

## Zmluva o dielo č. 34993/2015

uzavretá podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov v súlade s § 45 zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

### Preambula

Objednávateľ na obstaranie predmetu tejto zmluvy o dielo č. 34993/2015 (ďalej len „zmluva“) použil postup verejného obstarávania podľa § 100 zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“).

### I. Zmluvné strany

Na jednej strane :

Slovenská republika - Finančné riaditeľstvo Slovenskej republiky

Sídlo: Lazovná 63, 974 01 Banská Bystrica

IČO: 42499500

Štatutárny orgán: Ing. František Imrecze, prezident finančnej správy

Bankové spojenie: Štátna pokladnica

Č. účtu: 7000437837/8180

IBAN: SK 14 8180 0000 0070 0043 7837

(ďalej len „objednávateľ“)

a

na strane druhej:

Obchodné meno: MIJAS spol. s r.o.

Sídlo,(miesto podnikania): Medený Hámor č. 25, 974 01 Banská Bystrica

IČO: 31580645

DIČ: 2020456955

IČ DPH: SK2020456955

Štatutárny orgán: Ing. Miroslav Chudý, konateľ spoločnosti

Bankové spojenie: OTP banka a.s.

č. účtu: 90288/5200

IBAN: SK85 5200 0000 0000 0009 0288

Zapísaný v: Obchodnom registri Okresného súdu v Banskej Bystrici, odd. Sro., vložka č. 1032/S

Číslo zápisu: el-35711/2015/S

(ďalej len „zhotoviteľ“).

### II. Predmet zmluvy a úvodné ustanovenia

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že pre objednávateľa vyhotoví dielo – zrealizuje stavebné práce s označením:  
**„PCÚ Martin, rekonštrukcia“** .

Podrobná špecifikácia predmetu zmluvy je uvedená v Prílohách č. 1, 2, 3, 4 k tejto zmluve.

2. Zhotoviteľ sa zaväzuje realizovať dielo podľa bodu 1. - stavebné práce na existujúcom objekte pobočky Colného úradu Žilina v Martine, na Bystričku 36, Martin, v rozsahu podľa:
  - a) podmienok uvedených v tejto zmluve,
  - b) súťažných podkladov podlimitnej zákazky, ktorej zadávaním výsledkom je táto zmluva a ktorými disponujú obidve zmluvné strany, najmä podľa opisu predmetu zákazky, ktorý je Prílohou č. 4 tejto zmluvy,
  - c) projektovej dokumentácie stavby, ktorá tvorí Prílohu č. 3 tejto zmluvy,
  - d) ocenených položkovitých výkazov výmer, ktoré sú Prílohou č. 1 tejto zmluvy,

- e) právoplatných právnych aktov príslušného stavebného úradu k realizácii a požiadaviek dotknutých orgánov a organizácií,
  - f) platných právnych predpisov súvisiacich s realizáciou predmetu zmluvy,
  - g) Harmonogramu vecného, časového a finančného plnenia, ktorý zhotoviteľ predložil objednávateľovi stavby ako náležitosť ponuky v procese verejného obstarávania (ďalej len „Harmonogram“), a ktorý tvorí Prílohu č. 2 tejto zmluvy,
  - h) požiadaviek a pokynov oprávnených zástupcov objednávateľa, ako aj dojednaní oprávnených zástupcov zmluvných strán na kontrolných poradách (resp. dňoch) stavby, uvedených v stavebnom denníku, alebo inou písomnou formou.
3. Objednávateľ sa zaväzuje za riadne vykonané zmluvné dielo zaplatiť zhotoviteľovi dohodnutú cenu.
4. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť, s náležitou odbornou starostlivosťou. Zhotoviteľ sa zaväzuje realizovať stavebné práce v súlade s pokynmi objednávateľa, čomu prispôbi aj postup prác. Zhotoviteľ zodpovedá v plnom rozsahu za spôsobenú škodu (vrátane škody spôsobenej osobami, ktoré sa podieľajú na plnení predmetu zmluvy). Zhotoviteľ vyhlasuje, že je poistený pre prípad zodpovednosti za škody spôsobené pri výkone predmetu svojej činnosti. Túto skutočnosť preukáže príslušným dokladom - platnou poisťovňou zmluvou o poistení zodpovednosti za škody spôsobené podnikateľom alebo jej osvedčenou kópiou s dojednaným poisťovým plnením najmenej vo výške 50% z hodnoty predmetu zákazky s DPH a s rozpočtovou rezervou s platnosťou a účinnosťou počas celej doby trvania zmluvy o dielo a potvrdením o zaplatení poistenia minimálne na obdobie vykonania diela, v zmysle čl. III. tejto zmluvy. Zhotoviteľ predloží objednávateľovi stavby kópie týchto dokladov a súčasne k nahliadnutiu ich originály, alebo úradne osvedčené kópie v deň odovzdania a prevzatia staveniska. Nepredloženie platnej poisťovnej zmluvy na poistenie zodpovednosti za škody spôsobené pri výkone predmetu svojej činnosti spolu s potvrdením o zaplatení poisťovného sa považuje za bezdôvodné odmietnutie prevzatia staveniska zhotoviteľom.
5. Zhotoviteľ v deň odovzdania staveniska predloží objednávateľovi licenciu na vykonávanie prác pri zhotovovaní vonkajších tepelnoizolačných systémov, ktorá oprávňuje držiteľa vykonávať práce pri zhotovovaní vonkajších tepelnoizolačných systémov v zmysle § 43 g zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov, vydanú akreditovaným Inšpekčným orgánom a aktuálne platnú minimálne do konca roka 2015. Licenciu je potrebné predložiť vrátane prílohy - podmienok platnosti a zoznamu komponentov tepelnoizolačného systému. V prípade, že licencia stratí platnosť pred začatím zatepľovacích prác, je zhotoviteľ zákazky povinný ku dňu začatia zatepľovacích prác predložiť novú licenciu. Nepredloženie licencie sa považuje za bezdôvodné odmietnutie prevzatia staveniska zhotoviteľom.
6. V prípade, že zhotoviteľom je skupina dodávateľov, všetci dodávatelia zodpovedajú za plnenie záväzkov vyplývajúcich z tejto zmluvy spoločne a nerozdielne a zaväzujú sa, že z právneho vzťahu uzatvoreného medzi nimi na účely plnenia tejto zmluvy nevystúpia v nevhodnej dobe, za ktorú sa považuje doba odo dňa uzatvorenia tejto zmluvy až do riadneho odovzdania diela podľa článku X. „Odovzdanie a prevzatie diela“. I v prípade vystúpenia jedného z dodávateľov z právneho vzťahu uzatvoreného medzi nimi sa tento nezbavuje zodpovednosti za plnenie tejto zmluvy voči objednávateľovi až do dňa riadneho odovzdania diela a uplynutia záručných dôb podľa tejto zmluvy.
7. Na účely plnenia tejto zmluvy sa pod pojmom „oprávnení zástupcovia zmluvných strán“ alebo „oprávnené osoby zmluvných strán“, ako aj „oprávnení zástupcovia“ alebo „oprávnené osoby“ objednávateľa alebo zhotoviteľa (vo všetkých tvaroch), rozumejú zamestnanci objednávateľa a zhotoviteľa, ktorých oprávnenie konať, resp. vykonávať a zabezpečovať činnosti potrebné pre účelné a úspešné plnenie predmetu podľa tejto zmluvy, vyplýva najmä z ich pracovnej náplne alebo z pracovného zaradenia, prípadne z opisu pracovnej činnosti, z príslušných interných riadiacich aktov zamestnávateľa alebo z osobitného písomného poverenia. Oprávneným zástupcom zmluvnej strany môže byť v osobitných alebo odôvodnených prípadoch aj iná osoba, než zamestnanec, ak má k zmluvnej strane preukázateľne iný právny vzťah.
8. Oprávnení zástupcovia (resp. oprávnené osoby) zmluvných strán sú oprávnení v medziach a na účely plnenia tejto zmluvy konať za zmluvné strany aj v prípadoch, keď ustanovenie zmluvy priamo na oprávneného zástupcu (oprávnenú osobu) neodkazuje, ale konanie takejto osoby za zmluvnú stranu je vzhľadom na rozsah a povahu úkonu obvyklé a oprávnený zástupca (oprávnená osoba) tým neprekročí rozsah svojho

oprávnenia. Zmluvné strany sa zaväzujú pre účely plnenia tejto zmluvy riadne a včas, vzájomne si preukázateľným spôsobom oznámiť, kto a v akom rozsahu (resp. v akej pozícii či funkcii) koná za zmluvnú stranu.

