

Zmluva o dielo ÚEZ č. 200/2021

uzatvorená podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v platnom znení (ďalej len „Zmluva“)

Čl. I – Zmluvné strany

Objednávateľ: Mestská časť Bratislava–Nové Mesto
 so sídlom: Junácka č. 1, 832 91 Bratislava
 zastúpený: Mgr. Rudolfom Kusým, starostom
 IČO: 00 603 317
 DIČ: 2020887385
 bankové spojenie: Prima banka Slovensko, a.s.
 číslo účtu: IBAN SK08 5600 0000 0018 0034 7007

(ďalej v texte ako „objednávateľ“)

a

Zhotoviteľ: GENESIS POZEMNÉ STAVBY, s.r.o.
 so sídlom/s miestom podnikania: Pešia cesta 250/76, 931 01 Šamorín - Mliečno
 zapísaný v: OR Okresného súdu Trnava, Oddiel: Sro, vložka č. 27061/T
 zastúpený:
 vo veciach zmluvných: Robert Göncz, konateľ
 vo veciach technických: Robert Göncz, konateľ
 bankové spojenie: Všeobecná úverová banka, a.s.
 IBAN : SK11 0200 0000 0028 6401 8354
 IČO: 46059105
 DIČ: 2023215040
 IČ DPH: SK2023215040

(ďalej v texte ako „zhotoviteľ“)

(ďalej spolu v texte objednávateľ a zhotoviteľ aj ako „zmluvné strany“)

Čl. II – Predmet Zmluvy

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať riadne a včas pre objednávateľa, s odbornou starostlivosťou, na svoje náklady a nebezpečenstvo, dielo s názvom:
„Rekonštrukcia Školak klubu – interiér, Riazanská, 831 03 Bratislava,,
 v rozsahu, kvalite a v súlade podľa:
 - 1.1. **projektovej dokumentácie**, ktorej súčasťou je aj výkaz výmer (ďalej len „PD“), ktorú odovzdá objednávateľ zhotoviteľovi najneskôr v lehote do 3 dní odo dňa účinnosti tejto Zmluvy.
 - 1.2. **rozpočtu zhotoviteľa** predloženého do verejného obstarávania objednávateľa na uzatvorenie tejto Zmluvy, ktorý tvorí **prílohu č. 1** tejto Zmluvy (ďalej len „rozpočet“),
 - 1.3. **podmienok verejného obstarávania** (súťažných podkladov), na základe ktorých bolo realizované verejné obstarávanie objednávateľa na realizáciu diela
 - 1.4. článku III. tejto Zmluvy – **termínov plnenia**,
 - 1.5. podmienok v oznámení k ohláseniu stavebných úprav, v rozsahu:
 Rekonštrukcia interiéru - stavebná časť, Elektroinštalácie, Zdravotechnika, ÚK
 ; (ďalej v texte spolu aj ako „dielo, resp. predmet zmluvy“).
2. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že všetky práce na diele vykoná plne v súlade s platnou legislatívou, predpismi a rozhodnutiami týkajúcimi sa prác v čase ich realizácie a príslušnými STN.

3. Rozsah diela a jeho presná špecifikácia sú stanovené v PD, ktorá bola vypracovaná na základe požiadaviek objednávateľa, informácií, ako aj miestnej obhliadky. Zhotoviteľ podpisom tejto Zmluvy potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu oboznámil s rozsahom a povahou predmetu tejto Zmluvy, s PD, s podmienkami verejného obstarávania objednávateľa (súťažnými podkladmi), ako aj s ďalšími východiskovými podkladmi podľa tejto Zmluvy. Zhotoviteľovi sú známe technické, kvalitatívne a iné podmienky potrebné k zhotoveniu diela. Všetky úkony potrebné k zhotoveniu diela sú predmetom činnosti zhotoviteľa. Zhotoviteľ vyhlasuje, že je oprávnený a odborne spôsobilý vykonávať dielo podľa tejto Zmluvy, pričom disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú k vykonaniu diela potrebné.
4. Objednávateľ, dielo vykonané riadne, včas, bez väd a nedorobkov, v súlade s platnými právnymi predpismi a v súlade s touto Zmluvou, resp. vykonané v súlade s písomnými dohodami zmluvných strán, prevezme a zaplatí zaň zhotoviteľovi dohodnutú cenu. Zmluvné strany rozumejú, že objednávateľ nemá povinnosť prevziať a ani neprevezme dielo, ktoré by vykazovalo akékoľvek vady, nedorobky, a to ani v prípade, ak nebránia užívaniu diela.
5. Zhotoviteľ sa zaväzuje na vlastné náklady zabezpečiť koordinátora stavby pre bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci podľa platných právnych predpisov, a to až do odovzdania a prevzatia diela.
6. Zhotoviteľ podpisom tejto Zmluvy prehlasuje, že sa podrobne oboznámil s miestom plnenia diela a s existujúcim stavom na základe miestnej obhliadky.

Čl. III – Termín plnenia

1.

1.1. Termín prevzatia staveniska:	do 3 dní po účinnosti Zmluvy
1.2. Termín začatia prác:	do 3 dní od prevzatia staveniska
1.3. Termín ukončenia prác:	do 95 dní od začatia prác
1.4. Termín odovzdania diela:	do 10 dní odo dňa ukončenia prác
2. Zhotoviteľ je povinný bezodkladne v deň vzniku udalosti, vždy písomne ako aj ústnou formou /aj telefonicky/, informovať objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu predmetu Zmluvy s dôsledkom predĺženia lehoty na odovzdanie diela, zároveň aj s dôsledkom predĺženia lehôt uvedených v harmonograme prác; ako aj o oprávnených dôvodoch takejto udalosti. Ak dôjde k zdržaniu prác, musí zhotoviteľ preukázať, že bolo vyvolané okolnosťami, na ktoré sa odvoláva. V prípade porušenia tohto ustanovenia má objednávateľ právo, za každé aj jednotlivé porušenie, na úhradu zmluvnej pokuty vo výške 1.000,- €. Ustanovenie o náhrade škody týmto nie je dotknuté. Zhotoviteľ sa zároveň zaväzuje oznámiť deň začatia ako aj deň skončenia prác na e-mailovú adresu kontaktnej osoby objednávateľa a to v lehote najneskôr do 24 hodín v rámci štandardného pracovného týždňa odo dňa nastania každej z uvedených skutočností, pričom v prípade, ak aj kontaktná osoba objednávateľa prijatie e-mailu od preukázateľného odoslania e-mailu do 24 hodín v rámci štandardného pracovného týždňa nepotvrdí má sa zato, že oznámenie bolo doručené.
3. Dielo podľa tejto Zmluvy bude v čase odo dňa začatia prác, do ukončenia prác, podľa ods. 1. bod 1.2. a 1.3., vykonávané v termínoch podľa **harmonogramu prác**, ktorý predloží zhotoviteľ objednávateľovi v lehote do 5 pracovných dní od účinnosti tejto Zmluvy. Dielo podľa tejto Zmluvy bude zhotoviteľom dokončené a objednávateľovi odovzdané v termíne dojednanom v ods. 1., bode 1.4. tohto článku; pokiaľ nedôjde k okolnostiam na základe ktorých môže dôjsť k odovzdaniu diela v neskoršom čase (napr. z dôvodu oprávneného pozastavenia stavby a pod.).
4. V prípade, ak sa počas realizácie diela vyskytnú akékoľvek prekážky (s výnimkou tých, ktoré by mohol spôsobiť objednávateľ), ktoré by prípadne mohli mať za následok posunutie ktoréhokoľvek termínu zhotovenia diela alebo jeho časti v zmysle tejto

Zmluvy, zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať všetky možné a dostupné opatrenia na odstránenie hrozby omeškania na vlastné náklady bez nároku ich uplatnenia voči objednávateľovi. Zhotoviteľ sa zaväzuje najmä nie však výlučne navýšiť kapacity svojich pracovníkov bez akéhokoľvek obmedzenia a obstarat' s tým súvisiace mechanizmy za účelom realizácie diela.

5. Ak posledný deň lehoty alebo termínu určeného pre plnenie povinností uvedených v tejto Zmluve pripadne na sobotu, nedeľu, alebo iný deň pracovného voľna alebo pracovného pokoja, zhotoviteľ je povinný dielo riadne zhotovené odovzdať v najbližší pracovný deň nasledujúci po dni pracovného voľna alebo pracovného pokoja.
6. Ak by v priebehu realizácie diela došlo k rozporom medzi objednávateľom a zhotoviteľom, nesmie dôjsť k zastaveniu, oneskoreniu alebo inému ovplyvneniu prác zhotoviteľom; okrem prípadov uvedených v ust. § 551 ods. 1 Obch. zák. a § 552 ods. 1 Obch. zák.

Čl. IV – Miesto vykonania predmetu Zmluvy

Miestom vykonania diela je stavba – **Školak klub, Riazanská 75, v Bratislave**, so súpisným číslom 672, katastrálne územie Nové Mesto, umiestnená na parcele registra “C” č. 12204/1, – Zastavané plochy a nádvorja o výmere 2841 m², zapísaná na LV č. 3749 zapísaný na liste vlastníctva č. 3749 vedenom na Okresnom úrade Bratislava, katastrálny odbor, k. ú. Nové Mesto, okres Bratislava III, obec BA - m. č. Nové Mesto, vo výlučnom vlastníctve objednávateľa (ďalej spolu v texte aj ako „stavenisko“).

Čl. V – Cena diela

1. Za zhotovenie diela, ktoré je predmetom tejto Zmluvy, zaplatí objednávateľ zhotoviteľovi **pevne dojednanú cenu** za dielo vo výške **120 500,00 EUR bez DPH** (slovom Jednostodvadsaťtisícpäťsto EUR a nula centov), t.j. **144 600,00 EUR** vrátane príslušnej DPH (slovom Jednostoštyridsaťštyritisícšesťsto EUR a nula centov).
 - 1.1. V súlade so Zákonom o cenách č. 18/1996 Z.z. je cena diela stanovená ako **pevná** a pre daný rozsah diela nebude nikdy menená.
 - 1.2. Cena dojednaná zmluvnými stranami vychádza z cenovej ponuky zhotoviteľa – priloženého rozpočtu zaokrúhleného na dve desatinné miesta, ktorý tvorí **prílohu č. 1** tejto Zmluvy, a ktorá je kompletná. Za správnosť kalkulácie rozpočtu zodpovedá zhotoviteľ. Zmluvné strany sa výslovne dohodli na aplikácii ustanovenia § 547 ods. 1 Obchodného zákonníka v platnom znení, t.j. jednostranné dodatočné zvýšenie ceny zhotoviteľom nie je možné a cena je pevná. Takto určená dohodnutá cena za dielo je reálna, pokrýva všetky náklady spojené so splnením záväzkov podľa tejto Zmluvy a zhotoviteľ nemá nárok na zvýšenie ceny, ktorý vyplynie ako dôsledok chýb alebo zanedbania povinností pri príprave súťažnej ponuky. Takto vzniknuté dodatočné náklady znáša zhotoviteľ.
2. V cene sú zahrnuté všetky náklady potrebné na zhotovenie diela podľa tejto Zmluvy. Zhotoviteľ nie je oprávnený účtovať objednávateľovi žiadne iné finančné čiastky, ako sú dojednané v tejto Zmluve.
3. Nárok zhotoviteľa na zaplatenie ceny za dielo vzniká riadnym, včasným, bez vád a nedorobkov, vykonaním diela, ktoré bude overené úspešným vykonaním skúšok a jeho prevzatím objednávateľom, pokiaľ nie je v tejto Zmluve dojednané inak; resp. v prípade prevzatia jednotlivých častí diela, po ich protokolárnom prevzatí zo strany objednávateľa.
4. V dohodnutej cene sú zahrnuté všetky práce a dodávky vrátane vedľajších, pomocných a doplnkových výkonov a zariadenie staveniska, ktoré patrí k úplnému a bezchybnému vykonaniu predmetu diela.

5. Vlastníkom zhotovovaného diela je objednávatel'. Pre vylúčenie akýchkoľvek pochybností objednávatel' sa stáva vlastníkom akéhokoľvek materiálu a technológie jeho zapracovaním do diela, bez ohľadu na skutočnosť, či je alebo nie je možné tieto materiály a technológie oddeliť bez znehodnotenia diela.

Čl. VI – Financovanie, fakturácia a platenie

1. Objednávatel' zaplatí zhotoviteľovi za riadne a včas zhotovené dielo dojednanú cenu, spôsobom a v lehotách nižšie uvedených.
2. Zmluvné strany sa dohodli, že objednávatel' zaplatí dojednanú cenu za dielo a základe výkazu skutočne zrealizovaných prác a dodávok zhotoviteľa, odsúhlasených a podpísaných objednávatel'om, resp. osobou na to v Zmluve oprávnenou (ďalej len „výkaz prác“), a to na základe daňového dokladu - faktúry, ktorú vystaví zhotoviteľ v súlade s príslušnými predpismi platnými v čase jej vystavenia.
3. Osoba splnomocnená objednávatel'om vykoná kontrolu správnosti výkazu prác, a vráti ho zhotoviteľovi parafovaný do 6 dní od jeho predloženia. V súlade s potvrdeným, podpísaným výkazom prác zo strany objednávatel'a, vystaví zhotoviteľ faktúru. Ako podklad k fakturácii sa použije tento výkaz prác. Súpis odpracovaných hodín podľa stavebného denníka nemôže slúžiť ako podklad k fakturácii a faktúra vystavená iba na tomto podklade bude zhotoviteľovi vrátená ako neoprávnená.
4. Zmluvné strany sa dohodli, že faktúru za dielo je zhotoviteľ oprávnený vystaviť najskôr v deň protokolárneho prevzatia diela objednávatel'om a súčasne po odovzdaní všetkých potrebných dokladov, podkladov, potvrdení a pod. v zmysle tejto Zmluvy, ako aj po odsúhlasení a podpísaní vyššie uvedeného výkazu prác. Faktúru, je zhotoviteľ povinný doručiť objednávatel'ovi okrem tlačenej formy v počte 2 ks, aj v elektronickej podobe v programe Excel na e-mail: podatelna@banm.sk ako aj na e-mail bronslava.hostacna@banm.sk, spolu so všetkými prílohami v tejto Zmluve uvedenými, ako aj s fotodokumentáciou zrealizovaných prác a zabudovaných materiálov. V prípade veľkého objemu dát objednávatel' akceptuje aj uloženie dát na úložisko s následným mailovým oznámením na vyššie uvedený e-mail.
5. Faktúra je súčasne prehlásením zhotoviteľa, že nebude uplatňovať voči objednávatel'ovi žiadne ďalšie finančné požiadavky.
6. Zmluvné strany si dohodli splatnosť faktúry 30 dní odo dňa jej doručenia objednávatel'ovi v súlade s ust. §340b, ods. 1 Obchodného zákonníka.
7. Zaplatením faktúry sa rozumie odpísanie finančných prostriedkov z účtu objednávatel'a.
8. V prípade vrátenia faktúry zhotoviteľa objednávatel'om, pre chybné vyúčtovanie ceny alebo nesprávne uvedenie iných podstatných údajov podľa zákona, resp. v prípade absencie príloh faktúry v zmysle tejto Zmluvy, túto je povinný zhotoviteľ opraviť v čo najkratšom možnom termíne. Počas tohto obdobia nie je objednávatel' s platbou v omeškaní; nová lehota splatnosti začne plynúť dňom doručenia opravenej faktúry.
9. Žiadna zo zmluvných strán nie je oprávnená postúpiť prípadné pohľadávky voči druhej strane tretej osobe, bez predchádzajúceho písomného súhlasu druhej strany, pod následkom neplatnosti takéhoto úkonu. Obsah tejto Zmluvy sa nesmie stať akýmkoľvek zabezpečovacím prostriedkom druhej zmluvnej strany.

