov drevených farba biela	m	38,000	4,586	174,268
103	M	2843105000	Lišta	m	41,800	6,000	250,800
104	K	776541300	Lepenie povlakových podláh heterogénnych	m2	253,000	7,878	1 993,134
105	M	2841305170	Podlaha heterogénna kompaktná, hrúbka 2 mm, trieda záťaže 32/43	m2	278,300	25,500	7 096,650
106	K	776990105	Vysávanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	253,000	1,900	480,700
107	K	776992200	Príprava podkladu prebrúsením strojne brúskou na betón	m2	253,000	3,629	918,137
108	K	998776101	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 6 m	t	2,441	15,256	37,240
109	K	998776192	Podlahy povlakové, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopr. vzdial. do 100 m	t	2,441	7,650	18,674

781 - Dokončovacie práce a obklady

5 775,277

110	K	781411013	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek pórov. alebo opakných kladených do malty veľ. 150x150 mm	m2	81,600	21,110	1 722,576
111	M	5978152000	Obkladačky pórov. jednofar. hladké A 150x150 biele	m2	64,350	14,600	939,510
112	M	5978152000-1	Obkladačky pórov. jednofar. hladké A 150x150 šedé	m2	25,410	14,600	370,986
113	K	781785200	Montáž obkladov vonkajších stien z kameňa	m2	59,800	43,900	2 625,220
114	K	998781101	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	t	4,961	18,363	91,099
115	K	998781192	Obklady keramické, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopr. vzdial. do 100 m	t	4,961	5,218	25,886

783 - Dokončovacie práce - nátery

471,020

116	K	783101851	Odstránenie starých náterov z oceľových konštrukcií oklepaním alebo oškrabaním	m2	1,920	10,323	19,820
117	K	783172510	Nátery oceľ.konštr. polyuretánové - stĺp+tmelenie 2x	m2	1,920	235,000	451,200

784 - Dokončovacie práce - maľby

545,560

118	K	784451271	Maľby z maliarskych zmesí práškových bez pačok. jednofar. dvojnásobné v miestn. výšky do 3,80 m - čierna	m2	12,000	2,511	30,132
119	K	784452271	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad jemnozrný výšky do 3,80 m	m2	409,070	1,260	515,428

M - Práce a dodávky M

19 207,834

21-M - Elektromontáže

18 861,233

120	K	210201001	Zapojenie svietidla IP20, 1 x svetelný zdroj, stropného - nástenného interierového so žiarovkou	ks	33,000	4,486	148,038
121	M	348140000100	Svietidlo interierové led BARI Gu10 black + predĺženia	ks	33,000	108,800	3 590,400
122	K	210201002	Zapojenie svietidla IP20, 2 x svetelný zdroj, stropného - nástenného interierového so žiarovkou	ks	19,000	4,553	86,507
123	M	348140000400	Svietidlo interierové stropné downlight SOLID 4-1096	ks	19,000	204,000	3 876,000
124	K	210201010	Zapojenie svietidla IP54, 1 x svetelný zdroj, stropného - nástenného interierového so žiarovkou	ks	6,000	5,165	30,990

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
125	M	348440000100	Svietidlo zemné parkové 1x5W, IP=54, D=220 mm	ks	6,000	156,758	940,548
126	K	210201011	Zapojenie svietidla IP54, 2 x svetelný zdroj, stropného - nástenného interierového so žiarovkou	ks	2,000	5,231	10,462
127	M	348140000900	Svietidlo interierové 1x59W Ancora	ks	2,000	627,500	1 255,000
128	K	210201015	Zapojenie svietidla IP65, 1 x svetelný zdroj, stropného - nástenného interierového so žiarovkou	ks	4,000	5,165	20,660
129	M	348140001000	Svietidlo ancora 1x29	ks	4,000	79,500	318,000
130	K	210201067	Zapojenie svietidla IP40, 3x svetelný zdroj, P=40W, stropného - nástenného interierového s lineárnou žiarivkou	ks	4,000	4,891	19,564
131	M	348140003100	Svietidlo Linea Verdace Cupola 120WG +3xled 13A60	ks	4,000	1 586,000	6 344,000
132	K	210201520	Zapojenie svietidla 1x svetelný zdroj, núdzového, podhládového, LED - núdzový režim	ks	3,000	4,077	12,231
133	M	348150001000	Svietidlo núdzové podhládové LED 1x1W, 3 hod., len núdzový režim	ks	3,000	76,063	228,189
134	K	210201902	Montáž svietidla interierového na stenu do 2 kg	ks	33,000	6,660	219,780
135	K	210201912	Montáž svietidla interierového na strop do 2 kg	ks	3,000	7,067	21,201
136	K	210201913	Montáž svietidla interierového na strop do 5 kg	ks	19,000	10,600	201,400
137	K	210201914	Montáž svietidla interierového na strop do 10 kg upola 120	ks	4,000	68,000	272,000
138	K	210203010	LED pás 12 V samolepiaci	m	30,000	5,436	163,080
139	M	347730000500	LED pás 4,8W/ 12V RGB 60xSMD3528 IP20 (-)	m	30,300	5,500	166,650
140	K	210203020	AL lišty pre LED pásy	m	30,000	2,579	77,370
141	M	348130003800	Profil hliníkový FIX, pre jednoduché pripevnenie hliníkových profilov alebo ako podklad pre pripevnenie LED pásu s krytím IP20, IP65 a IP68	m	30,000	1,003	30,090
142	K	210203021	Kryty na AL lišty pre LED pásy	m	30,000	1,087	32,610
143	K	210203030	LED napájaci zdroj	ks	3,000	12,503	37,509
144	M	347730013000	Zdroj impulzný k LED pásom napätový LPH-18-12 Mean Well 12V/ 18W pre LED aplikácie s vysokým krytím IP67	ks	3,000	38,500	115,500
145	K	210220101	Podpery vedenia FeZn na plochú strechu PV21	ks	40,000	0,785	31,400
146	M	354410034800	Podpera vedenia FeZn na ploché strechy označenie PV 21 oceľ	ks	40,000	2,474	98,960
147	M	354410034900	Podložka plastová k podpore vedenia FeZn označenie podložka k PV 21	ks	40,000	1,165	46,600
148	K	210220204	Zachytávacia tyč FeZn bez osadenia a s osadením JP10-30	ks	1,000	6,578	6,578
149	M	354410023200	Tyč zachytávacia FeZn na upevnenie do muriva označenie JP 20	ks	1,000	8,714	8,714
150	K	210220306	Podstavec betónový k zachytávacej tyči a oddialenému bleskozvodu	ks	1,000	13,588	13,588
151	M	354410065600	Podstavec k zachytávacej tyči betón 350x350x50 mm označenie k JP a OB D=21, 27, 28 mm	ks	1,000	6,916	6,916
152	K	210220800	Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi Ø 8-10	m	152,000	1,699	258,248
153	M	354410064200	Vodič uzemňovací zliatina AlMgSi označenie O 8 Al	kg	20,520	6,211	127,450
154	K	210290001	Zistenie porúch na inštalácii a presun vedenia	ks	1,000	45,000	45,000

23-M - Montáže potrubia

346,601

155	K	230180061	Montáž rúrových dielov PE, PP DN 10	m	52,000	2,798	145,496
156	M	2861123700	Flexodrenážna rúra 100	bm	52,000	1,245	64,740
157	M	6936651400	Dodávka a osadenie geotextílie netkané	m2	41,600	3,278	136,365