### III. Termín vykonania diela a podmienky realizovania

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje dielo vykonať a odovzdať v lehote 95 kalendárnych dní, ktorá je výsledkom postupu verejného obstarávania, pričom začiatkom realizácie diela je deň odovzdania staveniska zhotoviteľovi. Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi stavenisko v termíne dohodnutom oprávnenými zástupcami obidvoch zmluvných strán, najneskôr však 10 kalendárnych dní od nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy, ak sa zmluvné strany nedohodnú inak. Zhotoviteľ sa zaväzuje stavenisko prevziať, ak tomu nebudú brániť žiadne objektívne prekážky, najmä nepriaznivé klimatické podmienky, ktoré by znemožňovali začatie vykonávania prác podľa zmluvy. V prípade, že zhotoviteľ bezdôvodne odmietne stavenisko prevziať, môže objednávateľ jednostranne odstúpiť od zmluvy. O odovzdaní a prevzatí bude vyhotovený Zápis z odovzdania a prevzatia staveniska, podpísaný oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán.
2. V prípade nepriaznivých klimatických podmienok, ktoré ovplyvňujú technológiu postupu prác alebo iných podmienok, ktoré nemajú vplyv na predmet zmluvy, sa lehota vykonania diela môže predĺžiť najviac o 15 dní bez potreby uzatvorenia dodatku k zmluve. Takáto zmena bude zmluvnými stranami dohodnutá formou zápisu z kontrolného dňa a v stavebnom denníku, ktorého súčasťou bude aj aktualizovaný Harmonogram vypracovaný zhotoviteľom a odsúhlasený objednávateľom.
3. V prípade predĺženia lehoty výstavby, na ktoré sa nevzťahuje bod 2., bude zmena lehoty výstavby dohodnutá zmluvnými stranami formou písomného dodatku, ktorého súčasťou bude aj aktualizovaný Harmonogram vypracovaný zhotoviteľom a odsúhlasený objednávateľom.
4. Zhotoviteľ je povinný bez meškania písomne informovať objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bude mať vplyv na realizáciu predmetu zmluvy s dôsledkom omeškania alebo predĺženia času plnenia podľa bodu 1. a 2.
5. V prípade zmeny technického riešenia alebo vykonania dohodnutého rozsahu navyše prác, požadovaného objednávateľom, ktoré si bude vyžadovať zmenu predmetu zmluvy, sa lehota vykonania diela predĺži úmerno o dobu potrebnú na realizáciu tejto zmeny. Takáto zmena bude zmluvnými stranami dohodnutá formou písomného dodatku, ktorého súčasťou bude aj aktualizovaný Harmonogram vypracovaný zhotoviteľom a odsúhlasený objednávateľom.
6. Objednávateľ je oprávnený od zmluvy odstúpiť, ak je zhotoviteľ v omeškani s plnením predmetu zmluvy o viac ako 10 kalendárnych dní v porovnaní s Harmonogramom. Takéto omeškание sa bude považovať za podstatné porušenie tejto zmluvy.
7. V prípade, že zhotoviteľ riadne dokončí predmet zmluvy ešte pred termínom dohodnutým v zmluve, a túto skutočnosť riadne oznámi objednávatelovi, bude objednávateľ povinný, po vzájomnej dohode, prostredníctvom oprávneného zástupcu predmet zmluvy protokolárne prevziať.
8. Zhotoviteľ je povinný pri vyhotovovaní diela postupovať podľa Harmonogramu, s prihliadnutím na dohodnuté podmienky v čl. VI. bod 14. tejto zmluvy.

### IV. Cena diela

1. Cena diela je zmluvnými stranami dohodnutá v eurách (EUR) ako cena dohodou v zmysle príslušných ustanovení zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov, vyhlášky Ministerstva financií Slovenskej republiky č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a podľa ponuky zhotoviteľa predloženej v procese verejného obstarania tejto podlimitnej zákazky.

Zhotoviteľ – platiteľ DPH:

1.1 zmluvná cena bez DPH v EUR:.....	98 164,68 EUR
1.2 sadzba DPH 20 % a výška DPH v EUR .....	19 632,93 EUR
1.3 zmluvná cena spolu s DPH v EUR.....	117 797,61 EUR
1.4 HZS vo výške 3% zo zmluvnej ceny bez DPH v EUR ( z riadku 1.1).....	2 944,94 EUR
1.5 Sadzba DPH v % a výška DPH HZS v EUR.....	588,99 EUR
1.6 HZS spolu s DPH v EUR.....	3 533,93 EUR
1.7 celková zmluvná cena bez DPH ( vrátane HZS) v EUR.....	101 109,62 EUR
1.8 sadzba DPH v % a výška DPH celkovej zmluvnej ceny v EUR.....	20 221,92 EUR
1.9 celková zmluvná cena s DPH ( vrátane HZS) v EUR.....	121 331,54 EUR

/slovom : Jednostodvadsaťjedentisícristotridsaťjeden/54 EUR

V prípade zmeny príslušného právneho predpisu, ktorým sa stanovuje sadzba DPH, zmluvné strany súhlasia s úpravou zmluvnej ceny zodpovedajúcou zmene sadzby DPH formou písomného dodatku k tejto zmluve.