Čl. VII – Stavenisko

1. Stavenisko, odovzdá objednávatel' zhotoviteľovi k prevzatiu v termíne v súlade s čl. III tejto Zmluvy, o čom zmluvné strany spíšu „Zápis o odovzdaní / prevzatí staveniska“; pričom zhotoviteľ je povinný stavenisko od objednávatel'a prevziať v určený deň. Súčasťou tohto protokolu bude aj fotodokumentácia stavu staveniska.
2. Zhotoviteľ je povinný na stavenisku zachovávať čistotu a poriadok, robiť denný poriadok pracoviska, v súlade sa zákonom o odpadoch odstraňovať na svoje náklady a bez omeškania odpady vzniknuté jeho činnosťou. Pokiaľ dôjde činnosťou zhotoviteľa

- k znečisteniu príľahlých komunikácií a plôch, je zhotoviteľ povinný tieto na svoje náklady neodkladne vyčistiť, ako aj tieto kropiť, aby sa zamedzilo prašnosti; pričom uvedené opatrenie na zamedzenie prašnosti sa použije na celé stavenisko. Ak poruší zhotoviteľ povinnosť podľa tohto bodu, a napriek upozorneniu objednávateľa v stavebnom denníku neporiadok v lehote určenej objednávateľom neodstráni, resp. nezamedzí prašnosti, je objednávateľ oprávnený po predchádzajúcom upozornení urobiť poriadok ako aj zabezpečiť kropenie na zamedzenie prašnosti na náklady zhotoviteľa.
3. Objednávateľ bude mať na stavenisku stavebnotechnický dozor a autorský dozor, čo berie zhotoviteľ na vedomie. Kedykoľvek v priebehu realizácie diela bude prostredníctvom neho najmä sledovať, či práce sú vykonávané podľa zmluvných podmienok, technických noriem a iných právnych predpisov.
 - *Stavebnotechnický* dozor objednávateľa budú vykonávať: Ing. arch. Bronislava Hostačná, bronislava.hostacna@banm.sk ako aj ďalšie osoby určené objednávateľom, ktoré písomne oznámi zhotoviteľovi vopred.
 - *Autorský dozor* bude znášať na vlastné náklady objednávateľ a bude ním poverený: Ing. arch. Miroslav Frečer
 4. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť účasť svojich pracovníkov na preverovaní svojich dodávok a prác, ktoré bude vykonávať stavebnotechnický dozor a autorský dozor a robiť okamžité opatrenia na odstránenie vytknutých závad. Zhotoviteľ zabezpečí na stavenisku svojho stavbyvedúceho, ktorého meno oznámi písomne objednávateľovi najneskôr v deň prevzatia staveniska.
 5. Zhotoviteľ zabezpečí pri realizácii prác za každých okolností prísnu disciplínu a poriadok medzi svojimi pracovníkmi a pracovníkmi všetkých svojich subdodávateľov.
 6. Zhotoviteľ vylúči zo staveniska všetky osoby, proti ktorým bude mať objednávateľ odôvodnené námietky. Uvedené námietky sa môžu týkať nedodržiavania pokynov a postupov na stavenisku, nedbanlivosti, nekompetentnosti, nedostatku zručnosti alebo pracovitosti, porušovania bezpečnostných pravidiel alebo pravidiel a pokynov týkajúcich sa dôvernosti a ďalších nedostatkov. Vylúčenie takýchto pracovníkov zo staveniska sa vykoná tak, aby tým objednávateľovi nevznikli žiadne náklady.
 7. Pri realizácii prác je zhotoviteľ povinný dodržiavať všetky platné právne predpisy týkajúce sa najmä bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a ochrany pred požiarmi a nakladaní s odpadmi. Zhotoviteľ je zodpovedný za informovanie svojich zamestnancov o bezpečnostných a požiarnych predpisoch a za ich školenie a vybavenie.
 8. Zhotoviteľ je povinný stavenisko ku dňu odovzdania diela vyčistiť a odovzdať v prevádzkyschopnom stave o čom spíše zmluvné strany *protokol*. Súčasťou tohto protokolu bude aj príslušná fotodokumentácia stavu staveniska.
 9. Zhotoviteľ sa zaväzuje uhradiť sumu skutočného odberu elektrickej energie a vody, skutočne odobratej podľa vyúčtovania. Pred zahájením odberu el. energie, vody, spíše zhotoviteľ s poskytovateľom médií (ZŠ Riazanská, Bratislava) *protokol*, v ktorom uvedú počiatočný stav samostatných meračov el. energie a vody. Po odovzdaní staveniska spíše zhotoviteľ s poskytovateľom médií (ZŠ Riazanská) *protokol* s uvedením konečného stavu meračov samostatných meračov el. energie a vody.
 10. Zhotoviteľ berie na vedomie, že dielo sa realizuje v areáli školy Riazanská, kde je vysoká frekvencia pohybu detí, pričom je povinný v plnom rozsahu zabezpečiť stavenisko tak, aby zodpovedalo všetkým bezpečnostným predpisom a za uvedené nesie plnú zodpovednosť.
 11. Zhotoviteľ sa zaväzuje pred začatím prác na diele skoordinať práce tak, aby nenarúšal prevádzku školy Riazanská.
 12. Zhotoviteľ je povinný vytvoriť objednávateľovi na vykonávanie kontroly primerané podmienky na stavenisku, poskytnúť mu potrebnú súčinnosť a byť prítomný pri vykonávaní kontroly.
 13. Pred zahájením prác zhotoviteľ zabezpečí **fotodokumentáciu** skutkového stavu na vlastné náklady. Táto dokumentácia bude súčasťou dokumentácie k prevzatíu diela objednávateľom.

Čl. VIII – Stavebný denník

1. Zhotoviteľ (stavbyvedúci zhotoviteľa) je povinný viesť odo dňa prevzatia staveniska o prácach, ktoré vykonáva, stavebný denník s minimálne dvomi kópiami, z ktorých je jedna pre objednávateľa.
2. Povinnosť viesť stavebný denník sa končí odovzdaním a prevzatím diela zo strany objednávateľa, ako celku.
3. K zápisom v stavebnom denníku sa budú obidve zmluvné strany vyjadrovať do 3 pracovných dní od vykonania zápisu druhou zmluvnou stranou.
4. Stavebný denník bude počas realizácie prác uložený u stavbyvedúceho. Objednávateľ má právo denne na jednu kópiu zápisov zo Stavebného denníka, ktoré odovzdá zhotoviteľ, resp. stavbyvedúci zhotoviteľa, stavebno-technickému dozoru objednávateľa.
5. Stavebný denník bude obsahovať najmä: dátum, údaje o počasí, údaje o pracovnej dobe, pracovníci a ich počty, mechanizmy, časový postup prác na stavbe, výkaz výmer dodávok, stavebných prác podľa objektov. Taktiež prerušenie prác s odôvodnením, záznamy o okolnostiach, ktoré majú vplyv na postup prác, záznamy o vykonaných skúškach, zmeny a odchýlky vykonávaných prác od schválenej PD, zápisy o dohodách zhotoviteľa s objednávatelom a projektantom, požiadavky oprávnených osôb na odstránenie nedostatkov, škody na stavbe, zoznam príloh a dokladov stavebného denníka.

Čl. IX – Projektová dokumentácia

1. Po skončení prác zhotoviteľ zabezpečí spracovanie a overenie kompletnej projektovej dokumentácie skutočného vyhotovenia stavby/diela.
2. Pokiaľ nie je uvedené, alebo dohodnuté inak, pod pojmom „kompletný“ sa rozumie taký rozsah projektovej dokumentácie, ktorý postačuje na opísanie vykonaných prác a prijatého technického riešenia, a ktorým sa zabezpečí aktualizácia tej časti jestvujúcej projektovej dokumentácie, ktorá bola vykonanými prácami dotknutá.

Čl. X – Odovzdanie a prevzatie diela

1. Zhotoviteľ diela najneskôr 4 pracovné dni pred ukončením prác vopred oznámi objednávateľovi, že práce na diele sú pripravené k odovzdaniu a prevzatiu.
2. Splnenie dodávky diela:
 - a) povinnosť dodať je splnená riadnym a včasným vykonaním zmluvne objednanej dodávky diela,
 - b) povinnosť prevziať je splnená vyhlásením objednávateľa v protokole o odovzdaní prevzatí, že dodávku diela preberá.
3. O prevzatí diela spíšu zmluvné strany „*Protokol o odovzdaní a prevzatí*“, ktorý bude obsahovať najmä zhodnotenie akosti vykonaných prác, stanovisko zhotoviteľa a objednávateľa, ako i vyhlásenie objednávateľa, že odovzdané dielo preberá.
4. Vlastníkom zhotovovaného diela je objednávateľ, zhotoviteľ znáša nebezpečenstvo škody na zhotovovanej veci až do momentu podpísania Protokolu o odovzdaní a prevzatí diela.
5. Zhotoviteľ dodá objednávateľovi najneskôr 4 dni pred odovzdaním diela všetku náležitú dokumentáciu k odovzdaniu a prevzatiu a užívaniu dokončeného diela, ktorých vyhotovenie a dodanie je súčasťou dohodnutej ceny diela v zmysle tejto Zmluvy:
 - 2 x projekt skutočného vyhotovenia stavby v papierovej forme a 1 x digitálne na CD (vo formáte PDF a DWG);
 - zápisnice, protokoly a osvedčenia o vykonaných skúškach;

- vyhlásenia o zhode použitých výrobkov;
- 1x kópiu stavebného denníka;
- certifikáty výrobkov, ktoré podliehajú povinnej certifikácii, ako aj revízne správy;
- záručné listy;
- manuály na servis a obsluhu;
- doklady o spôsobe likvidácie odpadov (vážne lístky, evidenčné listy odpadov, hlásenia o vzniku odpadu);
- osvedčenie o akosti a kompletnosti,
- výsledky skúšok, certifikáty, osvedčenia o vykonaných skúškach použitých materiálov a výrobkov;
- smenovky;
- príslušnú fotodokumentáciu;

bez vyššie zadaných dokladov nie je možné považovať dielo za dokončené a prevziať ho. Z uvedeného vyplýva, že chýbajúce doklady, až do doby ich predloženia, sú považované za vadu, ktorá bráni užívaniu diela.

6. Zhotoviteľ je povinný vyzvať objednávateľa na kontrolu prác, ktoré v ďalšom pracovnom postupe budú zakryté alebo sa stanú neprístupnými, a to 3 dni pred ich zakrytím; v prípade porušenia tohto dojednania má objednávateľ právo vykonať prípadnú previerku na náklady a ťarchu zhotoviteľa. V prípade zakrytých prác je zhotoviteľ povinný pred ich zakrytím vyhotoviť fotodokumentáciu a túto priložiť k jednotlivým faktúram a súpisom prác.
7. Objednávateľ si vyhradzuje právo vykonať previerky pri dokončení diela (ďalej len „previerky“) za účelom overenia riadneho ukončenia diela v súlade s podmienkami tejto Zmluvy. Ak dielo ako celok alebo akákoľvek jeho časť neprejde previerkami, potom bude zhotoviteľ povinný promptne odstrániť všetky vady alebo iné nedostatky, v dôsledku ktorých dielo neprešlo previerkami a objednávateľ môže odmietnuť prevziať dielo. Ak sa previerkami nezistí žiadna vada diela a dôjde kvôli vykonávaniu previerok diela objednávateľom k odloženiu prevzatia diela, zhotoviteľ nie je v omeškaní s odovzdaním diela.

Čl. XI - Práva a povinnosti zmluvných strán

1. Zhotoviteľ

1.1 Zhotoviteľ je povinný vykonať dielo riadne, včas, bez väd a nedorobkov na svoje náklady, na svoje nebezpečenstvo a v dojednanom termíne vykonania diela ho odovzdať objednávateľovi.

1.2 Zhotoviteľ diela **môže** poveriť vykonaním diela inú osobu (subdodávateľa), pričom v zmysle ust. § 41 ods. 1 písm. b) zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní v znení neskorších predpisov (ďalej v texte ako „zákon o VO“) je zhotoviteľ oprávnený vykonať práce na diele prostredníctvom subdodávateľa, ktorý spĺňa podmienky týkajúce sa osobného postavenia a neexistujú u neho dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až h) a ods. 7 zákona o VO (ďalej len „podmienky“).

Zhotoviteľ v súlade s ust. § 41 ods. 3 zákona o VO uvádza, v prípade využitia **subdodávateľov** na vykonanie diela (údaje sa neuvádzajú o dodávateľovi tovaru) údaje o všetkých známych subdodávateľoch, údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia:

.....
V súlade s ust. §41 ods. 4 zákona o VO sa zároveň zhotoviteľ zaväzuje oznámiť bezodkladne akúkoľvek zmenu údajov o subdodávateľoch (v prípade, ak ich využije) podľa predchádzajúceho odseku, ako aj údaj, či noví subdodávatelia spĺňajú podmienky určené v tomto bode Zmluvy; a to najneskôr v deň zmeny subdodávateľa písomne.

V prípade, ak subdodávateľ nespĺňa podmienky, je zhotoviteľ povinný, najneskôr do 5 pracovných dní doručiť objednávateľovi písomne návrh nového subdodávateľa.

Pri vykonávaní diela inou osobou má zhotoviteľ zodpovednosť, akoby dielo vykonával sám. Objednávateľ má právo vyjadrovať sa k navrhovaným subdodávateľom a v prípade, že s niektorým(-i) navrhovaným(-i) subdodávateľom (-mi) nesúhlasí, má právo to zaznačiť v stavebnom denníku a zhotoviteľ má povinnosť sa k takejto námietke vyjadriť kvalifikovaným spôsobom. Zhotoviteľ je povinný viesť zoznam subdodávateľov s presným určením vykonávaných prác.

Porušenie tohto bodu sa považuje za podstatné porušenie tejto Zmluvy, s možnosťou odstúpenia od Zmluvy, pričom v prípade jeho porušenia má objednávateľ možnosť na úhradu zmluvnej pokuty voči zhotoviteľovi vo výške 1.000,- € za každé aj jednotlivé porušenie; ustanovenia o náhrade škody týmto nie sú dotknuté.

- 1.3. Zhotoviteľ, najneskôr v deň začatia prác /vykonávania diela/ určí zodpovedného a kompetentného zástupcu, ktorý bude trvalo riadiť práce na stavenisku.
- 1.4. Zhotoviteľ je povinný pred nástupom na realizáciu prác podľa tejto Zmluvy zabezpečiť pre svojich pracovníkov absolvovanie vstupných školení a testov z OPP a BOZP platných v Slovenskej republike, o čom predloží objednávateľovi doklad, a to najneskôr v deň začatia prác. Zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá za požiaru ochranu diela a bezpečnosť pri práci a bezpečnosť technických zariadení pri realizácii stavebných prác v súlade s ustanoveniami prísl. právnych predpisov.
- 1.5. Zhotoviteľ môže stavbu zabezpečovať len prostredníctvom zamestnancov, resp. tretích osôb, ktorí majú požadovanú kvalifikáciu, ktorí vykonávajú potrebné práce podľa zmluvne dohodnutých podmienok a v primeranom čase.
- 1.6. Zhotoviteľ predloží stavebnotechnickému dozoru objednávateľa zoznam technikov, resp. zoznam pracovníkov, ktorí sa budú podieľať na realizácii tohto diela a zaväzuje sa, že uvedení pracovníci budú rešpektovať pokyny zástupcu objednávateľa. V prípade nerešpektovania zástupcu objednávateľa má stavebnotechnický dozor objednávateľa právo zakázať vstup príslušným pracovníkom zhotoviteľa na stavenisko a zhotoviteľ je povinný tento zákaz rešpektovať.
- 1.7. Stroje, zariadenia, konštrukcie a materiál (t.j. všetky veci, ktoré sú potrebné na vykonanie diela) dodá zhotoviteľ na svoje náklady a nebezpečenstvo. Zhotoviteľ zabezpečí na svoje náklady ich dopravu a skladovanie vrátane presunu zo skladu na stavenisko (montážne pracovisko).
- 1.8. Zhotoviteľom použité stavebné materiály, výrobky, konštrukcie a zariadenia musia mať také vlastnosti, aby pri predpokladanej životnosti stavby a bežnej údržbe spĺňali okrem platných STN a EN a iných nadväzných predpisov aj vysoké estetické nároky určené projektom stavby/diela. Zhotoviteľ sa zaväzuje počas realizácie diela zabezpečovať kontrolné skúšky použitých materiálov ako aj stavebných častí diela podľa platných STN a EN. Ak materiály, alebo stavebné časti pochádzajú od výrobcu, ktorý podlieha permanentnému dohľadu, alebo kontrole zodpovedajúcej štátnej skúšobne, objednávateľ môže po dohode so zhotoviteľom od skúšok upustiť za podmienky, že zhotoviteľ predloží potvrdenie o kvalite priamo od výrobcu. Všetok materiál, časti, komponenty a zariadenia použité na stavbu diela budú (i) nové, (ii) takého typu a na taký účel, na ktorý majú byť používané podľa požiadaviek tejto Zmluvy, (iii) najlepšej kvality a stupňa medzi podobnými typmi, bez väd a chýb. Objednávateľ si vyhradzuje právo určiť výrobcov určitých materiálov, komponentov a zariadenia, avšak za predpokladu prístupnosti takých materiálov, komponentov a zariadenia a ich cenovej úrovni zodpovedajúcej podmienkam tejto Zmluvy. Práce, ktoré nie sú v

súlade s týmito požiadavkami, vrátane neschválených a riadne neautorizovaných náhrad, môžu byť považované za vadné.