2. Špecifikácia ceny je spracovaná v zmysle ocenených položkovitých výkazov výmer (rozpočtu), ktoré sú súčasťou projektovej dokumentácie. Špecifikácia ceny – ocenené položkovité výkazy výmer tvorí Prílohu č. 1 k tejto zmluve.
3. Dohodnutá cena diela je stanovená v rozsahu výkazov výmer, ktoré sú súčasťou projektu stavby vypracovaného zhotoviteľom projektovej dokumentácie Ing. Jánom Piliárom, Tatranská 88, Banská Bystrica, autorizovaným stavebným inžinierom, č. osv. 0420\*A\*1 a v rozsahu technických požiadaviek objednávateľa špecifikovaných v súťažných podkladoch.
4. Súčasťou celkovej zmluvnej ceny je aj položka „HZS“ (hodinová zúčtovacia sadzba) vo výške 3 %, použitie ktorej je viazané na konkrétne činnosti, ktoré objednávateľ nemohol pri príprave výkazov výmer z predložených podkladov predpokladať a ktoré bude nutné pre úspešné ukončenie realizácie diela realizovať. Predmetná položka slúži ako „rozpočtová rezerva“. Čerpanie HZS sa bude nazývať „Finančná špecifikácia použitia HZS“ a je podmienené súhlasom oprávneného zástupcu objednávateľa minimálne zápisom v stavebnom denníku, resp. jeho prílohách (napr. zápis z kontrolného dňa). Dokument „Finančná špecifikácia použitia HZS“ môžu podpísať oprávnení zástupcovia zmluvných strán. V takomto prípade sa nejedná o zmenu zmluvy a nevyžaduje sa podpísanie dodatku k nej.
5. Zhotoviteľ je oprávnený uplatniť indexy zvýšenia cien stavebných prác a stavebných materiálov podľa Štatistického úradu len v prípade predĺženia doby realizácie diela z dôvodov na strane objednávateľa a z dôvodu vyššej moci. Zhotoviteľ je povinný zdokladovať oprávnenosť požiadavky na prípadnú úpravu ceny diela v zmysle tohto bodu zmluvy.
6. V dohodnutej zmluvnej cene je premietnutý inflačný nárast predpokladaný počas termínu realizácie predmetu zmluvy. Zhotoviteľ vyhlasuje, že v dohodnutej zmluvnej cene sú zahrnuté aj všetky požiadavky týkajúce sa kvality prác a dodávok, ako aj všetky ďalšie požiadavky na stavbu uvedené v článku VI. bod 4. tejto zmluvy, vyžadované predpismi a normami platnými a účinnými v čase podpísania tejto zmluvy. Zhotoviteľ nemá nárok na zvýšenie dohodnutej zmluvnej ceny diela ani nárok na predĺženie lehoty realizácie diela z prípadného dôvodu, že v zmluvne dohodnutej cene, resp. pri príprave výkazu výmer, predmetné požiadavky uvedené v čl. VI. bod 4. tejto zmluvy nezohľadnil, avšak je povinný ich dodržať.
7. Pri prípadnej úprave ceny písomným dodatkom k tejto zmluve, sa bude postupovať nasledovne: všetky zmeny ceny vyvolané potrebou navyiac alebo menej prác, je zhotoviteľ povinný zdôvodniť zápisom do stavebného denníka, resp. jeho príloh. Zápisy v stavebnom denníku a jeho prílohách obojstranne odsúhlasené stavbyvedúcim a odborným dozorcom objednávateľa nemajú charakter zmeny zmluvy, slúžia, po odsúhlasení projektantom a objednávateľom, ako podklad pre uplatnenie zmien formou dodatku k uzavretej zmluve. Všetky zmeny prác a dodávok a návrh dodatku k uzavretej zmluve bude musieť zhotoviteľ predložiť objednávateľovi na kontrolu a odsúhlasenie ešte pred začatím realizácie konkrétnych zmien.

## V. Platobné podmienky

1. Objednávateľ sa zaväzuje uhrádzať zhotoviteľovi cenu za vykonané práce na základe mesačných faktúr vystavovaných zhotoviteľom, vždy do 30-tich kalendárnych dní od doručenia faktúr. Výška ceny faktúry bude vecne a finančne zodpovedať objemu vykonaných prác a hodnote zabudovaného materiálu, ktoré budú uvedené v zisťovacích protokoloch potvrdených oprávnenou osobou zhotoviteľa a odsúhlasených odborným dozorom objednávateľa.
2. V prípade, že odborný dozor objednávateľa vykonáva osoba, ktorá nie je zamestnancom objednávateľa, potvrdzuje zisťovacie protokoly na účely plnenia tejto zmluvy, za objednávateľa okrem stavebného dozoru vždy aj jeho oprávnená osoba, a to aj za predpokladu, že to v zmluve nie je výslovne uvedené.
3. Faktúry, resp. faktúru, sa zhotoviteľ zaväzuje doručiť vždy po skončení kalendárneho mesiaca, alebo po skončení realizácie stavby, ak sa realizácia stavby ukončí pred uplynutím kalendárneho mesiaca, najneskôr však do troch dní od odsúhlasenia zisťovacieho protokolu odborným dozorom objednávateľa a bude ich doručovať na adresu: Finančné riaditeľstvo SR, Mierová 23, 815 11 Bratislava.
4. Zhotoviteľ sa zaväzuje objednávateľovi v zastúpení odborným dozorom objednávateľa predkladať na overenie správnosti odsúhlasený zisťovací protokol v troch vyhotoveniach. Jeho správnosť potvrdí odborný dozor objednávateľa podpisom do troch pracovných dní od jeho overiteľného doručenia. V prípade, že so zisťovacím protokolom odborný dozor objednávateľ nesúhlasí, vráti ho v rovnakej lehote zhotoviteľovi na prepracovanie podľa skutočne realizovaných prác a dodávok s lehotou 7 kalendárnych dní na prepracovanie, ktorá plynie od vrátenia zisťovacieho protokolu zhotoviteľovi. Opravený zisťovací protokol je povinný odborný dozor objednávateľ odsúhlasiť zhotoviteľovi v lehote troch pracovných dní, ak bol prepracovaný v súlade s požiadavkami odborného dozoru objednávateľa, inak môže zisťovací protokol opätovne vrátiť zhotoviteľovi na prepracovanie.
5. Objednávateľ sa zaväzuje zhotoviteľovi zaplatiť rozdiel medzi zmluvne dohodnutou cenou a už zrealizovanými platbami za riadne zhotovené a odovzdané dielo na základe konečného vyúčtovania v súlade s bodom 8. Zhotoviteľ doručí objednávateľovi konečné vyúčtovanie v termíne do 3-troch dní od odstránenia všetkých ojedinelých drobných nedorobkov a nedostatkov uvedených v protokole o odovzdaní a prevzatí prác (diela) alebo jeho dokončenej časti a potvrdenia ich odstránenia objednávateľom. Neoddeliteľnou súčasťou konečného vyúčtovania bude protokol o odovzdaní a prevzatí diela podpísaný oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán, prípadne aj ostatnými účastníkmi uskutočňovania stavebných prác. V konečnom vyúčtovaní budú vysporiadané všetky faktúry, ktoré už objednávateľ zhotoviteľovi uhradil. Konečné vyúčtovanie bude obsahovať súpis faktúr s uvedením ich čísla a skutočne zaplatenej čiastky.
6. Faktúra musí mať náležitosti podľa príslušných ustanovení všeobecne záväzných predpisov a musí byť v súlade s dohodnutými podmienkami tejto zmluvy. V opačnom prípade je objednávateľ oprávnený faktúru vrátiť zhotoviteľovi na opravu, pričom lehota splatnosti faktúry začne plynúť odo dňa doručenia opravenej faktúry objednávateľovi.
7. Zmluvné strany sa dohodli, že prípadná úprava ceny s ohľadom na väčší rozsah činností, ktoré nebolo možné predvídať, bude určená jednotkovou cenou podľa zmluvného rozpočtu (oceneného výkazu výmer), pokiaľ sa v ňom konkrétna položka nachádza. Ak sa v ňom taká položka nenachádza, budú tieto činnosti ocenené podľa cien platných v čase vzniku daného prípadu.
8. Zmluvné strany sa dohodli, že objednávateľ bude faktúry uhrádzať nasledovne:
  - a) postupne podľa bodu 1. až do výšky 90 % z dohodnutej zmluvnej ceny diela s DPH podľa článku IV. tejto zmluvy,
  - b) 10% z dohodnutej zmluvnej ceny diela s DPH bude zhotoviteľovi vyplatených až po odstránení všetkých ojedinelých drobných nedorobkov a nedostatkov uvedených v protokole o odovzdaní a prevzatí prác (diela), po potvrdení ich odstránenia objednávateľom a po odovzdaní energetického certifikátu.
9. V prípade, že zhotoviteľ bude meškať s realizáciou prác v porovnaní s Harmonogramom, má objednávateľ právo zdržať zaplatenie faktúry vystavenej po dobu omeškania až po zosúladenie realizácie prác s

Harmonogramom. V tomto prípade nejde o meškanie objednávateľa so zaplatením dohodnutej ceny na základe faktúry.

10. Zaplatením faktúry objednávateľom sa na účely tejto zmluvy rozumie pripísanie fakturovanej sumy z bankového účtu objednávateľa v prospech účtu zhotoviteľa uvedeného v článku I. tejto zmluvy alebo v prípade jeho zmeny v prospech účtu písomne oznámenému najmenej 5 pracovných dní pred doručením faktúry, ktorej úhrada má byť vykonaná na nový účet zhotoviteľa.

## VI. Základné podmienky vykonávania diela

1. Zmluvné strany sa dohodli, že objednávateľ zastúpený odborným dozorom objednávateľa, odovzdá zhotoviteľovi stavenisko v termíne dohodnutom oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán, najneskôr však do 10 kalendárnych dní od nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy o dielo podľa osobitného predpisu, ak sa zmluvné strany nedohodnú inak. Zhotoviteľ sa zaväzuje stavenisko prevziať, ak tomu nebudú brániť žiadne objektívne prekážky, ktoré by znemožňovali začatie vykonávania prác podľa zmluvy.
2. Zhotoviteľ sa zaväzuje pri výkone svojej činnosti postupovať s maximálnou zodpovednosťou a odbornou starostlivosťou, dodržiavať bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci v zmysle vyhlášky MPSVR č. 147/2013 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností v znení vyhlášky č. 46/2014 Z. z., zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ako aj súvisiacich predpisov upravujúcich bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci a na stavenisku a požiarnu ochranu.
3. Objávateľ sa zaväzuje organizovať minimálne 2x za mesiac kontrolné dni na stavbe, na ktoré bude pozývať účastníkov výstavby. Zhotoviteľ sa zaväzuje na kontrolných dňoch zúčastňovať, a to minimálne v osobe stavbyvedúceho. V prípade, že sa stavbyvedúci nemôže na kontrolnom dni zúčastniť, môže ho zastúpiť výlučne štatutárny orgán zhotoviteľa, resp. fyzická osoba podnikateľ osobne, ak je zhotoviteľom, ak sa zmluvné strany nedohodnú inak. V opačnom prípade môže objednávateľ odložiť kontrolný deň na iný termín tak, aby bola za zhotoviteľa zabezpečená účasť niektorej z uvedených osôb. Zhotoviteľ je na tento účel povinný v dostatočnom časovom predstihu, minimálne však 1 pracovný deň vopred, informovať objednávateľa o prípadnej neúčasti na kontrolnom dni a jej dôvodoch, ktoré musia byť opodstatnené a teda objektívne nezlučiteľné so zabezpečením účasti na kontrolnom dni. K zápisom z kontrolných dní je oprávnený sa vyjadrovať a tieto odsúhlasovať stavbyvedúci, alebo štatutárny orgán, resp. fyzická osoba podnikateľ osobne, ak je zhotoviteľom, ak sa na kontrolnom dni zúčastnil. V prípade, že sa k zápisu do 3 pracovných dní stavbyvedúci, resp. štatutárny orgán, resp. fyzická osoba podnikateľ osobne, ak je zhotoviteľom nevyjadrí alebo neodsúhlasí, bude sa uvedené považovať za vyjadrenie súhlasu so zápisom. Za objednávateľa vypracuje a odsúhlasuje zápisy z kontrolných dní odborný dozor objednávateľa, alebo iná oprávnená osoba uvedená v čl. II bod 7. a 8. zmluvy, ktorá sa na kontrolnom dni zúčastnila.
4. Kvalita prác a dodávok musí byť realizovaná v zmysle projektovej dokumentácie (ďalej aj „PD“) a platných legislatívnych noriem týkajúcich sa predmetu diela. Stavba musí byť vyhotovená podľa platnej projektovej dokumentácie a pri dodržaní jej parametrov, platných STN, (EN), technologických postupov, všeobecne záväzných technických požiadaviek na stavbu, platných právnych, prevádzkových a bezpečnostných predpisov, v súlade s rozhodnutiami dotknutých orgánov štátnej správy.
5. Všetky materiály a technológie použité v procese realizácie diela musia byť platne certifikované resp. musia byť v súlade s príslušnými právnymi predpismi upravujúcimi certifikáciu a preukazovanie zhody výrobkov.
6. V prípade, že na čas potrebný pre plynulý priebeh stavebných prác zhotoviteľ pri preukázateľnom vynaložení všetkého úsilia nemôže niektoré výrobky alebo hmoty predpísané projektovou dokumentáciou obstaráť, môže objednávateľ súhlasiť s použitím náhradných (ekvivalentných) hmôt alebo výrobkov, ale len ak použitie náhradných hmôt alebo výrobkov zhotoviteľ navrhuje so súhlasom generálneho projektanta a v prípade, že náhrada bude mať dosah na požiaru bezpečnosť stavby, tak aj miestne príslušného kompetentného HaZZ (Hasičského a záchranného zboru) a to konkrétne osobou, ktorá vydávala vyjadrenie k PD na stavebné konanie a pokiaľ sa tým neznižá akosť prác a neprekročí dohodnutá cena diela a návrh