- 1.9. Pri vykonávaní diela postupuje zhotoviteľ samostatne, pričom je viazaný pokynmi objednávateľa. Zhotoviteľ je povinný s odbornou starostlivosťou skúmať, či pokyny mu dané objednávateľom sú vhodné k vykonaniu diela. V prípade, ak zhotoviteľ bez zbytočného odkladu neupozorní objednávateľa na nevhodnosť týchto pokynov, zodpovedá za vady diela, ktoré boli týmito pokynmi spôsobené. V prípade, ak bude objednávateľ písomne trvať na svojich pokynoch napriek skutočnosti, že bol na dôvod ich nevhodnosti zhotoviteľom upozornený, nezodpovedá zhotoviteľ za vady diela priamo spôsobené nevhodnosťou týchto pokynov.
- 1.10. Zhotoviteľ je povinný vynaložiť odbornú starostlivosť na zistenie skrytých prekážok, ktoré sa týkajú miesta, kde má byť dielo vykonávané. V prípade, že zistí takéto prekážky a tieto prekážky znemožňujú vykonanie diela riadnym spôsobom, je povinný bez akéhokoľvek odkladu na to upozorniť objednávateľa a navrhnúť mu primeranú zmenu diela. V prípade, ak zhotoviteľ porušil svoju povinnosť tieto prekážky zistiť, má objednávateľ právo na náhradu škody, ktorá mu tým vznikla, inak nemá žiadna zo zmluvných strán na náhradu škody nárok. Ak zhotoviteľ zistí na stavenisku také prekážky, ktoré mu bránia zhotoviť dielo riadne a včas, je povinný ihneď takéto prekážky oznámiť objednávateľovi a ak sa nedajú odstrániť, navrhnúť objednávateľovi iné vhodné riešenie. Zhotoviteľ je povinný skontrolovať všetky plány a technické podklady a písomne upozorniť objednávateľa na ich nekompletnosť alebo nedokonalosť.
- 1.11. Zhotoviteľ poskytne zástupcom Objednávateľa úplný a nerušený prístup na Stavenisko a ku všetkej dokumentácii súvisiacej s realizáciou diela.
- 1.12. Zhotoviteľ vyhlasuje, že má uzatvorené poistenie majetku a zodpovednosti za škodu spôsobenú tretím osobám v súvislosti s jeho činnosťou a prevádzkou. Tieto poistenia sa zhotoviteľ zaväzuje udržiavať v platnosti po celý čas platnosti a účinnosti tejto Zmluvy. Zhotoviteľ je povinný uvedené poistenia preukázať objednávateľovi na jeho požiadanie bezodkladne; v prípade porušenia tohto dojednania má právo objednávateľ od tejto Zmluvy odstúpiť a zároveň právo požadovať zmluvnú pokutu vo výške 500,- € za každé aj jednotlivé porušenie; ustanovenie o náhrade škody týmto nie je dotknuté.
- 1.13. Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu a poriadok na mieste zhotovovania diela, Stavenisku a je povinný na vlastné náklady odstrániť odpady, ktoré vznikli v dôsledku jeho činnosti; príslušné doklady o naložení s odpadom je povinný odovzdať objednávateľovi najneskôr pri odovzdaní diela. Zhotoviteľ sa zaväzuje všetku ním spôsobenú sutinu, odpadový a obalový materiál sám priebežne odstraňovať, minimálne raz za týždeň. Zhotoviteľ je povinný uvoľniť stavenisko v lehote uvedenej v preberacom protokole.
- 1.14. Stráženie stavby, vrátane svojich zariadení a materiálov si po dobu výstavby zabezpečuje zhotoviteľ.
- 1.15. Zodpovedný pracovník zhotoviteľa poverený rozhodovaním o všetkých záležitostiach spojených s realizáciou diela, je povinný sa zúčastniť 1 x týždenne, a v prípade potreby i v kratšom intervale, kontrolnej porady o priebehu stavebných prác, ktorú zvolá stavebnotechnický dozor objednávateľa.
- 1.16. Zhotoviteľ je povinný na vlastné náklady zabezpečiť všetky povinnosti pôvodcu odpadu, najmä odber vzoriek a analýzu jeho vlastností a zloženia kvalifikovanou osobou a následné zabezpečenie zaradenia odpadu podľa Katalógu odpadov zákona o odpadoch v prípade vzniku nebezpečného odpadu. Ďalšie nakladanie s prípadným nebezpečným odpadom zabezpečí ďalej na vlastné náklady objednávateľ.
- 1.17. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonávať pravidelné čistenie okolia stavby, ako aj zabezpečiť opatrenia na obmedzovanie prašnosti na stavenisku, a to počas celej

realizácie diela vždy bezodkladne po znečistení, do termínu odovzdania diela v zmysle čl. III. tejto Zmluvy.

- 1.18. V prípade, že bude potrebné zabezpečiť akýkoľvek súhlas/akceptáciu/povolenie od akéhokoľvek orgánu prípadne tretej osoby za účelom realizácie diela, je povinnosťou zhotoviteľa ho zabezpečiť na vlastné náklady.
- 1.19. Zhotoviteľ je povinný nahradiť akékoľvek pokuty uložené štátnymi orgánmi v dôsledku vád a/alebo porušení právnych predpisov zistených pri zhotovení diela alebo v jeho dôsledku.
- 1.20. Zhotoviteľ ako aj subdodávateľa, ak sa na nich taká zákonná povinnosť vzťahuje, sú v súlade s § 4 zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov povinní byť zapísaní v registri partnerov verejného sektora aspoň po dobu trvania Zmluvy, pričom za splnenie povinnosti subdodávateľov podľa tohto bodu zodpovedá objednávateľovi zhotoviteľ

2. *Objednávateľ*

- 2.1. Objednávateľ je oprávnený kedykoľvek vykonať kontrolu vykonávania diela. V prípade, ak objednávateľ zistí, že zhotoviteľ pri vykonávaní diela porušuje svoje povinnosti, je zhotoviteľ povinný bez akéhokoľvek odkladu odstrániť závady (chyby, nedostatky, nedorobky a pod.) na diele a vykonávať ďalej dielo riadne. Ak tak zhotoviteľ neurobí do 7 pracovných dní, má objednávateľ právo od Zmluvy odstúpiť.
- 2.2. Objednávateľ je oprávnený podať námietky proti pracovníkom zhotoviteľa, s ktorých prácou nie je spokojný.
- 2.3. Stavebnotechnický dozor objednávateľa, resp. iné objednávateľom poverené osoby sú oprávnené dať pracovníkom zhotoviteľa príkaz prerušiť prácu, ak je ohrozená bezpečnosť uskutočňovanej stavby/diela, život alebo zdravie pracujúcich na stavbe, dielo nie je vykonávané v požadovanej kvalite alebo hrozia iné vážne škody a zodpovedný pracovník zhotoviteľa nie je dosiahnuteľný.

Čl. XII - Životné prostredie

1. Pre účely platnej legislatívy v oblasti životného prostredia sa predpokladá, že zhotoviteľ kontroluje a spravuje stavenisko.
2. Za účelom vyhnutia sa akýmkoľvek pochybnostiam, zhotoviteľ je zodpovedný za akékoľvek nedostatky z hľadiska predpisov životného prostredia, ktoré sa týkajú diela, staveniska a jeho okolia, a to tak počas vykonávania diela ako aj po jeho ukončení, ak nedostatky zapríčinil. V prípade nedostatkov zapríčinených zhotoviteľom, ktoré vedú ku škode na životnom prostredí, má objednávateľ právo na náhradu škody a súčasne uhradenie nákladov na asanáciu škôd voči zhotoviteľovi.

Čl. XIII - Záručná doba zodpovednosť za vady a finančná zábezpeka

1. Zhotoviteľ bude pri realizácii diela postupovať s odbornou starostlivosťou čo najšetrnejšie, najmä tak, aby nedošlo k poškodeniu existujúcej stavby. Prípadné škody vzniknuté z tohto dôvodu budú opravené zhotoviteľom na jeho náklady bezodkladne, najneskôr však v lehote 10 dní od ich zapríčinenia.
2. Zhotoviteľ ručí za to, že dielo bude mať v dobe jeho odovzdania / prevzatia zmluvne dohodnuté vlastnosti, že zodpovedá technickým normám a predpisom, že počas záručnej doby bude mať dielo vlastnosti dohodnuté v tejto Zmluve, a že nemá nedostatky, ktoré by rušili alebo znižovali hodnotu a schopnosť jeho používania k obvyklým alebo v Zmluve predpokladaným účelom.
3. Záručná doba na dielo je 60 mesiacov a začína plynúť od protokolárneho prevzatia zhotoveného diela. V prípade zistenia vád pri preberaní diela objednávateľ nie je

povinný dielo prevziať, pričom o zistených vadách spíšu strany zápisnicu, v ktorej uvedú spôsob a lehotu odstránenia väd. K protokolárnemu odovzdaniu a prevzatiu diela dôjde následne až po riadnom a včasnom odstránení väd na náklady zhotoviteľa, pričom až do doby odstránenia vytknutých väd je zhotoviteľ v omeškaní s odovzdaním diela riadne a včas. Zhotoviteľ po odstránení vytknutých väd oznámi objednávateľovi na e-mailovú adresu kontaktnej osoby, že práce na diele sú pripravené k odovzdaniu a prevzatiu, pričom zmluvné strany následne dohodnú termín odovzdania a prevzatia diela s určením lehoty protokolárneho odovzdania a prevzatia najneskôr do 7 pracovných dní odo dňa odstránenia vytknutých väd. V prípade, ak objednávateľ napriek zisteniu väd pri preberaní diela dielo prevezme, sú zmluvné strany povinné v Protokole o odovzdaní a prevzatí diela zistené vady vrátane spôsobu a lehoty odstránenia zistených väd uviesť.

4. Počas trvania tejto Zmluvy a počas záručnej doby odstráni zhotoviteľ na žiadosť objednávateľa akékoľvek vytknuté vady diela, resp. chyby na diele, a to aj v prípade, ak dielo ešte nebude prevzaté, prípadne ukončené. Uvedené dojednanie sa vzťahuje na práce, alebo materiál potrebný na odstránenie väd, nedostatkov alebo opomenutia pri prácach (vrátane chýb, zanedbania alebo nedodržania zákonných požiadaviek, nariadení alebo povolení v dôsledku nedostatočne vykonaného dozoru). Všetky zákonné nároky objednávateľa z väd diela, zostávajú nedotknuté dojednaním v predchádzajúcej vete.
5. Na žiadosť objednávateľa je zhotoviteľ povinný bez zbytočného odkladu vadu svojej dodávky odstrániť, i keď neuznáva, že za vadu zodpovedá. V sporných prípadoch nesie náklady až do rozhodnutia o reklamácií zhotoviteľ.
5. Oznámenie väd (reklamácia) diela musí byť vykonané len písomne, inak je neplatné. Musí obsahovať označenie vady, miesto, kde sa vada nachádza a popis, ako sa vada prejavuje.
Skryté vady, t.j. vady, ktoré objednávateľ nemohol zistiť pri prevzatí diela a vyskytnú sa v záručnej dobe, objednávateľ je povinný ich reklamovať u zhotoviteľa písomne.
6. Zhotoviteľ sa zaväzuje odstraňovať všetky vady zo záruky bezodkladne max. 48 hodín od doručenia písomného oznámenia objednávateľom. Zmluvné strany sa môžu v odôvodnených prípadoch dohodnúť aj na inej lehote, potrebnej na odstránenie väd. Havarijný stav je povinný zhotoviteľ odstrániť obratom (postačí aj mailom) po ich nahlásení objednávateľom. Právo určenia, či ide o vadu, alebo havarijný stav, má objednávateľ.
7. V prípade, že zhotoviteľ v priebehu 21 dní vadu neodstráni, alebo ak obratom neodstráni havarijný stav, ktorého dôsledkom môže dôjsť k poškodeniu majetku, má objednávateľ právo vadu odstrániť pomocou iného dodávateľa. Náklady na takéto odstránenie vady znáša zhotoviteľ a čiastka použitá na zabezpečenie odstránenia vady bude objednávateľom použitá z finančnej zábezpeky zloženej zo strany zhotoviteľa na *osobitne* zriadený samostatný účet objednávateľa (**bezúročne**) zriadený v Prima banke Slovensko, a.s., č. účtu: SK35600000001800349037, za účelom prijímania finančných zábezpek.
8. Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ je v lehote 5 dní odo dňa účinnosti tejto Zmluvy povinný zložiť finančnú zábezpeku na vyššie uvedený účet objednávateľa s uvedením variabilného symbolu – čísla tejto Zmluvy (zložením sa rozumie deň pripísania príslušnej sumy na účet objednávateľa), a to vo výške 5 % celkovej ceny za dielo dojednanej v tejto Zmluve vrátane DPH, pričom finančná zábezpeka bude zhotoviteľom poskytnutá počas celej doby trvania tejto Zmluvy a na dobu 60 mesiacov odo dňa prevzatia diela objednávateľom (podpísania protokolu o prevzatí diela) za účelom zabezpečenia prípadných akýchkoľvek väd, chýb, prípadne nedorobkov diela (ďalej v texte aj ako „vady diela“), ako aj na úhradu prípadných náhrad škôd, zmluvných pokút a pod. v zmysle tejto Zmluvy. Podkladom pre použitie finančnej zábezpeky zo strany objednávateľa bude najmä:

- písomné uplatnenie nákladov na odstránenie väd objednávateľom v prípade, že zhotoviteľ vady neodstráni v spôsobom a v lehote uvedenej v tomto článku,
- doklad o odoslaní písomného uplatnenia nákladov z väd diela – t.j. podací lístok potvrdený poštou o odoslaní zásielky objednávateľom na adresu sídla/miesta podnikania zhotoviteľa uvedenú v záhlaví tejto Zmluvy,
- ak vadu odstránila objednávateľovi tretia osoba, faktúry vystavené treťou osobou objednávateľovi
- písomné oznámenie o uplatnení škody, resp. zmluvnej pokuty v zmysle tejto Zmluvy, resp. inej sankcie.

Objednávateľ je oprávnený použiť zloženú finančnú zábezpeku aj na úhradu zmluvných pokút, náhrady prípadných vzniknutých škôd, ako aj škôd voči tretím osobám, resp. aj na úhradu zmluvných pokút v súvislosti s nedodržaním stanovených termínov zo strany zhotoviteľa, prípadne nezrealizovaním udržiavacích prác vôbec, resp. len čiastočne, t.j. všetkých povinností v zmysle tejto Zmluvy.

Po každom použití finančných prostriedkov zo zloženej finančnej zábezpeky sa zhotoviteľ zaväzuje finančnú zábezpeku o minúté resp. použité finančné prostriedky doplniť a to v lehote najneskôr do 5 pracovných dní odo dňa použitia finančných prostriedkov z finančnej zábezpeky objednávateľom na účel a v súlade s postupom uvedenom v predchádzajúcich ustanoveniach a to až do okamihu uvoľnenia poskytnutej finančnej zábezpeky v prospech účtu zhotoviteľa.

Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade, ak zhotoviteľ nezloží finančnú zábezpeku v lehote uvedenej v tomto bode, objednávateľ neodovzdá zhotoviteľovi stavenisko v lehote dohodnutej v tejto Zmluve a zároveň má objednávateľ právo /možnosť/ od tejto Zmluvy v plnom rozsahu odstúpiť, ako aj právo /možnosť/ požadovať od zhotoviteľa zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške v akej mala byť finančná zábezpeka zložená a zhotoviteľ má povinnosť takto objednávateľom požadovanú zmluvnú pokutu uhradiť spôsobom podľa čl. VI. tejto Zmluvy.

Objednávateľ uvoľní zhotoviteľom poskytnutú finančnú zábezpeku na účet zhotoviteľa uvedený v záhlaví tejto Zmluvy, po uplynutí dohodnutej záručnej doby, avšak výlučne až na základe písomnej výzvy zhotoviteľa o jej uvoľnenie doručenej objednávateľovi v súlade s touto Zmluvou a zároveň až po uplatnení všetkých prípadných platných nárokov objednávateľa vyplývajúcich z tejto Zmluvy.

9. V prípade výskytu akýchkoľvek väd diela má objednávateľ právo zvoliť si z nasledujúcich nárokov:
 - a) požadovať primeranú zľavu z ceny za dielo;
 - b) požadovať bezplatné prevedenie opravy diela, resp. dodanie chýbajúcich častí, výmeny častí diela a pod.;
 - c) odstúpiť od Zmluvy;
 - d) iné práva podľa zákona, resp. podľa tejto Zmluvy;

Objednávateľ prednostne uplatní nárok a), alebo b), pokiaľ to bude pre neho účelné.

Uplatnením si niektorých z vyššie uvedených nárokov nezaniká právo objednávateľa na náhradu škody, ktorá mu v súvislosti s vadou diela vznikla.

Čl. XIV – Doručovanie

1. Akékoľvek oznámenie alebo iný dokument, ktorý má byť doručený podľa tejto Zmluvy, ak táto Zmluva neustanovuje inak, bude vyhotovený písomne a môže byť doručený osobne, alebo doporučenou poštou s doručenkou, na adresu, uvedenú v záhlaví tejto Zmluvy alebo na inú adresu, oznámenú písomne druhej zmluvnej strane v súlade s týmto článkom.
2. Akékoľvek oznámenie alebo iný dokument bude považovaný za doručený, ak sa nepreukáže niečo iné:

- pri osobnom doručení v okamihu doručenia,
- pri odoslaní doporučenou poštou s doručenkou v deň, ktorý je uvedený na doručenke ako deň doručenia, prípadne v deň, keď sa zásielka vráti ako nedoručená.

Čl. XV – Predčasné ukončenie Zmluvy, Odstúpenie od Zmluvy

1. Táto Zmluva môže byť predčasne ukončená z nasledujúcich dôvodov:
 - odstúpením od Zmluvy,
 - písomnou dohodou zmluvných strán
 ; inak Zmluva končí splnením všetkých záväzkov podľa Zmluvy stranami.
2. Každá zo zmluvných strán má právo od Zmluvy *odstúpiť* v prípade, ak tak určuje táto Zmluva, alebo pri podstatnom porušení Zmluvy a to písomným oznámením druhej strane o odstúpení od Zmluvy, v prípade výskytu ktorejkoľvek zo skutočností oprávňujúcej príslušnú stranu na odstúpenie od Zmluvy.
 - 2.1. Odstúpením od Zmluvy zanikajú všetky práva a povinnosti zmluvných strán vyplývajúce z tejto Zmluvy, od momentu odstúpenia, okrem nárokov na náhradu škody, nárokov na zmluvné alebo zákonné sankcie a nárokov vyplývajúcich z ustanovení o poskytovaní záruky a zodpovednosti za vady tej časti diela, ktorá bola do odstúpenia zrealizovaná. Účinky odstúpenia od Zmluvy nastanú ku dňu doručenia oznámenia o odstúpení druhej zmluvnej strane.
 - 2.2. Za podstatné porušenie Zmluvy sa považuje:
 - a) omeškanie zhotoviteľa s časovým harmonogramom o viac ako 14 dní;
 - b) nezačatie prác na stavbe v dohodnutom termíne;
 - c) Omeškanie zhotoviteľa s termínom ukončenia prác o viac ako 15 dní;
 - d) omeškanie zhotoviteľa s odovzdaním diela o viac ako 30 dní;
 - e) ak zhotoviteľ bude vykonávať stavebné práce v rozpore s podmienkami dohodnutými v Zmluve alebo technologickými postupmi určenými platnými normami;
 - f) ak zhotoviteľ bude postupovať pri výkone práce tak, že to bude nasvedčovať tomu, že zmluvný termín dokončenia diela, pre okolnosti na jeho strane, nebude dodržaný;
 - g) ak objednávateľ neposkytne spolupôsobenie dohodnuté v tejto Zmluve pri zhotovovaní diela a toto nesplnenie zmarí u zhotoviteľa možnosť vykonať dielo;
 - h) ak objednávateľ v rozpore s touto Zmluvou do 30 dní neprevezme ponúknuté a riadne dokončené dielo zhotoviteľom, alebo ani neurobí opatrenia nasvedčujúce ochote objednávateľa dielo prevziať;
 - i) ak táto Zmluva spája s určitým porušením Zmluvy, právo tej – ktorej strany od Zmluvy odstúpiť;
 - j) zistenie porušenia povinností zhotoviteľa majúcich za následok nesprávne zhotovovanie diela počas realizácie diela (t.j. výskyt väčšieho počtu nedostatkov diela /aspoň 3/, resp. výskyt podstatných väd diela, ktoré zhotoviteľ neodstráni v primeranej lehote napriek upozorneniu stavebného dozoru);
 - k) omeškanie objednávateľa s platením oprávnene vystavených faktúr o viac ako 30 dní;
 - l) vyhlásenie konkurzu na majetok zhotoviteľa;
 - m) ak zhotoviteľ použije iné materiály ako tie, ktorých použitie nebolo odsúhlasené stavebno-technickým dozorom, objednávateľom a architektom / autorským dozorom,
 - n) zhotoviteľ nepoistí dielo podľa podmienok dohodnutých v tejto Zmluve, , ako aj zodpovednosť za škodu a to aj voči tretím osobám a neudržiava poistné zmluvy, prípadne neplatí dohodnuté poistné;

- o) ak počas realizácie diela dôjde k poškodeniu diela alebo jeho časti, k poškodeniu alebo strate materiálov alebo technologického zariadenia a zhotoviteľ ich **nenahradí** na vlastné náklady a nezabezpečí, aby dielo vyhovovalo podmienkam tejto Zmluvy;
 - p) ak zhotoviteľ bez súhlasu objednávateľa postúpi práva a záväzky zo tejto Zmluvy na tretiu osobu;
 - q) vykonanie akejkoľvek zmeny diela bez súhlasu objednávateľa;
 - r) preukázané porušenie právnych predpisov SR a ES v rámci realizácie diela súvisiacich s činnosťou Zhotoviteľa;
 - s) poskytnutie nepravdivých alebo zavádzajúcich informácií, resp. neposkytnutie informácií v súlade s podmienkami tejto Zmluvy zo strany zhotoviteľa
 - t) Zhotoviteľ a subdodávatelia, ak sa na nich taká zákonná povinnosť vzťahuje, nie sú v súlade s § 4 zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov zapísaní v registri partnerov verejného sektora aspoň po dobu trvania zmluvy.
- 2.3. Účinky odstúpenia od Zmluvy sú nasledujúce:**
- a) práva a povinnosti strán vzniknuté do okamihu nadobudnutia účinnosti odstúpenia od Zmluvy naďalej trvajú;
 - b) ďalšie práva a povinnosti strán už nevznikajú a
 - c) všetky zabezpečovacie prostriedky poskytnuté zhotoviteľom objednávateľovi na základe tejto Zmluvy trvajú až do splnenia všetkých povinností zhotoviteľa zo Zmluvy.
3. Po predčasnom ukončení Zmluvy je zhotoviteľ povinný vyhotoviť „finančné vysporiadanie“ tejto Zmluvy. Finančné vysporiadanie sa stanoví vo výške pohľadávok, na ktoré majú strany nárok. Práce a dodávky realizované ku dňu odstúpenia od Zmluvy sa vyúčtujú podľa zmluvných cien v preukázateľnom rozsahu.
 4. V prípade odstúpenia objednávateľa od tejto Zmluvy má objednávateľ v dôsledku podstatného porušenia tejto Zmluvy zhotoviteľom nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 5 % z ceny diela bez DPH. Zaplatením zmluvnej pokuty nie je dotknutý nárok na náhradu škody.
 5. V prípade odstúpenia od Zmluvy je zhotoviteľ povinný v lehote 7 dní od doručenia oznámenia o odstúpení od Zmluvy uvoľniť dielo pre objednávateľa a po uplynutí tejto lehoty sa nesmie zdržiavať v areáli ZŠ s MŠ Sibírska Bratislava. V tejto lehote je taktiež povinný dodržať všetky ustanovenia tejto Zmluvy týkajúce sa staveniska.

Čl. XVI - Sankcie

1. V prípade omeškania s odovzdaním diela, ako aj v prípade omeškania zhotoviteľa s dodržiavaním harmonogramu prác, má objednávateľ právo požadovať od zhotoviteľa zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 0,05 % z celkovej ceny diela vrátane DPH za každý deň omeškania, avšak len do lehoty max. 10 dní omeškania. V prípade, ak zhotoviteľ prekročí aj túto lehotu 10 dní omeškania, má objednávateľ právo požadovať od zhotoviteľa zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 2 % z celkovej ceny diela vrátane DPH za každý deň omeškania. Uhradením zmluvnej pokuty nezaniká objednávateľovi právo na náhradu škody vzniknutej z titulu omeškania.
2. Ak objednávateľ nezaplatí faktúru v dohodnutom termíne, je povinný zaplatiť úrok z omeškania stanovený zákonom.

Čl. XVII - Záverečné ustanovenia

1. Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom podpisu oboma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia na webovej stránke objednávateľa www.banm.sk.

2. Dodatky k tejto Zmluve je možné uzatvoriť výlučne v súlade s ust. § 18 zákona o verejnom obstarávaní v platnom znení.
3. Všetky právne vzťahy, ktoré sú založené touto Zmluvou sa riadia výlučne slovenským právnym poriadkom. Pokiaľ nie je v tejto Zmluve uvedené inak, spravujú sa práva a povinnosti zmluvných strán podľa príslušných ustanovení slovenského Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. v platnom znení a ďalšími slovenskými všeobecne záväznými právnymi predpismi.
4. Ak ktorékoľvek ustanovenie Zmluvy je alebo sa stane neplatným či nevykonateľným, jeho neplatnosť alebo nevykonateľnosť neohrozí platnosť ktoréhokoľvek iného ustanovenia Zmluvy. Strany súhlasia s tým, že vykonajú všetky kroky potrebné k dosiahnutiu rovnakého výsledku, ktorý zamýšľalo neplatné alebo nevykonateľné ustanovenie.
5. Táto Zmluva je vyhotovená v piatich vyhotoveniach, z ktorých štyri vyhotovenia obdrží objednávatel' a jedno vyhotovenie obdrží zhotoviteľ.
6. Všetky podmienky, ustanovenia a povinnosti vyplývajúce zo Zmluvy a jej príloh sú pre strany i ich prípadných zákonných nástupcov záväzné.
7. Zmluvné strany na znak súhlasu s obsahom tejto Zmluvy ako prejav ich slobodnej a vážnej vôle, túto vlastnoručne podpisujú.

v Bratislave, dňa 16.9. 2021

v Bratislave, dňa 16.09.2021

Objednávatel':

Zhotoviteľ:

Mgr. Rudolf Kusý, v. r.

s t a r o s t a

Robert Göncz, v. r.

konateľ

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 984_2021

Stavba: Rekonštrukcia Školák Klub interierJKSO:
Miesto: Bratislava Junáckas 1KS:
Dátum: 11. 8. 2021

Objednávateľ:

IČO:
IČ DPH:Zhotoviteľ:
GENESIS POZEMNÉ STAVBY s.r.o.IČO:
IČ DPH:

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			120 500,00
DPH základná	Sadzba dane 20,00%	Základ dane 0,00	Výška dane 0,00
znižená	20,00%	120 500,00	24 100,00
Cena s DPH	v	EUR	144 600,00

Projektant**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 984_2021

Stavba: Rekonštrukcia Školák Klub interier

Miesto: Bratislava Junáckas 1

Dátum: 11. 8. 2021

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: GENESIS POZEMNÉ STAVBY s.r.o.

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		120 500,00	144 600,00
1	Rekonštrukcia interie...	120 500,00	144 600,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia Školák Klub interier

Objekt:

1 - Rekonštrukcia interie...

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum: 11. 8. 2021

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

GENESIS POZEMNÉ STAVBY s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			120 500,00
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	120 500,00	20,00%	24 100,00
Cena s DPH	v	EUR	144 600,00

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia Školák Klub interier

Objekt:

1 - Rekonštrukcia interie...

Miesto:

Dátum:

11. 8. 2021

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

GENESIS POZEMNÉ STAVBY s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

120 500,00

HSV - Práce a dodávky HSV	42 949,54
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	96,15
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	23 703,30
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	18 857,34
99 - Presun hmôt HSV	292,75
PSV - Práce a dodávky PSV	59 734,13
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	16,61
721 - Zdravotechnika - kanalizácia	201,69
722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod	174,79
725 - Zdravotechnika - zariadenie predmety	4 598,36
72 s - ZTI skúšky	364,56
72 m - ZTI montáž	1 619,89
725d - Zdravotechnika - zariadenie predmety demontáž	84,45
733 - Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie	10,32
734 - Ústredné kúrenie - armatúry	822,05
735 - Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá	2 419,87
73-783 - Nátery ÚK	646,80
73-OST - Ostatné	404,64
766 - Konštrukcie stolárske	2 643,97
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	7 853,55
771 - Podlahy z dlaždíc	2 148,37
775 - Podlahy vlysové a parketové	8 130,58
776 - Podlahy povlakové	8 343,89
781 - Obklady	7 851,89
783 - Nátery	6 135,65
784 - Maľby	5 262,20
M - Práce a dodávky M	17 816,33
21-Md - Elektromontáže - dodávka	4 391,15
21-Mm - Elektromontáže - montáž	4 363,32
21-M rd - Rozvádzače - dodávka	878,81
21-M rm - Rozvádzače - montáž	323,24
21-M sd - Svietidlá - dodávka	2 615,23
21-M sm - Svietidlá - montáž	615,09
21-M Osd - HZS, Ostatné dodávka	1 121,62
21-M Osm - HZS, Ostatné montáž	3 507,87

ROZPOČET

Stavba: Rekonštrukcia Školák Klub interier

Objekt: 1 - Rekonštrukcia interie...