- ekvivalentu nebude predstavovať požiadavku na predĺženie lehoty zhotovenia diela podľa článku III. bodu 1. Posúdenie rovnocennosti (ekvivalentnosti) je výlučne v kompetencii objednávateľa.
7. V prípade návrhu ekvivalentného riešenia zhotoviteľa, ktoré bude vyžadovať prepracovanie, vypracovanie, dopracovanie resp. inú zmenu projektovej dokumentácie, bude so súhlasom objednávateľa celý rozsah zmeny projektovej dokumentácie zabezpečovať zhotoviteľ s realizátorom projektovej dokumentácie a odsúhlasovať v prípade potreby na príslušnom stavebnom úrade, resp. dotknutom orgáne štátnej správy a to za úhradu, ktorá je kalkulovaná v jeho súťažnej ponuke v rozpočte. V prípade potreby realizácie dielenskej projektovej dokumentácie zabezpečí túto zhotoviteľ za úhradu, ktorá je kalkulovaná v jeho súťažnej ponuke v rozpočte. Návrh ekvivalentného riešenia nemôže byť dôvodom predĺženia lehoty realizácie. Posúdenie a konečné odsúhlasenie rovnocennosti (t.j. ekvivalentnosti) je výlučne v kompetencii objednávateľa.
  8. Práce na predmete zmluvy musia spĺňať podmienky stanovené vo Všeobecných technických podmienkach stavebných prác schválených Ministerstvom výstavby a verejných prác SR, garantovaných Zväzom stavebných podnikateľov a vydaných v roku 2007.
  9. Zhotoviteľ je povinný na stavenisku udržiavať poriadok a čistotu. Nakladanie s odpadmi, je zhotoviteľ povinný realizovať v zmysle príslušných právnych predpisov upravujúcich nakladanie s odpadmi a podľa podmienok uvedených v povolení na realizáciu stavby, t.j. vrátane dokladovania o naložení s odpadom. Prípadné škody, ktoré by vznikli zanedbaním jeho povinností v tejto súvislosti, bude hradíť zhotoviteľ. V prípade, že zo strany vlastníkov, správcov alebo nájomcov, resp. iných oprávnených osôb dôjde k udeleniu pokuty, alebo inej sankcie, resp. iného oprávneného nároku voči objednávateľovi, z dôvodu pochybenia na strane zhotoviteľa, za tieto nároky zodpovedá zhotoviteľ, ktorý sa zároveň zaväzuje na ich vysporiadanie a uhradenie v určenej lehote.
  10. Zhotoviteľ je povinný pri realizácii diela dbať na to, aby nedošlo vplyvom jeho činnosti k poškodeniu v okolí stavby situovaných nehnuteľností. Prípadné škody, ktoré by vznikli zanedbaním jeho povinností v tejto súvislosti, bude hradíť zhotoviteľ. V prípade, že zo strany vlastníkov, správcov alebo nájomcov susedných nehnuteľností dôjde k udeleniu pokuty, alebo inej sankcie, resp. iného oprávneného nároku voči objednávateľovi, z dôvodu pochybenia na strane zhotoviteľa, za tieto nároky zodpovedá zhotoviteľ, ktorý sa zároveň zaväzuje na ich vysporiadanie a uhradenie v určenej lehote. Zhotoviteľ je povinný počas výstavby zabezpečiť, aby pri realizácii stavby táto negatívnym spôsobom nevlývala na okolie a aby stavebná činnosť a prevádzka neohrozovala kvalitu životného prostredia. V prípade, že v dôsledku nedodržania tejto povinnosti dôjde k udeleniu pokuty, alebo inej sankcie resp. iného oprávneného nároku voči objednávateľovi, z dôvodu pochybenia na strane zhotoviteľa, za tieto nároky zodpovedá zhotoviteľ, ktorý sa zároveň zaväzuje na ich vysporiadanie a uhradenie v určenej lehote. Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu komunikácií, po ktorých dováža materiál a mechanizmy a za poriadok a bezpečnosť na stavbe. Prípadné škody z porušenia tejto povinnosti uhradí zhotoviteľ. Zhotoviteľ zodpovedá v plnom rozsahu za spôsobenú škodu vrátane škody spôsobenej osobami, ktoré sa podieľajú na plnení predmetu zmluvy.
  11. V prípade splnenia podmienok v zmysle nariadenia vlády č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko, zhotoviteľ bude prostredníctvom vlastného zamestnanca, alebo zmluvne dohodnutou osobou a vo vlastnej réžii zabezpečovať výkon (funkciu) koordinátora bezpečnosti v zmysle nariadenia vlády č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko a súvisiacich predpisov. Meno koordinátora oznámi pri odovzdaní staveniska a zapíše ho do stavebného denníka a zároveň odovzdá doklad oprávňujúci uvedeného zamestnanca alebo zmluvne dohodnutú osobu na vykonávanie tejto činnosti.
  12. Zhotoviteľ je povinný vypracovať kontrolný a skúšobný plán v zmysle zákona č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach v znení neskorších predpisov, ktorý bude odsúhlasovaný na kontrolných dňoch. Kontrolný a skúšobný plán predloží zhotoviteľ objednávateľovi pri odovzdaní staveniska.
  13. Zhotoviteľ berie na vedomie, že bude dielo realizovať za plnej prevádzky úradu, s touto podmienkou súhlasí a zaväzuje sa riadiť pokynmi oprávneného zástupcu objednávateľa a odborného dozoru objednávateľa, pričom zároveň berie zhotoviteľ na vedomie, že v prípade potreby bude Harmonogram zmluvnými stranami aktuálne upravovaný, a to v súčinnosti s vedúcim pobočky colného úradu a zodpovedným referentom odd.

investičnej výstavby na strane objednávateľa.

14. V prípade potreby zhotoviteľ zabezpečí povolenie pre potreby dočasného užívania verejných plôch a komunikácií pre zariadenie staveniska, resp. pre prípadné skládky materiálu, alebo stavebného odpadu, umiestnenie lešenia, ako aj pre prípad rozkopávky verejných plôch. Zodpovednosť voči orgánu, ktorý užívanie povoľoval, resp. zodpovednosť v zmysle udeleného povolenia preberá na seba zhotoviteľ. Prípadné škody, ktoré by vznikli zanedbaním jeho povinností v tejto súvislosti, bude hradiť zhotoviteľ. Zhotoviteľ znáša úhradu nákladov, vrátane správnych poplatkov kalkulovaných v rámci rozpočtu zhotoviteľa ako „ostatné náklady“. V prípade, že zo strany vlastníkov, správcov alebo nájomcov verejných plôch a komunikácií alebo iných oprávnených osôb dôjde k udeleniu pokuty, alebo inej sankcie, resp. iného oprávneného nároku voči objednávateľovi, z dôvodu pochybenia na strane zhotoviteľa, túto znáša a uhradí v určenej lehote zhotoviteľ.

#### VII. Stavenisko

1. Zhotoviteľ v prípade staveniska bude postupovať v súlade s ustanovením zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov – (stavebný zákon) a ustanoveniami § 13 vyhlášky MŽP SR č. 532/2002 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie a nariadením vlády č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko.
2. Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu komunikácií, po ktorých dováža materiál a mechanizmy a za poriadok a bezpečnosť na stavbe. Prípadné škody z porušenia tejto povinnosti uhradí zhotoviteľ.
3. Zhotoviteľ zabezpečí na svoje náklady stráženie staveniska a objektu pobočky Colného úradu Žilina v Martine, na Bystričku 36, na ktoré môžu vstupovať iba oprávnení zamestnanci objednávateľa a zodpovedá za ochranu životného prostredia i okolitých priestorov, a dodržiavaním nočného a nedeľného pokoja. Náklady za uvedenú činnosť sú zhotoviteľom kalkulované v jeho rozpočte.

#### VIII. Stavebný denník

1. Odo dňa odovzdania staveniska je zhotoviteľ povinný viesť stavebný denník. Do stavebného denníka sa zapisujú všetky skutočnosti rozhodné pre plnenie zmluvy (najmä údaje o časovom postupe prác a ich akosti, zdôvodnenie odchýlok vykonávaných prác od projektovej dokumentácie, údaje dôležité na posúdenie hospodárnosti prác a ich posúdenie orgánmi štátnej správy...).
2. Objávateľ má právo k zápisom uvádzať svoje stanovisko. V priebehu pracovného času musí byť denník na stavbe trvale prístupný. Povinnosť viesť stavebný denník sa končí odovzdaním a prevzatím riadne dokončeného diela, resp. odstránením nedostatkov a nedorobkov podľa Preberacieho protokolu o odovzdaní a prevzatí verejnej práce, alebo podľa podmienok stanovených v kolaudačnom rozhodnutí.
3. Stavbyvedúci a odborný dozor objednávateľa budú určení a zapísaní do stavebného denníka pri odovzdaní a prevzatí staveniska. Ku zmenám osôb poverených výkonom funkcie stavbyvedúceho a odborného dozoru objednávateľa alebo rozsahu ich oprávnenia postačí písomné oznámenie druhej zmluvnej strane doporučeným listom resp. oznámením na kontrolnom dni a uvedením do zápisu z kontrolného dňa.
4. Stavebný denník sa skladá z úvodných listov, z denných záznamov a príloh.
  - a) Úvodné listy obsahujú:
    1. základný list, v ktorom sú uvedené: názov a sídlo objednávateľa, generálneho projektanta, zhotoviteľa, odborného dozoru objednávateľa a zmeny týchto údajov,
    2. identifikačné údaje stavby podľa projektovej dokumentácie,
    3. prehľad zmlúv, vrátane ich dodatkov,
    4. zoznam dokladov a úradných opatrení týkajúcich sa stavby, jej zmien a doplnkov
    5. prehľad skúšok každého druhu.
  - b) Denné záznamy: - sa píše do knihy s očíslovanými listami jednak pevnými a jednak perforovanými



na dva oddeliteľné priepisy, pokiaľ sa strany nedohodnú na väčšom počte priepisov. Perforované listy sa číslujú zhodne s pevnými listami. Denné záznamy sa môžu písať aj na voľné listy s priepismi očíslovanými a s dátumom zhodným s originálom.

- c) Prílohy : - v denníku sa vyznačia doklady, ktoré sa v jednom vyhotovení (buď v prvopise, alebo odpise) ukladajú priamo na stavenisku. Ide najmä o:
1. osobitné výkresy dokumentácie a odchýlky od projektovej dokumentácie,
  2. rozhodnutia orgánov a organizácií k prekopávkam, zmenám dopravných značení,
  3. záznam o zameraní skutkového stavu podzemných vedení správcom siete,
  4. priebežné záznamy o skúškach realizovaných zhotoviteľom na overenie kvality diela,
  5. kontrolné zamerania počas montáže – výškové, osové a polohové,
  6. zápisy z kontrolných dní.
5. Denné záznamy čitateľne zapisuje a podpisuje stavbyvedúci, prípadne jeho zástupca v ten deň, keď sa práce vykonali, alebo keď nastali okolnosti, ktoré sú predmetom zápisu. Len výnimočne, s uvedením dôvodu, môže tak urobiť nasledujúci deň. Pri denných záznamoch sa nesmú vynechať voľné miesta. Okrem stavbyvedúceho môže robiť záznamy v denníku odborný dozor objednávateľa, pracovník generálneho projektanta poverený výkonom autorského dozoru, ďalej orgány štátneho stavebného dohľadu, prípadne iné príslušné orgány štátnej správy a na to splnomocnení zástupcovia objednávateľa a zhotoviteľa.
6. Ak stavbyvedúci nesúhlasí s vykonaným záznamom objednávateľa alebo generálneho projektanta, je povinný pripojiť k záznamu do 3-och pracovných dní svoje vyjadrenie. O tomto nesúhlasnom zápise upovedomí aj zástupcu objednávateľa a to v lehote najneskôr do troch kalendárnych dní od zápisu. V prípade, že vyjadrenie pripojené nebude, má sa za to, že s obsahom záznamu súhlasí.
7. Zhotoviteľ je povinný najmenej raz do týždňa preukázateľne doručiť objednávateľovi priepis záznamov zo stavebného denníka. Ak objednávateľ s obsahom záznamu nesúhlasí, je povinný preukázateľne doručiť svoje pripomienky zhotoviteľovi do 1 kalendárneho týždňa od doručenia záznamu, inak sa predpokladá, že s obsahom záznamu súhlasí.
8. Zhotoviteľ je povinný uložiť, pre svoje potreby, druhý prepis denných záznamov oddelene od originálu tak, aby bol k dispozícii v prípade straty alebo zničenia originálu počas realizácie stavby. V prípade straty, zničenia, alebo poškodenia originálu, bude zhotoviteľovi pri odovzdaní a prevzatí stavby odovzdaný druhý prepis. Objednávateľovi ostáva prvý prepis stavebného denníka.

#### IX. Zakrývanie prác

Zhotoviteľ sa zaväzuje vyzvať odborný dozor objednávateľa na preverenie prác, ktoré budú ďalším postupom zhotoviteľa zakryté, alebo sa stanú neprístupnými. Výzvu sa zhotoviteľ zaväzuje doručiť odbornému dozoru objednávateľa písomne, a to najmenej 3 pracovné dni vopred. Výzva sa rovnako môže uskutočniť formou zápisu v stavebnom denníku, ak takýto zápis odborný dozor objednávateľa podpíše po predchádzajúcom vyzvaní zhotoviteľa.

#### X. Odovzdanie a prevzatie diela

1. Zhotoviteľ splní svoju povinnosť vykonať dielo jeho riadnym ukončením a odovzdaním objednávateľovi na základe preberacieho protokolu o odovzdaní a prevzatí verejnej práce (diela) podľa prílohy č. 3 vyhlášky Ministerstva výstavby a regionálneho rozvoja SR č. 83/2008 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach v znení neskorších predpisov.
2. V prípade zistenia väd a nedorobkov diela, ktoré bránia jeho riadnemu užívaniu, objednávateľ dielo neprevezme a spíše so zhotoviteľom zápis, ktorý bude obsahovať najmä zistené nedostatky a spôsob ich odstránenia. V tomto prípade sa preberacie konanie bude považovať za neúspešné a zhotoviteľovi naďalej plynie doba realizácie predmetu zmluvy. Ak týmto spôsobom dôjde k prekročeniu lehoty uvedenej v čl. III bod 1. alebo 2. tejto zmluvy, bude zhotoviteľ v omeškani s odovzdaním diela. Zhotoviteľ môže opätovne oznámiť ukončenie diela a vyzvať objednávateľa na začatie preberacieho konania až po riadnom odstránení väd a nedorobkov. Za deň ukončenia stavebných prác bude považovaný deň doručenia oznámenia zhotoviteľa o ukončení diela po odstránení väd uvedených v zápise.

3. Pripravenosť na odovzdanie diela je zhotoviteľ povinný objednávateľovi oznámiť písomne doporučeným listom najneskôr 3 kalendárne dni vopred, alebo oznámením do Zápisu na kontrolnom dni.
4. Objednávateľ prizve na preberacie konanie zástupcov osôb zúčastnených na realizácii stavby, najmä zástupcov zhotoviteľa a technického dozoru.
5. Zhotoviteľ je povinný pri odovzdaní diela usporiadať stroje, výrobné zariadenia, zvyšný materiál a zlikvidovať odpady na stavenisku tak, aby bolo možné toto riadne prevziať a používať s tým, že stavenisko je povinný úplne vypratať a upraviť podľa projektovej dokumentácie, podmienok tejto zmluvy, požiadaviek objednávateľa a v termíne uvedenom v protokole o odovzdaní a prevzatí diela.
6. Ak všeobecne záväzné predpisy a normy určujú vykonanie skúšok osvedčujúcich dohodnuté (resp. obvyklé) vlastnosti diela, musí úspešné vykonanie týchto skúšok predchádzať prevzatiu diela. Bez splnenia tejto podmienky nie je objednávateľ v omeškaní s prevzatím diela.
7. Súčasťou zápisu o odovzdaní a prevzatí diela bude odovzdanie dokladov a dokumentácie v dvoch vyhotoveniach:
  - a) projektová dokumentácia so zakreslenými zmenami a odchýlkami, ku ktorým došlo počas realizácie stavby, potvrdené zhotoviteľom a projektantom v dvoch vyhotoveniach,
  - b) osvedčenia o kvalite použitých materiálov a konštrukcií v jednom vyhotovení,
  - c) zápisnice, osvedčenia a protokoly o vykonaných skúškach použitých materiálov v jednom vyhotovení,
  - d) stavebné denníky (originály) v jednom vyhotovení,
  - e) platné doklady o preukázaní zhody výrobkov pre stavbu vo dvoch vyhotoveniach,
  - f) správy o úspešne vykonaných odborných skúškach a odborných prehliadkach a skúškach v zmysle článku X. bod 6. vo dvoch vyhotoveniach,
  - g) potvrdenie správcov skládok o prijatí odpadov (komunálnych a stavebných) v dvoch vyhotoveniach.
8. Drobné odchýlky od projektovej dokumentácie, ktoré nebudú meniť prijaté riešenie, ani nebudú zvyšovať cenu prác a predlžovať dobu realizácie, nebudú vadami, ak budú dohodnuté aspoň súhlasným zápisom v stavebnom denníku. Tieto odchýlky bude zhotoviteľ povinný vyznačiť v projektovej dokumentácii skutočného vyhotovenia.