Miesto: Dátum: 11. 8. 2021

Objednávateľ: Projektant:

Zhotoviteľ: GENESIS POZEMNÉ STAVBY s.r.o. Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu **120 500,00**

D HSV Práce a dodávky HSV 42 949,54

D 3 Zvislé a kompletne konstrukcie 96,15

1	K	340239235	Zamurovanie otvorov plochy nad 1 do 4 m2 tvárniciami YTONG (150x599x249)	m2	3,000	32,05	96,15
	VV		"pöv.mč.13" 1,50*2,00		3,000		
	VV		Súčet		3,000		

D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 23 703,30

2	K	611461118	Príprava vnútorného podkladu stropov BAUMIT, Uzatvárací základ (Baumit SperrGrund)	m2	311,300	6,12	1 905,16
	VV		"C1 - strop" 25,20+24,70+19,70+21,70+7,90+7,90+6,00+4,40+1,50+1,50+11,80+7,90+36,00+9,00+72,00+53,10+1,00		311,300		
	VV		Súčet		311,300		

3	K	611461135	Vnútorná omietka stropov BAUMIT, vápennocementová, strojné miešanie, ručné nanášanie, Jadrová omietka (GrobPutz),	m2	311,300	6,06	1 886,48
	VV		"C1 - strop" 25,20+24,70+19,70+21,70+7,90+7,90+6,00+4,40+1,50+1,50+11,80+7,90+36,00+9,00+72,00+53,10+1,00		311,300		
	VV		Súčet		311,300		

4	K	611465265.S	Vnútorná omietka stropov tenkovrstvová BAUMIT, Kalkdunnputz	m2	311,300	3,54	1 102,00
	VV		"C1 - strop" 25,20+24,70+19,70+21,70+7,90+7,90+6,00+4,40+1,50+1,50+11,80+7,90+36,00+9,00+72,00+53,10+1,00		311,300		
	VV		Súčet		311,300		

5	K	612461118	Príprava vnútorného podkladu stien BAUMIT, Uzatvárací základ (Baumit SperrGrund)	m2	1 101,847	5,19	5 718,59
	VV		"mč.01" (11,15+1,31)*2*3,60		89,712		
	VV		"mč.02" (7,20+11,15)*2*3,62		132,854		
	VV		"mč.03" (1,45+16,80)*2*3,62		132,130		
	VV		"mč.04" (4,00+5,04)*2*3,62		65,450		
	VV		"mč.05" (3,84+5,62)*2*3,62		68,490		
	VV		"mč.06" (2,73+2,73)*2*3,62		39,530		
	VV		"mč.07" (2,73+2,74)*2*3,62		39,603		
	VV		"mč.08" (1,70+4,35)*2*3,62		43,802		
	VV		"mč.09" (0,73+1,46+1,45+2,84)*2*3,62		46,915		
	VV		"mč.10" (1,20+1,15)*2*3,62		17,014		
	VV		"mč.11" (1,20+1,15)*2*3,62		17,014		
	VV		"mč.12" (4,00+2,97)*2*3,62		50,463		
	VV		"mč.13" (4,00+1,99)*2*3,62		43,368		
	VV		"mč.14" (4,00+9,10)*2*3,62		94,844		
	VV		"mč.15" (4,00+2,29)*2*3,62		45,540		
	VV		"mč.16" (5,54+12,95)*2*3,62		133,868		
	VV		"mč.17" (5,54+9,59)*2*3,62		109,541		
	VV		"mč.18" (1,38+0,96)*2*3,62		16,942		
	VV		" otvory ext." -				
	VV		(1,48*1,42*20+0,90*1,10*11+0,60*0,60*3+2,48*2,10+0,90*2,40)		-61,370		
	VV		" ostenie" 0,15*(1,48*40+1,42*40+0,90*22+1,10*22+0,60*12+2,48+2,10*2+0,90+2,40*2)		26,937		
	VV		" otvory int." -				
	VV		(0,60*9+0,70*3+0,80+1,40+1,45+1,55)*2*2,00		-50,800		
	VV		Súčet W1		1 101,847		

6	K	612461135	Vnútorná omietka stien BAUMIT, vápennocementová, strojné miešanie, ručné nanášanie, Jadrová omietka (GrobPutz),	m2	1 101,847	8,09	8 913,94
	VV		"mč.01" (11,15+1,31)*2*3,60		89,712		
	VV		"mč.02" (7,20+11,15)*2*3,62		132,854		
	VV		"mč.03" (1,45+16,80)*2*3,62		132,130		
	VV		"mč.04" (4,00+5,04)*2*3,62		65,450		
	VV		"mč.05" (3,84+5,62)*2*3,62		68,490		
	VV		"mč.06" (2,73+2,73)*2*3,62		39,530		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
VV			"mč.07" (2,73+2,74)*2*3,62		39,603		
VV			"mč.08" (1,70+4,35)*2*3,62		43,802		
VV			"mč.09" (0,73+1,46+1,45+2,84)*2*3,62		46,915		
VV			"mč.10" (1,20+1,15)*2*3,62		17,014		
VV			"mč.11" (1,20+1,15)*2*3,62		17,014		
VV			"mč.12" (4,00+2,97)*2*3,62		50,463		
VV			"mč.13" (4,00+1,99)*2*3,62		43,368		
VV			"mč.14" (4,00+9,10)*2*3,62		94,844		
VV			"mč.15" (4,00+2,29)*2*3,62		45,540		
VV			"mč.16" (5,54+12,95)*2*3,62		133,868		
VV			"mč.17" (5,54+9,59)*2*3,62		109,541		
VV			"mč.18" (1,38+0,96)*2*3,62		16,942		
			" otvory ext." -				
VV			(1,48*1,42*20+0,90*1,10*11+0,60*0,60*3+2,48*2,10+0,90*2,40)		-61,370		
			" ostenie"				
VV			0,15*(1,48*40+1,42*40+0,90*22+1,10*22+0,60*12+2,48+2,10*2+0,90+2,40*2)		26,937		
			" otvory int." -				
VV			(0,60*9+0,70*3+0,80+1,40+1,45+1,55)*2*2,00		-50,800		
VV			Súčet		1 101,847		
7	K	612465265.S	Vnútna omietka stien tenkovrstvová BAUMIT, Kalkdunnputz	m2	845,089	3,54	2 991,62
VV			"mč.01" (11,15+1,31)*2*3,60		89,712		
VV			"mč.02" (7,20+11,15)*2*3,62		132,854		
VV			"mč.03" (1,45+16,80)*2*3,62		132,130		
VV			"mč.04" (4,00+5,04)*2*3,62		65,450		
VV			"mč.05" (3,84+5,62)*2*3,62		68,490		
VV			"mč.12" (4,00+2,97)*2*1,62		22,583		
VV			"mč.13" (4,00+1,99)*2*1,62		19,408		
VV			"mč.14" (4,00+9,10)*2*3,62		94,844		
VV			"mč.15" (4,00+2,29)*2*1,62		20,380		
VV			"mč.16" (5,54+12,95)*2*3,62		133,868		
VV			"mč.17" (5,54+9,59)*2*3,62		109,541		
VV			"mč.18" (1,38+0,96)*2*3,62		16,942		
			" otvory ext." -				
VV			(1,48*1,42*20+0,90*1,10*3+2,48*2,10+0,90*2,40)		-52,370		
			" ostenie"				
VV			0,15*(1,48*40+1,42*40+0,90*6+1,10*6+2,48+2,10*2+0,90+2,40*2)		21,057		
			" otvory int." -(0,60*4+0,70*3+1,40+1,55)*2*2,00		-29,800		
VV			Súčet		845,089		
8	K	631311121.S	Doplnenie existujúcich mazanín (kde sa z podlahy vydroluje alebo PVC zobralo so sebou počas demontáže aj kusy)	m3	5,321	138,13	734,99
			"F-1 - PVC/15% plochy"				
VV			(14,70+25,20+24,70+19,70+21,70+11,80+7,90+9,00)*(0,05+0,08)*0,5*0,15		1,313		
			"F-2 - gres/30% plochy"				
VV			(7,90+7,90+6,00+4,40+1,50+1,50+1,00)*(0,03+0,06)*0,5*0,30		0,408		
VV			"F-4 - parkety" 72,00*(0,04+0,06)*0,5		3,600		
VV			Súčet		5,321		
9	K	642944221.S	Dodatočná montáž oceľovej dverovej zárubne, plochy otvoru 2,5 - 4,5 m2	ks	2,000	60,61	121,22
VV			"D6 - dvere 1550/2050" 2		2,000		
VV			Súčet		2,000		
10	M	553310002300.S	Zárubňa kovová atypická do 2600 mm, dvojdielna na dodatočnú montáž	ks	2,000	164,65	329,30
D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie							18 857,34
11	K	962031132.S	Búranie priečok alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t	m2	24,112	7,07	170,47
VV			"pôv.mč.06" 2*(1,00+0,10)*2,00		4,400		
VV			"pôv.mč.07" 2*(1,00+0,10)*2,00		4,400		
VV			"pôv.mč.08" (1,50+1,69)*2,00*0,60*2,00*2		15,312		
VV			Súčet		24,112		
12	K	965081812.S	Búranie dlažieb, z kamen., cement., terazzových, čadičových alebo keramických, hr. nad 10 mm, -0,06500t	m2	30,200	4,04	122,01
VV			"F-2 - gres"		30,200		
VV			7,90+7,90+6,00+4,40+1,50+1,50+1,00		30,200		
VV			Súčet		30,200		
13	K	968061125.S	Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 2 m2, -0,02400t	ks	2,000	0,68	1,36
VV			"dvere 600/2000" 2		2,000		
VV			Súčet		2,000		
14	K	968061126.S	Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy nad 2 m2, -0,02700t	ks	3,000	1,23	3,69
VV			" dvere 1550/2050" 2		2,000		
VV			" dvere 2200/2000" 1		1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		Súčet		3,000		
15	K	968072455.S	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,07600t	m2	2,400	22,09	53,02
	VV		"dvere 600/2000" 2*0,60*2,00		2,400		
	VV		Súčet		2,400		
16	K	968072456.S	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy nad 2 m2, -0,06300t	m2	10,755	16,57	178,21
	VV		" dvere 1550/2050" 2*1,55*2,05		6,355		
	VV		" dvere 2200/2000" 1*2,20*2,00		4,400		
	VV		Súčet		10,755		
17	K	978020191.S	Otlčenie omietok stropov vnútorných cementových v rozsahu do 100 %, -0,06400t	m2	311,300	10,15	3 159,70
	VV		"C1 - strop" 25,20+24,70+19,70+21,70+7,90+7,90+6,00+4,40+1,50+1,50+11,80+7,90+36,00+9,00+72,00+53,10+1,00		311,300		
	VV		Súčet		311,300		
18	K	978021191.S	Otlčenie omietok stien vnútorných cementových v rozsahu do 100 %, -0,06100t	m2	1 022,888	6,06	6 198,70
	VV		"mč.01" (11,15+1,31)*2*3,60		89,712		
	VV		"mč.02" (7,20+11,15)*2*3,62		132,854		
	VV		"mč.03" (1,45+16,80)*2*3,62		132,130		
	VV		"mč.04" (4,00+5,04)*2*3,62		65,450		
	VV		"mč.05" (3,84+5,62)*2*3,62		68,490		
	VV		"mč.06" (2,73+2,73)*2*3,62		39,530		
	VV		"mč.07" (2,73+2,74)*2*3,62		39,603		
	VV		"mč.08" (1,70+4,35)*2*3,62		43,802		
	VV		"mč.09" (0,73+1,46+1,45+2,84)*2*3,62		46,915		
	VV		"mč.10" (1,20+1,15)*2*3,62		17,014		
	VV		"mč.11" (1,20+1,15)*2*3,62		17,014		
	VV		"mč.12" (4,00+2,97)*2*3,62		50,463		
	VV		"mč.13" (4,00+1,99)*2*3,62		43,368		
	VV		"mč.14" (4,00+9,10)*2*3,62		94,844		
	VV		"mč.15" (4,00+2,29)*2*3,62		45,540		
	VV		"mč.16" (5,54+12,95)*2*3,62		133,868		
	VV		"mč.17" (5,54+9,59)*2*3,62		109,541		
	VV		"mč.18" (1,38+0,96)*2*3,62		16,942		
	VV		" otvory ext." -				
	VV		(1,48*1,42*20+0,90*1,10*10+0,60*0,60*3+2,48*2,10+0,90*2,40)		-60,380		
	VV		" ostenie" -(1,48*1,42*20+0,90*1,10*10+0,60*0,60*3)		-53,012		
	VV		" otvory int." -				
	VV		(0,60*9+0,70*3+0,80+1,40+1,45+1,55)*2*2,00		-50,800		
	VV		Súčet		1 022,888		
19	K	978059531.S	Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vnútorných vrátane podkladovej omietky nad 2 m2, -0,06800t	m2	96,920	4,55	440,99
	VV		"pôv.mč.06" (2,74+2,73)*2*2,00-0,70*2,00		20,480		
	VV		"pôv.mč.07" (2,74+2,73)*2*2,00-0,70*2,00		20,480		
	VV		"pôv.mč.08" (1,69+4,30+1,20+1,10)*2*2,00-0,60*2,00*3		29,560		
	VV		"pôv.mč.09" (1,50+4,30+1,20+1,10)*2*2,00-0,60*2,00*5		26,400		
	VV		Súčet		96,920		
20	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	103,951	30,30	3 149,72
21	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	3 534,334	0,41	1 449,08
	VV		103,951*34 "Prepočítané koeficientom množstva		3 534,334		
	VV		Súčet		3 534,334		
22	K	979082111.S	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	103,951	10,35	1 075,89
23	K	979082121.S	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	831,608	1,16	964,67
	VV		103,951*8 "Prepočítané koeficientom množstva		831,608		
	VV		Súčet		831,608		
24	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	103,951	18,18	1 889,83
D	99		Presun hmôt HSV				292,75
25	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	36,231	8,08	292,75
D	PSV		Práce a dodávky PSV				59 734,13
D	711		Izolácie proti vode a vlhkosti				16,61
26	K	711210230.S	Zhotovenie izolácie impregnáciou vodorovných povrchov keramických obkladov a dlažieb	m2	30,200	0,55	16,61
	VV		"F-2 - gres" 7,90+7,90+6,00+4,40+1,50+1,50+1,00		30,200		
	VV		Súčet		30,200		
27	M	245920000800.S	Impregnácia dlažby	l	6,040	0,00	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		30,2*0,2 "Prepočítané koeficientom množstva		6,040		
	VV		Súčet		6,040		
28	K	998711201.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	0,000	2,60	0,00
D 721 Zdravotechnika - kanalizácia							201,69
29	M	,564	Potrubie z PP-HT pripájacie D 110	m	2,000	4,33	8,66
30	M	M1058	Potrubie z PP-HT pripájacie D 50	m	18,000	1,20	21,60
31	M	M1059	Potrubie z PVC odpadové hrdlové D 110 v zemi	m	16,000	2,81	44,96
32	M	M1060	Flexi koleno odpadu D110	ks	4,000	8,89	35,56
33	M	M1061	Tvarkovky ku splaškovej kanalizácii	kpl	1,000	90,91	90,91
D 722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod							174,79
34	M	M1062	Izolácia potrubia TUBOLIT DG hr.20mm pre potrubie DN20	m	36,000	0,60	21,60
35	M	M1063	Izolácia potrubia TUBOLIT DG hr.20mm pre potrubie DN25	m	28,000	0,69	19,32
36	M	M1064	Univerzálna rúrka 20x2,0	m	36,000	0,90	32,40
37	M	M1065	Univerzálna rúrka 26x3,0	m	28,000	1,82	50,96
38	M	M937	Pomocný materiál	kpl	1,000	50,51	50,51
D 725 Zdravotechnika - zariadenie predmety							4 598,36
39	M	M1066	WC kombinované Jíka odpad zvislý Lyra Plus bočné n púšťanie	ks	3,000	88,97	266,91
40	M	M1067	Príslušenstvo k WC Jíka - inštalčná sada pre stojace bidety a klozety	ks	3,000	25,25	75,75
41	M	M1068	Sedátko WC Jíka duraplastové lyra Plus SLOW-CLOSE	ks	3,000	34,94	104,82
42	M	M1069	Pisoár Jíka Golem Antivandal, so senzorom vrátane inštalč. Súpravy	ks	2,000	199,34	398,68
43	M	M1070	Príslušenstvo k pisoárom Jíka - Golem transformátor k urínalu 4307.0	ks	1,000	29,60	29,60
44	M	M1071	Príslušenstvo k pisoárom Jíka - sitko pre urínál Golem	ks	2,000	4,16	8,32
45	M	M1072	Výlevka keramická Jíka Mira vr. Mriežky biela	ks	1,000	124,15	124,15
46	M	M1067	Príslušenstvo k WC Jíka - inštalčná sada pre stojace bidety a klozety	ks	1,000	25,25	25,25
47	M	M1073	Príslušenstvo k WC Jíka - Vrap vlož. Ku kloz. A výl 9770.1	ks	1,000	25,25	25,25
48	M	M1074	Batéria umývadlová Jíka nástenná páková Talas chróm	ks	1,000	35,34	35,34
49	M	M1075	Umývadlo klasické, s otvorom Concept Cube 2.0 55x46 cm biela	ks	8,000	55,78	446,24
50	M	M1076	Príslušenstvo k sanitamej keram. Concept izolačná doska pre umývadlo biela	ks	8,000	3,33	26,64
51	M	M1077	Súprava na upevnenie umývadiel - 10x120 NY	ks	8,000	1,52	12,16
52	M	M1078	Sifón umývadlový, mosadzný Easy fľaškový 5/4'',32 mm chróm	ks	8,000	20,20	161,60
53	M	M1079	Príslušenstvo k sifónom, Concept výpust' umyv., click/clack guľatá nízka, veľká zátku chróm 5/4''	ks	8,000	10,70	85,60
54	M	M1080	Ventil uzatvárací rohový Schell závitový Ventil s filtrom 1/2''x3/8''	ks	19,000	3,27	62,13
55	M	M1081	Batéria umývadlová Hansgrohe stojanková páková Focus 100 bez odtokovej súpravy chróm	ks	8,000	76,76	614,08
56	M	M1082	Batéria sprchová Hansgrohe nástenná termostatická Crometta Showepipe 160 1 jet vr. Sprchového setu 150mm biela/chróm	ks	4,000	254,95	1 019,80
57	M	M1083	ACO ShowerDrain M+ 700 s prírubou	ks	4,000	200,71	802,84
58	M	M1084	ACO ShowerDrain M+ vpust boční DN 50/40, PU 30mm	ks	4,000	15,52	62,08
59	M	M1085	ACO ShowerDrain E Rošt 700 Wave	ks	4,000	52,78	211,12
D 72 s ZTI skúšky							364,56
63	M	M940	Skuska tesnosti kanalizácie	m	36,000	1,54	55,44
64	M	M941	Tlaková skúška vodovodného potrubia	m	64,000	0,75	48,00
65	M	M942	Prepláchnutie sústavy vodovodného potrubia	m	64,000	4,08	261,12
D 72 m ZTI montáž							1 619,89
60	M	M1086	Montáž vnútorná kanalizácia	kpl	1,000	458,24	458,24
61	M	M1087	Montáž vnútorný vodovod	kpl	1,000	555,57	555,57
62	M	M1088	Montáž zariadenie predmety	kpl	1,000	606,08	606,08
D 725d Zdravotechnika - zariadenie predmety demontáž							84,45