#### XI. Záruka za akosť

1. Zhotoviteľ poskytuje objednávateľovi na dielo záruku v trvaní 60 mesiacov, ktorá začína plynúť odo dňa prevzatia diela bez ojedinelých drobných nedorobkov a nedostatkov, resp. až odo dňa potvrdenia odstránenia ojedinelých drobných nedorobkov a nedostatkov uvedených v protokole o odovzdaní a prevzatí verejnej práce alebo jej časti (diela). Pri zariadeniach a strojoch, pri ktorých bol vydaný záručný list výrobcom, sa záruka zhotoviteľa riadi týmto záručným listom, pričom aj pri týchto zariadeniach záručná doba začína plynúť odo dňa protokolárneho odovzdania a prevzatia diela.
2. Objednávateľ je povinný prípadné vady diela zistené počas záručnej doby uplatniť bezodkladne po ich zistení a to písomnou formou u zhotoviteľa.
3. Zhotoviteľ sa zaväzuje objednávateľom písomne reklamované vady odstrániť bezplatne v lehote najneskôr do 10-tich kalendárnych dní odo dňa oznámenia reklamácie, ak sa zmluvné strany písomne (zápisnične) nedohodnú inak.
4. Ak zhotoviteľ neuzná oprávnenosť objednávateľom reklamovaných vád v rámci plynutia záručnej doby, napriek tomu sa ich zaväzuje na svoje vlastné náklady v lehote podľa bodu 3. resp. bodu 5 tohto článku zmluvy odstrániť. Ide predovšetkým o vady ohrozujúce zdravie, život a majetok a ich bezpečnosť. Náhradu takto vynaložených nákladov je oprávnený následne uplatniť u objednávateľa a v prípade neúspechu, v zmysle platných právnych predpisov od neho vymáhať.
5. Ak ide o vadu, ktorá môže spôsobiť, alebo spôsobila na diele vznik havarijného stavu, zaväzuje sa zhotoviteľ nastúpiť na odstránenie vád do 24 hodín od ich oznámenia, ktoré v tomto prípade môže byť telefonické na čísle 048 472 41 01, faxovou správou na čísle 048 472 41 24, alebo prostredníctvom e-mailu: mijas@mijas.sk.

6. Objednávateľ má právo zabezpečiť odstránenie väd inou organizáciou na náklady zhotoviteľa len v prípade vzájomnej dohody so zhotoviteľom, alebo ak zhotoviteľ v dohodnutom termíne vady neodstráni, resp. ak na odstránenie vady nenastúpi v dohodnutom termíne (lehote).

## XII. Zmluvné sankcie

1. V prípade omeškania objednávateľa so zaplatením dohodnutej ceny na základe faktúry, je zhotoviteľ oprávnený účtovať objednávateľovi z fakturovanej sumy za každý deň omeškania úroky z omeškania vo výške podľa § 369 ods. 2 Obchodného zákonníka v spojení s nariadením vlády SR č. 21/2013 Z. z. ktorým sa vykonávajú niektoré ustanovenia Obchodného zákonníka.
2. V prípade bezdôvodného odmietnutia prevzatia staveniska zhotoviteľom v termíne určenom v čl. III. bode 1. je objednávateľ oprávnený požadovať zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 200 ,-EUR za každý aj začatý deň omeškania, a to aj v prípade odstúpenia od zmluvy objednávateľom z tohto dôvodu.
3. V prípade omeškania zhotoviteľa s odovzdaním riadne dokončeného diela v dohodnutej lehote, je objednávateľ oprávnený účtovať zhotoviteľovi zmluvnú pokutu vo výške 150,- EUR za každý deň omeškania.
4. Ak sa zhotoviteľ dostane do omeškania s odstránením väd v zmysle článku XI. bod 3., bod 4. alebo bod 5. tejto zmluvy, má objednávateľ právo na zaplatenie zmluvnej pokuty zhotoviteľom vo výške 20 ,- EUR za každý deň omeškania zhotoviteľa.
5. Nárok na náhradu škody spôsobenej porušením zmluvnej povinnosti, na ktorú sa viaže zmluvná pokuta, nie je týmto dotknutý.

## XIII. Vyššia moc

Na účely podľa tejto zmluvy sa za vyššiu moc považujú prípady, ktoré nie sú závislé od vôle zmluvných strán a zmluvné strany ich ani nemôžu ovplyvniť. Jedná sa napríklad o nasledovné udalosti, pričom uvedený zoznam nie je vyčerpávajúci: vojna, mobilizácia, povstanie, prírodné katastrofy (zemetrasenia, cyklóny), požiare, atď. Ak sa plnenie tejto zmluvy stane nemožným do 12 mesiacov od vyskytnutia sa vyššej moci, strana, ktorá sa bude chcieť odvolať na vyššiu moc, požiada druhú stranu o úpravu zmluvy dodatkom. Ak nedôjde k dohode, má strana, ktorá sa odvolala na vyššiu moc, právo odstúpiť od zmluvy.

## XIV. Záverečné ustanovenia

1. Zmluvné strany sa dohodli, že ktorákoľvek zo zmluvných strán je oprávnená odstúpiť od tejto zmluvy v prípade, že druhá strana podstatne poruší podmienky v nej zakotvené. Za podstatné porušenie sa považuje okrem prípadov v zmluve výslovne uvedených aj nedodržiavanie zmluvne dohodnutých termínov, nespokuposobenie zmluvných strán v zmysle dohodnutých podmienok zmluvy, ako aj prípadne neodborný a preukázateľne nekvalitný postup zhotoviteľa pri vykonávaní diela, na ktorý bol zhotoviteľ opakovane písomne upozomený odborným dozorom objednávateľa alebo oprávnenou osobou objednávateľa. Na účely tohto ustanovenia sa pojmom „opakovane“ myslí 2x a viac. Odstúpenie od zmluvy sa netýka riadne splneného čiastkového plnenia, ktoré už bolo odstupujúcou stranou prijaté (napr. podľa zápisu v stavebnom denníku, zisťovacieho protokolu) a zmluvné dojednania týkajúce sa plnenia, od ktorého zmluvné strany neodstúpili, zostávajú v platnosti; záručná doba na prijaté plnenie zhotoviteľa začína plynúť dňom doručenia odstúpenia od zmluvy.
2. V prípade odstúpenia objednávateľa od zmluvy z dôvodov uvedených v bode 1. je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi náklady spojené so zabezpečením konzervácie rozpracovaného diela, ak je nutná, jeho stráženie a ostatné súvisiace náklady. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že v prípade odstúpenia od zmluvy ktoroukoľvek zo zmluvných strán poskytne súčinnosť novému zhotoviteľovi diela až po jeho riadne odovzdanie bez nedorobkov a nedostatkov objednávateľovi a jeho skolaudovanie. Nárok na náhradu škody oprávnenej zmluvnej strany, ktorej vznikla škoda v dôsledku porušenia zmluvy druhou stranou, nie je týmto

dotknutý.