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
66	K	725110811.S	Demontáž záchoda splachovacieho s nádržou alebo s tlakovým splachovačom, -0,01933t	súb.	4,000	7,83	31,32
67	K	725122813.S	Demontáž pisoára s nádržkou a 1 záchodom, -0,01720t	súb.	2,000	5,76	11,52
68	K	725210821.S	Demontáž umývadiel alebo umývadielok bez výtokovej armatúry, -0,01946t	súb.	8,000	5,17	41,36
69	K	998725201.S	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	%	0,830	0,30	0,25
D 733			Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie				10,32
70	M	733113112.S	Potrubie z rúrok závitových Priplatok k cene za zhotovenie prípojky z ocel. rúrok závitových DN 10	ks	6,000	1,72	10,32
D 734			Ústredné kúrenie - armatúry				822,05
71	M	734209112.S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	ks	27,000	3,06	82,62
72	M	734223110.S	Montáž ventilu závitového termostatického priameho jednoregulačného G 3/8	ks	27,000	2,91	78,57
73	M	551210033600.S	Ventil termostatický jednoregulačný priamy, Herz TS90, 3/8"	ks	27,000	7,47	201,69
74	M	551210033800	Šroubenie regulačné Herz RL-5, 3/8", priame	ks	27,000	6,06	163,62
VV			Max. 16 bar, max. 110°C, max.10 bar pri použití termostatickej hlavice, nátrubok bez tesniaceho krúžku				
VV			27		27,000		
VV			Súčet		27,000		
75	M	734223208.1	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchej	súb	27,000	1,68	45,36
76	M	4849211003	Herz Termostatická hlavica	ks	27,000	8,27	223,29
77	M	4849211010	Mosadzná redukcia 3/8" na 1/2" poniklovaná	ks	54,000	0,35	18,90
78	M	734890801.S	Vnútrostaveniskové premiestnenie vybraných hmôt armatúr do 6m	t	0,010	35,32	0,35
79	M	998734201.S.1	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	30,290	0,25	7,65
D 735			Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá				2 419,87
80	M	735151811.S	Demontáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového stavebnej dĺžky do 1500 mm, -0,01235t	ks	2,000	3,62	7,24
81	M	735151821.S	Demontáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového stavebnej dĺžky do 1500 mm, -0,02493t	ks	25,000	5,53	138,25
82	M	735154041.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	1,000	10,10	10,10
83	M	484530050058	Teleso vykurovacie doskové jednopanelové oceľové KORAD 10S, vxl 600x800 mm s bočným pripojením	ks	1,000	28,47	28,47
84	M	484530050059	Teleso vykurovacie doskové jednopanelové oceľové KORAD 10S, vxl 600x1200 mm s bočným pripojením	ks	1,000	37,49	37,49
85	M	735154042.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	1,000	10,71	10,71
86	M	735154141.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	25,000	10,40	260,00
87	M	484530065800	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové oceľové KORAD 22K, vxl 600x700 mm s bočným pripojením a dvoma konvektormi	ks	7,000	58,27	407,89
88	M	484530065900	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové oceľové KORAD 22K, vxl 600x800 mm s bočným pripojením a dvoma konvektormi	ks	6,000	63,79	382,74
89	M	484530066000	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové oceľové KORAD 22K, vxl 600x900 mm s bočným pripojením a dvoma konvektormi	ks	6,000	60,18	361,08
90	M	484530015969	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové oceľové KORAD 21K, vxl 600x900x66 mm, s bočným pripojením, s jedným konvektorom	ks	6,000	60,18	361,08
VV			V cene je zahnutá upevňovacia sada alebo konzola.				
VV			6		6,000		
VV			Súčet		6,000		
91	M	735158110.S	Vykurovacie telesá panelové jednoradové, tlaková skúška telesa vodou	ks	2,000	4,73	9,46
92	M	735158120.S	Vykurovacie telesá panelové dvojradové, tlaková skúška telesa vodou	ks	25,000	9,17	229,25
93	M	735291800.S	Demontáž konzol alebo držiakov vykurovacieho telesa, registra, konvektora do odpadu, 0,00075t	ks	54,000	0,42	22,68
94	M	735494811.S	Vypúšťanie vody z vykurovacích sústav o v. pl. vykurovacích telies	m2	85,000	0,79	67,15
95	M	735890801.S	Vnútrostaveniskové premiestnenie vybraných hmôt vykurovacích telies do 6m	t	0,840	41,73	35,05

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
96	M	998735201.S.1	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	%	31,700	1,62	51,23
D 73-783 Nátery ÚK							646,80
97	M	783424240.S	Nátery kov.potr.a armatúr syntetické potrubie potrubie do DN 50 mm jednonás. 1x email	m	330,000	1,96	646,80
D 73-OST Ostatné							404,64
98	M	HZS000115	Vykurovací skúška	hod	72,000	5,62	404,64
D 766 Konštrukcie stolárske							2 643,97
99	K	766411811.S	Demontáž obloženia stien panelmi, -0,02465t	m2	164,860	4,57	753,41
	VV		"pôv.mč.14" (5,54+9,10)*2*2,00-1,50*2,00		55,560		
	VV		"pôv.mč.16" (5,54+12,95)*2*2,00-1,50*2,00		70,960		
	VV		"pôv.mč.17" (5,54*2+9,59)*2,00-1,50*2,00		38,340		
	VV		Súčet		164,860		
100	K	766411812.S1	Demontáž posuvnej steny -0,02465t	m2	19,180	5,26	100,89
	VV		"pôv.mč.17" 9,59*2,00		19,180		
	VV		Súčet		19,180		
101	K	766411822.S	Demontáž obloženia stien panelmi, podkladových roštov, -0,00800t	m2	164,360	1,21	198,88
	VV		"pôv.mč.14" (3,90+9,10)*2*2,00-1,50*2,00		49,000		
	VV		"pôv.mč.16" (3,90+12,95)*2*2,00-1,50*2,00		64,400		
	VV		"pôv.mč.17" (3,90+9,59)*2*2,00-1,50*2,00		50,960		
	VV		Súčet		164,360		
102	K	766662133.S	Montáž dverového krídla otočného dvojkrídlového, do zárubne, vrátane kovania	ks	1,000	65,46	65,46
	VV		"D10 - dvere 2200/2000" 1		1,000		
	VV		Súčet		1,000		
103	M	6116100004	Drevené dvojkrídlové plné dvere 2200x2000mm Konštrukcia - vyťahčená DTD, povrch lamino, kovanie nerez kľuka-kľuka, vložkový zámo. Obojstranne nerz.okopný plech v=100mm	ks	1,000	303,04	303,04
104	K	766669925.S	Oprava dverného krídla, výmena kovaní dverného krídla,vr. dodávky	ks	17,000	50,51	858,67
	VV		"1/D - dvere 900/2400" 1		1,000		
	VV		"2/D - dvere 700/2000" 3		3,000		
	VV		"3/D - dvere 600/2000" 9		9,000		
	VV		"7/D - dvere 800/2000" 1		1,000		
	VV		"8/D - dvere 1400/2000" 1		1,000		
	VV		"9/D - dvere 1450/2000" 1		1,000		
	VV		"11/D - dvere 1550/2050" 1		1,000		
	VV		Súčet		17,000		
105	K	766702121.S	Montáž zárubní obložkových pre dvere dvojkrídlové	ks	1,000	69,35	69,35
	VV		"D10 - dvere 2200/2000" 1		1,000		
	VV		Súčet		1,000		
106	M	6118100081	Zárubňa vnútorná obložková, šírka 1850-2200 mm, výška 200 mm, DTD doska, povrch dyha,	ks	1,000	279,81	279,81
107	K	998766201.S	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	26,030	0,56	14,46
D 767 Konštrukcie doplnkové kovové							7 853,55
108	K	767641120.S	Montáž kovového dverového krídla otočného dvojkrídlového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania neuzamykateľné	ks	2,000	72,39	144,78
	VV		"D6 - dvere 1550/2050" 2		2,000		
	VV		Súčet		2,000		
109	M	5534100411	Dvere dvojkrídlové 1550/2050 s presklením, hliníková konštrukcia, vr. kovania neuzamykateľné	ks	2,000	2 213,40	4 426,80
110	K	767 X5-X7	Montáž a dodávka sanitárnych stien Ingema CL10 Compact v 2200mm na nerez.nožičkách (WC, sprchy, pisoáre	komple t	1,000	3 211,92	3 211,92
	VV		"X5 - X7 sanitárne steny" 1		1,000		
	VV		Súčet		1,000		
111	K	998767201.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	77,050	0,91	70,05
D 771 Podlahy z dlaždíc							2 148,37
112	K	771415004.S	Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu veľ. 300 x 80 mm	m	61,000	4,04	246,44
	VV		"mč.06" (2,73+2,73)*2		10,920		
	VV		"mč.07" (2,73+2,74)*2		10,940		
	VV		"mč.08" (1,70+4,35)*2		12,100		
	VV		"mč.09" (0,73+1,46+1,45+2,84)*2		12,960		
	VV		"mč.10" (1,20+1,15)*2		4,700		
	VV		"mč.11" (1,20+1,15)*2		4,700		
	VV		"mč.18" (1,38+0,96)*2		4,680		
	VV		Súčet		61,000		
113	M	597640006300.S	Sokel keramický, lxxvhr 298x80x9 mm	ks	207,400	2,76	572,42

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		61*3,4 "Prepočítané koeficientom množstva		207,400		
	VV		Súčet		207,400		
114	K	771575547.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu veľ. 400 x 400 mm	m2	30,200	29,29	884,56
	VV		"F-2 - gres"		30,200		
	VV		7,90+7,90+6,00+4,40+1,50+1,50+1,00		30,200		
	VV		Súčet		30,200		
115	M	597740003200.S	Dlaždice keramické, lxxvhr 400x400x10 mm, gresové	m2	30,804	12,12	373,34
	VV		30,2*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva		30,804		
	VV		Súčet		30,804		
116	K	998771201.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	%	19,970	3,59	71,61
D 775 Podlahy vlysové a parketové							8 130,58
117	K	775413120.S	Montáž podlahových soklíkov alebo líšt obvodových skrutkovaním	m	67,240	2,77	186,25
	VV		"mč.16" (5,54+12,95)*2		36,980		
	VV		"mč.17" (5,54+9,59)*2		30,260		
	VV		Súčet		67,240		
118	M	611990004200.S	Lišta soklová drevená,	m	71,274	2,56	182,46
	VV		67,24*1,06 "Prepočítané koeficientom množstva		71,274		
	VV		Súčet		71,274		
119	K	775521800.S	Demontáž drevených podláh vlysových, mozaikových, parketových, pribíjaných, vrátane líšt -0,0150t	m2	72,000	7,64	550,08
	VV		"F-4 - parkety" 72,00		72,000		
	VV		Súčet		72,000		
120	K	775530041.S	Montáž podlahy masívnej, na športovú podlahu	m2	72,000	6,06	436,32
	VV		"F-4 - parkety" 72,00		72,000		
	VV		Súčet		72,000		
121	M	61192000360	mozaiková parketová podlaha sa zmení na športovú podlahu NAXOS	m2	75,600	52,55	3 972,78
	VV		72*1,05 "Prepočítané koeficientom množstva		75,600		
	VV		Súčet		75,600		
122	K	775591910.S	Ostatné opravy na nášľapnej ploche brúsenie podláh strojné	m2	53,100	6,09	323,38
	VV		"F-3 - parkety" 53,10		53,100		
	VV		Súčet		53,100		
123	K	775599110.S	Ostatné práce, lakovanie povrchu	m2	53,100	35,35	1 877,09
	VV		"F-3 - parkety" 53,10		53,100		
	VV		Súčet		53,100		
124	K	775599121.S	Ostatné práce, ošetrojúce olejovanie podláh vlysových	m2	53,100	10,10	536,31
	VV		"F-3 - parkety" 53,10		53,100		
	VV		Súčet		53,100		
125	K	998775201.S	Presun hmôt pre podlahy vlysové a parketové v objektoch výšky do 6 m	%	62,140	1,06	65,91
D 776 Podlahy povlakové							8 343,89
126	K	776420011.S	Lepenie podlahových soklov z PVC vytiahnutím	m	199,820	1,72	343,69
	VV		"mč.01" (11,15+1,31)*2		24,920		
	VV		"mč.02" (7,20+11,15)*2		36,700		
	VV		"mč.03" (1,45+16,80)*2		36,500		
	VV		"mč.04" (4,00+5,04)*2		18,080		
	VV		"mč.05" (3,84+5,62)*2		18,920		
	VV		"mč.12" (4,00+2,97)*2		13,940		
	VV		"mč.13" (4,00+1,99)*2		11,980		
	VV		"mč.14" (4,00+9,10)*2		26,200		
	VV		"mč.15" (4,00+2,29)*2		12,580		
	VV		Súčet		199,820		
127	M	283410006	Soklová lišta PVC	m	219,802	0,51	112,10
	VV		199,82*1,1 "Prepočítané koeficientom množstva		219,802		
	VV		Súčet		219,802		
128	K	776511820.S	Odstránenie povlakových podláh z nášľapnej plochy lepených s podložkou, -0,00100t	m2	134,700	3,07	413,53
	VV		"F-1 - PVC/pôvodná"		134,700		
	VV		14,70+25,20+24,70+19,70+21,70+11,80+7,90+9,00		134,700		
	VV		Súčet		134,700		
129	K	776541100.S	Lepenie povlakových podláh PVC	m2	170,700	5,66	966,16
	VV		"F-1 - PVC"		134,700		
	VV		14,70+25,20+24,70+19,70+21,70+11,80+7,90+9,00		134,700		
	VV		"F-1.1 - PVC+koberec" 36,00		36,000		
	VV		Súčet		170,700		
130	M	284110000605.S	Podlaha PVC Tarkett typ Nature Spring Green (Kolekcia RUBY70)	m2	175,821	24,14	4 244,32
	VV		170,7*1,03 "Prepočítané koeficientom množstva		175,821		
	VV		Súčet		175,821		
131	K	776572100.S	Položenie textilných podláh - kobercov z pásov voľne	m2	36,000	5,05	181,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		"F-1.1 - PVC+koberec" 36,00		36,000		
	VV		Súčet		36,000		
132	M	697410001700.S	Netkaný koberec pod push -up lavičky	m2	37,800	7,58	286,52
	VV		36*1,05 "Prepočítané koeficientom množstva		37,800		
	VV		Súčet		37,800		
133	K	776992128.S	Vyspravenie podkladu nivelačnou stierkou BaumitBetoFinish	m2	134,700	8,69	1 170,54
	VV		"F-1 - PVC"		134,700		
	VV		14,70+25,20+24,70+19,70+21,70+11,80+7,90+9,00		134,700		
	VV		Súčet		134,700		
134	K	776992200.S	Príprava podkladu prebrúsením strojne brúskou na betón	m2	134,700	4,43	596,72
	VV		"F-1 - PVC"		134,700		
	VV		14,70+25,20+24,70+19,70+21,70+11,80+7,90+9,00		134,700		
	VV		Súčet		134,700		
135	K	998776201.S	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 6 m	%	80,640	0,35	28,51
D 781 Obklady							7 851,89
136	K	781445019.S	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu veľ. 400x200 mm	m2	189,500	29,29	5 550,46
	VV		"mč.06" (2,73+2,73)*2*3,62		39,530		
	VV		"mč.07" (2,73+2,74)*2*3,62		39,603		
	VV		"mč.08" (1,70+4,35)*2*3,62		43,802		
	VV		"mč.09" (0,73+1,46+1,45+2,84)*2*3,62		46,915		
	VV		"mč.10" (1,20+1,15)*2*3,62		17,014		
	VV		"mč.11" (1,20+1,15)*2*3,62		17,014		
	VV		" otvory ext." -(0,90*1,10*7+0,60*0,60*3)		-8,010		
	VV		" ostenie" 0,16*(0,90*14+1,10*14+0,60*12)		5,632		
	VV		" otvory int." -0,60*10*2,00		-12,000		
	VV		Súčet W2		189,500		
137	M	597640001200.S	Obkladačky keramické 400/200	m2	193,290	11,11	2 147,45
	VV		189,5*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva		193,290		
	VV		Súčet		193,290		
138	K	998781201.S	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	%	76,220	2,02	153,98
D 783 Nátery							6 135,65
139	K	783201821.S	Odstránenie starých náterov z kovových stavebných doplnkových konštrukcií opálením alebo oklepaním	m2	86,820	7,56	656,36
	VV		"1/D - zárubeň 900/2400"		5,960		
	VV		1*((0,90+2,40*2)+(2*0,05+0,16))				
	VV		"2/D - zárubeň 700/2000"		14,880		
	VV		3*((0,70+2,00*2)+(2*0,05+0,16))				
	VV		"3/D - zárubeň 600/2000"		43,740		
	VV		9*((0,60+2,00*2)+(2*0,05+0,16))				
	VV		"7/D - zárubeň 800/2000"		5,060		
	VV		1*((0,80+2,00*2)+(2*0,05+0,16))				
	VV		"8/D - zárubeň 1400/2000"		5,660		
	VV		1*((1,40+2,00*2)+(2*0,05+0,16))				
	VV		"9/D - zárubeň 1450/2000"		5,710		
	VV		1*((1,45+2,00*2)+(2*0,05+0,16))				
	VV		"11/D - zárubeň 1550/2050"		5,810		
	VV		1*((1,55+2,00*2)+(2*0,05+0,16))				
	VV		Súčet		86,820		
140	K	783221900.S	Oprava náterov kov.stav.doplňk.konštr. syntetické na vzduchu schnúce jednonásobné - 35µm	m2	86,820	5,05	438,44
	VV		"1/D - zárubeň 900/2400"		5,960		
	VV		1*((0,90+2,40*2)+(2*0,05+0,16))				
	VV		"2/D - zárubeň 700/2000"		14,880		
	VV		3*((0,70+2,00*2)+(2*0,05+0,16))				
	VV		"3/D - zárubeň 600/2000"		43,740		
	VV		9*((0,60+2,00*2)+(2*0,05+0,16))				
	VV		"7/D - zárubeň 800/2000"		5,060		
	VV		1*((0,80+2,00*2)+(2*0,05+0,16))				
	VV		"8/D - zárubeň 1400/2000"		5,660		
	VV		1*((1,40+2,00*2)+(2*0,05+0,16))				
	VV		"9/D - zárubeň 1450/2000"		5,710		
	VV		1*((1,45+2,00*2)+(2*0,05+0,16))				
	VV		"11/D - zárubeň 1550/2050"		5,810		
	VV		1*((1,55+2,00*2)+(2*0,05+0,16))				
	VV		Súčet		86,820		
141	K	783224900.S	Oprava náterov kov.stav.doplňk.konštr. syntetické na vzduchu schnúce jednonásobné s 1x emailovaním - 70µm	m2	86,820	6,05	525,26
	VV		"1/D - zárubeň 900/2400"		5,960		
	VV		1*((0,90+2,40*2)+(2*0,05+0,16))				
	VV		"2/D - zárubeň 700/2000"		14,880		
	VV		3*((0,70+2,00*2)+(2*0,05+0,16))				
	VV		"3/D - zárubeň 600/2000"		43,740		
	VV		9*((0,60+2,00*2)+(2*0,05+0,16))				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		"7/D - zárubeň 800/2000" 1*((0,80+2,00*2)+(2*0,05+0,16))		5,060		
	VV		"8/D - zárubeň 1400/2000" 1*((1,40+2,00*2)+(2*0,05+0,16))		5,660		
	VV		"9/D - zárubeň 1450/2000" 1*((1,45+2,00*2)+(2*0,05+0,16))		5,710		
	VV		"11/D - zárubeň 1550/2050" 1*((1,55+2,00*2)+(2*0,05+0,16))		5,810		
	VV		Súčet		86,820		
142	K	783602823.S	Odstránenie starých náterov zo stolárskych výrobkov opálením s obrúsením, dverí a zárubní	m2	55,275	7,33	405,17
	VV		"1/D - dvere 900/2400" 1*0,90*2,40*2		4,320		
	VV		"2/D - dvere 700/2000" 3*0,70*2,00*2		8,400		
	VV		"3/D - dvere 600/2000" 9*0,60*2,00*2		21,600		
	VV		"7/D - dvere 800/2000" 1*0,80*2,00*2		3,200		
	VV		"8/D - dvere 1400/2000" 1*1,40*2,00*2		5,600		
	VV		"9/D - dvere 1450/2000" 1*1,45*2,00*2		5,800		
	VV		"11/D - dvere 1550/2050" 1*1,55*2,05*2		6,355		
	VV		Súčet		55,275		
143	K	783612920.S	Oprava náterov stolár.výrobkov olejové farby bielej dverí, okien, nábytku dvojnásobné 1x s plným tmelením	m2	55,275	10,49	579,83
	VV		"1/D - dvere 900/2400" 1*0,90*2,40*2		4,320		
	VV		"2/D - dvere 700/2000" 3*0,70*2,00*2		8,400		
	VV		"3/D - dvere 600/2000" 9*0,60*2,00*2		21,600		
	VV		"7/D - dvere 800/2000" 1*0,80*2,00*2		3,200		
	VV		"8/D - dvere 1400/2000" 1*1,40*2,00*2		5,600		
	VV		"9/D - dvere 1450/2000" 1*1,45*2,00*2		5,800		
	VV		"11/D - dvere 1550/2050" 1*1,55*2,05*2		6,355		
	VV		Súčet		55,275		
144	K	783619900.S	Oprava náterov stolár.výrobkov olejové farby bielej napustením	m2	55,275	4,04	223,31
	VV		"1/D - dvere 900/2400" 1*0,90*2,40*2		4,320		
	VV		"2/D - dvere 700/2000" 3*0,70*2,00*2		8,400		
	VV		"3/D - dvere 600/2000" 9*0,60*2,00*2		21,600		
	VV		"7/D - dvere 800/2000" 1*0,80*2,00*2		3,200		
	VV		"8/D - dvere 1400/2000" 1*1,40*2,00*2		5,600		
	VV		"9/D - dvere 1450/2000" 1*1,45*2,00*2		5,800		
	VV		"11/D - dvere 1550/2050" 1*1,55*2,05*2		6,355		
	VV		Súčet		55,275		
145	K	783802822.S	Odstránenie starých náterov z omietok opálením s obrúsením stien	m2	295,440	8,45	2 496,47
	VV		"pôv.mč.01" (4,15*2+1,50)*2,00-0,90*2,00		17,800		
	VV		"pôv.mč.02" (7,20+11,15)*2*2,00-0,80*2,00		71,800		
	VV		"pôv.mč.03" (1,50+16,80)*2*2,00-(1,50*3+0,80)*2,00		62,600		
	VV		"pôv.mč.04" (3,90+5,04)*2*2,00-0,80*2,00		34,160		
	VV		"pôv.mč.05" (3,84+5,65)*2*2,00-(0,60*3+0,580*3+1,50)*2,00		27,880		
	VV		"pôv.mč.12" (4,20+2,97)*2*2,00-0,80*2,00*2		25,480		
	VV		"pôv.mč.13" (4,20+1,99)*2*2,00-0,80*2,00		23,160		
	VV		"pôv.mč.15" (4,20+2,29)*2*2,00-0,80*2,00		24,360		
	VV		"pôv.mč.18" (1,40+0,95)*2*2,00-0,60*2,00		8,200		
	VV		Súčet		295,440		
146	K	783822930.S	Oprava náterov syntetických farby bielej stien dvojnásobné 1x s emailovaním a 1x plným tmelením	m2	69,300	11,70	810,81
	VV		"mč.12" (4,00+2,97)*2*2,00		27,880		
	VV		"mč.13" (4,00+1,99)*2*2,00		23,960		
	VV		"mč.15" (4,00+2,29)*2*2,00		25,160		
	VV		" otvory int." -(0,80*3+1,45)*2,00		-7,700		
	VV		Súčet W3		69,300		
D 784			Maľby				5 262,20
147	K	784410010	Oblepenie vypínačov, zásuviek páskou výšky do 3,80 m	ks	100,000	0,41	41,00
148	K	784410030	Oblepenie soklov, stykov, okrajov a iných zariadení, výšky miestnosti do 3,80 m	m	520,000	0,34	176,80
149	K	784410100	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	1 233,351	0,45	555,01
	VV		"C1 - strop" 25,20+24,70+19,70+21,70+7,90+7,90+6,00+4,40+1,50+1,50+11,80+7,90+36,00+9,00+72,00+53,10+1,00		311,300		
	VV		Medzisúčet podhľad c1		311,300		
	VV		"mč.01" (11,15+1,31)*2*3,60		89,712		
	VV		"mč.02" (7,20+11,15)*2*3,62		132,854		
	VV		"mč.03" (1,45+16,80)*2*3,62		132,130		
	VV		"mč.04" (4,00+5,04)*2*3,62		65,450		
	VV		"mč.05" (3,84+5,62)*2*3,62		68,490		
	VV		"mč.12" (4,00+2,97)*2*1,62		22,583		
	VV		"mč.13" (4,00+1,99)*2*1,62		19,408		
	VV		"mč.14" (4,00+9,10)*2*3,62		94,844		
	VV		"mč.15" (4,00+2,29)*2*1,62		20,380		
	VV		"mč.16" (5,54+12,95)*2*3,62		133,868		
	VV		"mč.17" (5,54+9,59)*2*3,62		109,541		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
VV			"mč.18" (1,38+0,96)*2*3,62		16,942		
VV			" otvory ext." -2,48*2,10		-5,208		
VV			" ostenie"				
VV			0,15*(1,48*40+1,42*40+0,90*6+1,10*6+2,48+2,10*2+0,90+2,40*2)		21,057		
VV			Medzisúččet steny W1		922,051		
VV			Súččet		1 233,351		
150	K	784410120.S	Penetrovanie jednonásobné Esmal Grund	m2	1 233,351	0,81	999,01
			"C1 - strop"				
VV			25,20+24,70+19,70+21,70+7,90+7,90+6,00+4,40+1,50+1,50+11,80+7,90+36,00+9,00+72,00+53,10+1,00		311,300		
VV			Medzisúččet podhľad c1		311,300		
VV			"mč.01" (11,15+1,31)*2*3,60		89,712		
VV			"mč.02" (7,20+11,15)*2*3,62		132,854		
VV			"mč.03" (1,45+16,80)*2*3,62		132,130		
VV			"mč.04" (4,00+5,04)*2*3,62		65,450		
VV			"mč.05" (3,84+5,62)*2*3,62		68,490		
VV			"mč.12" (4,00+2,97)*2*1,62		22,583		
VV			"mč.13" (4,00+1,99)*2*1,62		19,408		
VV			"mč.14" (4,00+9,10)*2*3,62		94,844		
VV			"mč.15" (4,00+2,29)*2*1,62		20,380		
VV			"mč.16" (5,54+12,95)*2*3,62		133,868		
VV			"mč.17" (5,54+9,59)*2*3,62		109,541		
VV			"mč.18" (1,38+0,96)*2*3,62		16,942		
VV			" otvory ext." -2,48*2,10		-5,208		
VV			" ostenie"				
VV			0,15*(1,48*40+1,42*40+0,90*6+1,10*6+2,48+2,10*2+0,90+2,40*2)		21,057		
VV			Medzisúččet steny W1		922,051		
VV			Súččet		1 233,351		
151	K	784452261.S	Maľby z maliarskych zmesí na vodnej báze, ručne nanášané jednonásobné základné na podklad jemnozrnný výšky do 3,80 m	m2	1 233,351	2,83	3 490,38
			"C1 - strop"				
VV			25,20+24,70+19,70+21,70+7,90+7,90+6,00+4,40+1,50+1,50+11,80+7,90+36,00+9,00+72,00+53,10+1,00		311,300		
VV			Medzisúččet podhľad c1		311,300		
VV			"mč.01" (11,15+1,31)*2*3,60		89,712		
VV			"mč.02" (7,20+11,15)*2*3,62		132,854		
VV			"mč.03" (1,45+16,80)*2*3,62		132,130		
VV			"mč.04" (4,00+5,04)*2*3,62		65,450		
VV			"mč.05" (3,84+5,62)*2*3,62		68,490		
VV			"mč.12" (4,00+2,97)*2*1,62		22,583		
VV			"mč.13" (4,00+1,99)*2*1,62		19,408		
VV			"mč.14" (4,00+9,10)*2*3,62		94,844		
VV			"mč.15" (4,00+2,29)*2*1,62		20,380		
VV			"mč.16" (5,54+12,95)*2*3,62		133,868		
VV			"mč.17" (5,54+9,59)*2*3,62		109,541		
VV			"mč.18" (1,38+0,96)*2*3,62		16,942		
VV			" otvory ext." -2,48*2,10		-5,208		
VV			" ostenie"				
VV			0,15*(1,48*40+1,42*40+0,90*6+1,10*6+2,48+2,10*2+0,90+2,40*2)		21,057		
VV			Medzisúččet steny W1		922,051		
VV			Súččet		1 233,351		
D M Práce a dodávky M							17 816,33
D 21-Md Elektromontáže - dodávka							4 391,15
152	M	M793	Vypínač 10A/230V pod omietku, rad. 1, IP20 (LEGRAND-VALENA)+rámiky	ks	10,000	4,60	46,00
153	M	M1089	Vypínač 10A/230V pod omietku, rad. 1, IP44 (LEGRAND-VALENA)+rámiky	ks	5,000	8,18	40,90
154	M	M1090	Vypínač 10A/230V na povrch, rad. 1, IP55 (LEGRAND - Plexo)	ks	1,000	5,76	5,76
155	M	M1091	Vypínač 10A/230V na povrch, rad. 5, IP55 (LEGRAND - Plexo)	ks	1,000	8,59	8,59
156	M	M1092	Vypínač 10A/230V na povrch, rad. 5B, IP55 (LEGRAND - Plexo)	ks	2,000	6,87	13,74
157	M	M795	Vypínač 10A/230V pod omietku, rad. 6, IP20 (LEGRAND-VALENA)+rámiky	ks	6,000	5,25	31,50
158	M	M796	Vypínač 10A/230V pod omietku, rad. 7, IP20 (LEGRAND-VALENA)+rámiky	ks	3,000	7,37	22,11
159	M	M1093	Zásuvka 16A/230V pod omietku, IP20, detská ochr. (LEGRAND-VALENA)+rámiky	ks	53,000	4,95	262,35
160	M	M1094	Zásuvka 16A/230V na povrch, IP55 (LEGRAND - Plexo)	ks	18,000	4,44	79,92
161	M	M1095	Tlačidlo na povrch, havarijné, podsvietené, so sklíčkom a nápisom CENTRAL STOP podľa STN	ks	1,000	28,28	28,28
162	M	M1096	Rozbočovacia krabica KI68 pre montáž do horlavého materiálu	ks	25,000	0,51	12,75

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
163	M	M1097	Odbočná krabica T100 ED10-6 F, PS90 s poistkou	ks	15,000	18,38	275,70
164	M	M1098	Prístrojová krabica KI 68 L/1pre montáž do horlavého materiálu	ks	10,000	4,95	49,50
165	M	M452	Prístrojová krabica KP67/2	ks	20,000	0,51	10,20
166	M	M1099	Prístrojová krabica na povrch 6455-11	ks	20,000	2,93	58,60
167	M	M1100	Kábel CXKE-R-O 3x1,5 - B2ca -s1,d1,a1	m	250,000	1,11	277,50
168	M	M1101	Kábel CXKE-R-J 3x1,5 - B2ca -s1,d1,a1	m	300,000	0,96	288,00
169	M	M1102	Kábel CXKE-R-J 3x2,5 - B2ca -s1,d1,a1	m	650,000	1,46	949,00
170	M	M1103	Kábel NHXH-O FE180/E90 3x1,5 - B2ca -s1,d1,a1 (PRAKAB-PRFlaDur, nkt cables-NOPOVIC)	m	10,000	2,59	25,90
171	M	M1104	Kábel NHXH-J FE180/E90 3x1,5 - B2ca -s1,d1,a1 (PRAKAB-PRFlaDur, nkt cables-NOPOVIC)	m	125,000	2,37	296,25
172	M	M1105	Vodič H07V-K 4 žltozelený	m	100,000	0,45	45,00
173	M	M1106	Vodič H07V-K 6 žltozelený	m	150,000	0,67	100,50
174	M	M1107	Vodič H07V-K 10 žltozelený	m	100,000	1,06	106,00
175	M	M1108	Vodič H07V-K 25 žltozelený	m	50,000	3,89	194,50
176	M	M1109	Plastový inštalačný kanál OBO WDK MD12 (Vrátane príslušenstva)	m	200,000	1,72	344,00
177	M	M1110	Plastový inštalačný kanál OBO WDK 30030 (Vrátane príslušenstva)	m	150,000	1,92	288,00
178	M	M491	I-Trubka HFX 16 - bezhalogénová	m	100,000	0,76	76,00
179	M	M492	I-Trubka HFX 20 - bezhalogénová	m	200,000	0,81	162,00
180	M	M493	I-Trubka HFX 32 - bezhalogénová	m	100,000	1,36	136,00
181	M	M494	I-Trubka HFX 50 - bezhalogénová	m	50,000	2,93	146,50
182	M	M1111	Svorkovnica vyrovnania potenciálu - Obo bettermann TYP 1809	ks	1,000	10,10	10,10

D		21-Mm	Elektromontáže - montáž	4 363,32			
183	M	M817	Vypínač 10A/230V pod omietku, rad. 1, IP20 (LEGRAND-VALENA)+rámiky	ks	10,000	5,66	56,60
184	M	M1028	Vypínač 10A/230V pod omietku, rad. 1, IP44 (LEGRAND-VALENA)+rámiky	ks	5,000	5,66	28,30
185	M	M1029	Vypínač 10A/230V na povrch, rad. 1, IP55 (LEGRAND - Plexo)	ks	1,000	5,66	5,66
186	M	M1030	Vypínač 10A/230V na povrch, rad. 5, IP55 (LEGRAND - Plexo)	ks	1,000	5,66	5,66
187	M	M1031	Vypínač 10A/230V na povrch, rad. 5B, IP55 (LEGRAND - Plexo)	ks	2,000	6,06	12,12
188	M	M819	Vypínač 10A/230V pod omietku, rad. 6, IP20 (LEGRAND-VALENA)+rámiky	ks	6,000	4,95	29,70
189	M	M820	Vypínač 10A/230V pod omietku, rad. 7, IP20 (LEGRAND-VALENA)+rámiky	ks	3,000	4,95	14,85
190	M	M1032	Zásuvka 16A/230V pod omietku, IP20, detská ochr. (LEGRAND-VALENA)+rámiky	ks	53,000	4,55	241,15
191	M	M1033	Zásuvka 16A/230V na povrch, IP55 (LEGRAND - Plexo)	ks	18,000	4,55	81,90
192	M	M1034	Tlačidlo na povrch, havarijné, podsvietené, so sklíčkom a nápisom CENTRAL STOP podľa STN	ks	1,000	3,94	3,94
193	M	M1112	Rozbočovacia krabica KI68 pre montáž do horlavého materiálu	ks	25,000	5,15	128,75
194	M	M1113	Odbočná krabica T100 ED10-6 F, PS90 s poistkou	ks	15,000	9,29	139,35
195	M	M1114	Prístrojová krabica KI 68 L/1pre montáž do horlavého materiálu	ks	10,000	3,54	35,40
196	M	M531	Prístrojová krabica KP67/2	ks	20,000	3,54	70,80
197	M	M1115	Prístrojová krabica na povrch 6455-11	ks	20,000	3,13	62,60
198	M	M1116	Kábel CXKE-R-O 3x1,5 - B2ca -s1,d1,a1	m	250,000	0,61	152,50
199	M	M1117	Kábel CXKE-R-J 3x1,5 - B2ca -s1,d1,a1	m	300,000	0,61	183,00
200	M	M1118	Kábel CXKE-R-J 3x2,5 - B2ca -s1,d1,a1	m	650,000	0,61	396,50
201	M	M1035	Kábel NHXH-O FE180/E90 3x1,5 - B2ca -s1,d1,a1 (PRAKAB-PRFlaDur, nkt cables-NOPOVIC)	m	10,000	0,71	7,10
202	M	M1036	Kábel NHXH-J FE180/E90 3x1,5 - B2ca -s1,d1,a1 (PRAKAB-PRFlaDur, nkt cables-NOPOVIC)	m	125,000	0,71	88,75
203	M	M1119	Vodič H07V-K 4 žltozelený	m	100,000	0,51	51,00
204	M	M1120	Vodič H07V-K 6 žltozelený	m	150,000	0,51	76,50
205	M	M1121	Vodič H07V-K 10 žltozelený	m	100,000	0,91	91,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
206	M	M1122	Vodič H07V-K 25 žltozelený	m	50,000	1,52	76,00
207	M	M1123	Plastový inštalačný kanál OBO WDK MD12 (Vrátane príslušenstva)	m	200,000	4,04	808,00
208	M	M1124	Plastový inštalačný kanál OBO WDK 30030 (Vrátane príslušenstva)	m	150,000	4,04	606,00
209	M	M570	I-Trubka HFX 16 - bezhalogénová	m	100,000	0,40	40,00
210	M	M571	I-Trubka HFX 20 - bezhalogénová	m	200,000	0,40	80,00
211	M	M572	I-Trubka HFX 32 - bezhalogénová	m	100,000	0,40	40,00
212	M	M573	I-Trubka HFX 50 - bezhalogénová	m	50,000	0,61	30,50
213	M	M576	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 25 mm ²	ks	50,000	3,54	177,00
214	M	M577	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm ²	ks	80,000	2,12	169,60
215	M	M578	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm ²	ks	200,000	1,82	364,00
216	M	M1125	Svorkovnica vyrovnania potenciálu - Obo bettermann TYP 1809	ks	1,000	9,09	9,09

D 21-M rd Rozvádzače - dodávka 878,81

217	M	M1126	Rozvádzač RS (podľa výkresu EZ.2), dodávka, napojenie a montáž vrátane vodorovnej a zvislej dopravy, drobného spojovacieho materiálu, odvozu a likvidácie odpadu, zaústenia a zapojenia káblov a všetkých prác súvisiacich s realizovaním danej položky	ks	1,000	878,81	878,81
-----	---	-------	---	----	-------	--------	--------

D 21-M rm Rozvádzače - montáž 323,24

218	M	M1048	Rozvádzač RS (podľa výkresu EZ.2), dodávka, napojenie a montáž vrátane vodorovnej a zvislej dopravy, drobného spojovacieho materiálu, odvozu a likvidácie odpadu, zaústenia a zapojenia káblov a všetkých prác súvisiacich s realizovaním danej položky	ks	1,000	323,24	323,24
-----	---	-------	---	----	-------	--------	--------

D 21-M sd Svetidlá - dodávka 2 615,23

219	M	M1127	L7- SVIETIDLO Silring Triproof L 50W, rozm. 1500x85x70mm, 8400lm, prisadené na strop LED	ks	8,000	35,35	282,80
220	M	M1128	L6- SVIETIDLO Typ Silring Triproof M LED, 40W, dl. 1200x72x64mm, prisadené na strop LED	ks	10,000	28,28	282,80
221	M	M1129	L5- SVIETIDLO SL in line 8600Rozmer 1015x100x167mm, 50W, prisadené na strop LED, IP 65	ks	3,000	30,30	90,90
222	M	M1130	L4- SVIETIDLO Líniové, zavesené na lankách, telo leštený hliník, dl. cca 1800mm, LED	ks	2,000	70,71	141,42
223	M	M1131	L3- SVIETIDLO Typ Button 17W LED 230VAC 1000LM 3000K, STROPNÉ IP20	ks	10,000	68,69	686,90
224	M	M1132	L2- SVIETIDLO Typ LD-ORN07W-CB, prisadené na strop, okrúhle dia 120mm, zdroj LED 2000lm	ks	14,000	8,59	120,26
225	M	M1133	L1- SVIETIDLO Typ A1357UNIQA-TW.LED.4, prisadené na strop, líniové, rozmer cca 1185x100x60mm, zdroj LED	ks	16,000	25,25	404,00
226	M	M1134	Núdzové svetidlo, OMS EMERGENCY 2810 3h, LED	ks	15,000	40,41	606,15

D 21-M sm Svetidlá - montáž 615,09

227	M	M1049	L7- SVIETIDLO Silring Triproof L 50W, rozm. 1500x85x70mm, 8400lm, prisadené na strop LED	ks	8,000	8,08	64,64
228	M	M1050	L6- SVIETIDLO Typ Silring Triproof M LED, 40W, dl. 1200x72x64mm, prisadené na strop LED	ks	10,000	8,08	80,80
229	M	M1051	L5- SVIETIDLO SL in line 8600Rozmer 1015x100x167mm, 50W, prisadené na strop LED, IP 65	ks	3,000	10,10	30,30
230	M	M1052	L4- SVIETIDLO Líniové, zavesené na lankách, telo leštený hliník, dl. cca 1800mm, LED	ks	2,000	10,10	20,20
231	M	M1053	L3- SVIETIDLO Typ Button 17W LED 230VAC 1000LM 3000K, STROPNÉ IP20	ks	10,000	7,07	70,70
232	M	M1054	L2- SVIETIDLO Typ LD-ORN07W-CB, prisadené na strop, okrúhle dia 120mm, zdroj LED 2000lm	ks	14,000	7,07	98,98
233	M	M1055	L1- SVIETIDLO Typ A1357UNIQA-TW.LED.4, prisadené na strop, líniové, rozmer cca 1185x100x60mm, zdroj LED	ks	16,000	7,07	113,12
234	M	M1056	Núdzové svetidlo, OMS EMERGENCY 2810 3h, LED	ks	15,000	9,09	136,35

D 21-M Osd HZS, Ostatné dodávka 1 121,62

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
235	M	M1139	Murárska výpomoc	hod.	40,000	5,05	202,00
236	M	M1141	Podruž. mat / WAGO-svorky,sádra,klince,štítky, pásky, natlkacie skrut.,..... / (percentuálny podiel bez rozvádzačov a svetidiel)	%	3,500	21,21	74,24
237	M	M1142	Podiel pridružených výkonov	%	6,000	10,10	60,61
238	M	M1145	Cetris dosky - dištancia od horľavých podkladov (nábytok, obklad stien,...)	kpl.	1,000	85,86	85,86
239	M	M1146	OBO systém požiarных prestupov min E90 (PYROSIT® NG protipožiarna pena, malta PYRMIX®, minerálne bloky PYROPLATE®)	kg.	0,250	151,52	37,88
240	M	M1147	Požiarna trasa E90, zložená z OBO Grip 2031 M 15 FS vrátane kotvy (OBO Grip á 0,3m), normovaná trasa s konkrétnym typom kábla	m	150,000	2,64	396,00
241	M	M1149	Páska sťahovacia 100x2,5 prírodná	ks	300,000	0,21	63,00
242	M	M1153	Plošina/lešenie	kpl.	1,000	202,03	202,03

D		21-M Osm	HZS, Ostatné montáž	3 507,87			
243	M	M1154	Nepredvídané práce	hod	25,000	12,12	303,00
244	M	M1155	Demontáž existujúcej elektroinštalácie	hod	50,000	12,12	606,00
245	M	M647	Zaistenie vypnutého stavu	hod	4,000	12,12	48,48
246	M	M648	Funkčné skúšky, zaškolenie obsluhy	hod	2,000	12,12	24,24
247	M	M1156	Murárska výpomoc	hod	40,000	12,12	484,80
248	M	M1157	Revízia a vypracovanie revíznej správy	kpl	1,000	202,03	202,03
249	M	M1158	Podruž. mat / WAGO-svorky,sádra,klince,štítky, pásky, natlkacie skrut.,..... / (percentuálny podiel bez rozvádzačov a svetidiel)	%	3,000	20,20	60,61
250	M	M1159	Podiel pridružených výkonov	%	3,000	20,20	60,61
251	M	M1160	Drážkovanie frezovaním pre káble - poter	m	100,000	3,54	354,00
252	M	M1161	Drážkovanie frezovaním pre káble - tehla	m	200,000	3,54	708,00
253	M	M1162	Cetris dosky - dištancia od horľavých podkladov (nábytok, obklad stien,...)	kpl	1,000	25,25	25,25
254	M	M1057	OBO systém požiarных prestupov min E90 (PYROSIT® NG protipožiarna pena, malta PYRMIX®, minerálne bloky PYROPLATE®)	m2	0,250	151,52	37,88
255	M	M1163	Požiarna trasa E90, zložená z OBO Grip 2031 M 15 FS vrátane kotvy (OBO Grip á 0,3m), normovaná trasa s konkrétnym typom kábla	m	150,000	0,89	133,50
256	M	M908	Otvor pre vývodkovú skriňu malú KP68 (Tehla)	ks	40,000	1,52	60,80
257	M	M658	Páska sťahovacia 100x2,5 prírodná	ks	300,000	0,10	30,00
258	M	M044	Doprava (do 20km)	kpl	1,000	50,51	50,51
259	M	M1164	Projektová dokumentácia (projekt skutočného vyhotovenia)	hod	15,000	15,15	227,25
260	M	M1165	Meranie umelého osvetlenia podľa STN 360450, STN EN 12464-1 a metodiky Ministerstva zdravotníctva SR, a to osobou "Odborne spôs."	kpl	1,000	90,91	90,91