3. Zmluvné strany sa zaväzujú ihneď písomne oznámiť druhej strane závažné skutočnosti, ktoré nastali po podpise zmluvy a súvisia s predmetom zmluvy.
4. Ak objednávateľ, alebo príslušný orgán štátnej správy dá zhotoviteľovi písomný príkaz na dočasné zastavenie všetkých činností súvisiacich s plnením predmetu zmluvy, zhotoviteľ bude povinný tento príkaz rešpektovať a uschovať všetky dodávky na plnenie záväzku. Príkazom na dočasné zastavenie realizácie predmetu zmluvy prestane plynúť lehota na splnenie povinností podľa čl. III bodu 1. Ak bol príkaz na zastavenie realizácie predmetu zmluvy daný v súvislosti s nesprávnym postupom zhotoviteľa, lehota na splnenie povinností podľa čl. III bodu 1. bude plynúť.
5. Zhotoviteľ bude povinný predložiť na schválenie objednávateľovi a projektantovi materiály a výrobky Prídruženej stavebnej výroby (PSV), ktoré budú použité na konečnú úpravu povrchov stien, výplne otvorov (malby, nátery, dlažby, resp. okná, dvere a kovania, a podobne) v cenovej úrovni, ktorú zohľadnil v zmluvnom rozpočte.
6. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že všetky technické, cenové, odborné informácie a iné skutočnosti, o ktorých sa počas plnenia predmetu zmluvy dozvie nebudú poskytnuté tretej osobe bez písomného súhlasu objednávateľa.
7. Objednávateľ vyhlasuje, že mu nie sú známe v priestore realizácie žiadne prekážky, ktoré by mohli ohroziť bezpečnosť a postup vykonávaných prác a to v zápise z odovzdania a prevzatia staveniska .
8. Dopĺňať alebo meniť túto zmluvu je možné na základe zmluvnými stranami podpísaných písomných dodatkov, ak v tejto zmluve nie je uvedené inak. Dodatok k tejto zmluve je možné uzatvoriť iba v súlade s § 10 a zákona o verejnom obstarávaní.
9. Vzťahy neupravené touto zmluvou sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka a ostatných súvisiacich predpisov.
10. Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania oboma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia podľa osobitného predpisu. Na uvedené účely udeľuje zhotoviteľ objednávateľovi súhlas so zverejnením všetkých svojich identifikačných údajov.
11. Táto zmluva je vyhotovená v piatich rovnopisoch, pričom objednávateľ dostane tri vyhotovenia a zhotoviteľ dve vyhotovenia.
12. Zmluvné strany prehlasujú, že si zmluvu riadne prečítali, jej obsahu porozumeli a na zriak súhlasu ju slobodne, vážne a bez nátlaku podpísali.
13. Prílohami tejto zmluvy sú:  
Príloha č. 1 – Očenené položkovité výkazy výmer  
Príloha č. 2 – Harmonogram vecného, časového a finančného plnenia  
Príloha č. 3 – Projektová dokumentácia  
Príloha č. 4 – Opis predmetu zákazky podľa časti B.1 súťažných podkladov

Za zhotoviteľa:

V Banskej Bystrici, dňa: [redacted]

[redacted]  
Ing. Miroslav Chudý  
konateľ spoločnosti

Za objednávateľa:

V Bratislave, dňa .... [redacted]

[redacted]  
Ing. František Imrecze  
prezident finančnej správy

## B.1 OPIS PREDMETU ZÁKAZKY

### 1.1. Opis predmetu zákazky

Projektová dokumentácia rieši zateplenie obvodového plášťa, výmenu okien a dverí objektu a rozšírenie bleskozvodu na PCÚ Martin.

Rekonštrukcia pozostáva z:

- búracích prác (obkladu sokla vrátane lepiacej hmoty, dlažby vo vstupe a rampe vrátane lepiacej hmoty, časti odkvapového chodníka ),
- demontáží ( okien, dverí, vertikálnych žalúzií, klimatizačných jednotiek, označení budovy, vetracích mriežok, oplechovania atiky, zábradlí, svietidiel...),
- zateplenia fasády kontaktným zatepľovacím systémom s použitím polystyrénu hr. 120 a 100 mm,
- výmeny pôvodných plastových okien za nové, opatrené horizontálnymi žalúziami, sieťkou proti hmyzu a vnútornými parapetnými doskami ),
- oplechovania parapetov okien, ukončenia zateplenia na atike, nové dažďové žľaby s kotlíkmi navrhnuté z poplastovaného plechu
- výmeny dlažby na vstupných schodov a rampe – nová protišmyková, mrazuvzdorná dlažba gress do pružného lepidla,
- drobných stavebných úprav ( vyspravenie ostení, maľby, montáž nových svietidiel...)
- doplnenia existujúceho bleskozvodu horizontálnou zachytávacou sústavou, uzemňovačmi zysle rady STN EN 62 305

**Presný rozsah stavebných prác je zrejмый z výkazov výmer.**

Navrhovaná zmluvná cena – jej špecifikácia musí byť výsledkom ocenenia výkazov výmer, ktoré sú prílohou súťažných podkladov. Súčasťou špecifikácie ceny v cenovej ponuke musia byť vyplnené položkovité rozpočty (ocenené výkazy výmer) v cenách v EUR. V ponuke musia byť priložené všetky rozpočty vrátane rekapitulácií a krycích listov rozpočtov a celkového krycieho listu stavby.

Tieto výkazy výmer nie je prípustné akýmkoľvek spôsobom zmeniť (doplniť položku, zmeniť vecný rozsah položky, neoceniť položku, rozšíriť položku, rozčleniť položku, integrovať položku, atď.). V prípade, že uchádzač niektorú položku zahrnie do inej položky, resp. položku ponúkne za nulovú hodnotu, musí takúto položku označiť nulovou hodnotou v EUR. Takto označená položka sa nebude považovať za neocenenú, ale bude sa považovať za zahrnutú do celkovej ponukovej ceny.

#### Organizácia výstavby

Úspešný uchádzač bude realizovať predmet zákazky na základe viastného návrhu koncepcie postupu výstavby spracovanej v súlade s platným právnym poriadkom Slovenskej republiky.

Po prevzatí staveniska od stavebníka zabezpečí jeho označenie, aby zabránil vstupu nepovolanych osôb.

Realizácia udržiavacích prác si nevyžaduje skrývku omice. Objekt je napojený na všetky inžinierske siete. Stavenisko ani stavebné objekty sa nenachádzajú v žiadnom ochrannom pásme, nie sú chránenými objektmi ani kultúrnymi pamiatkami. Z týchto dôvodov nevyplývajú žiadne obmedzujúce podmienky výstavby.

Uchádzač ako náležitosť predkladanej ponuky predloží záväzný návrh organizácie výstavby, ktorý musí byť v súlade s platným právnym poriadkom Slovenskej republiky, so všetkými požiadavkami uvedenými v týchto súťažných podkladoch a v súlade s ponukou uchádzača a ktorý musí obsahovať minimálne:

## 1.1 Identifikačné údaje

## 1.2 Charakteristika staveniska

## 1.3 Charakteristika stavby

## 1.4 Koncepcia postupu výstavby

## 1.5 Koncepcia zariadenia staveniska

Oploتنie, vstupy, staveniskové komunikácie

Kancelárie, hygienické a sociálne objekty zariadenia staveniska

Potreba elektrickej energie

Zásobovanie staveniska vodou, odvedenie odpadových vôd

Skladovacie plochy

## 1.6 Ochrana životného prostredia pri výstavbe

## 1.7 Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci

## 1.8 Požiarna ochrana staveniska

## 1.9 Termínové podmienky realizácie stavby

## 1.10 Časový postup likvidácie zariadenia staveniska

## 1.11 Schematická situácia zariadenia staveniska

Likvidácia zariadenia staveniska sa musí uskutočniť do 10 dní po ukončení stavby, t.j. po odovzdaní stavby zhotoviteľom a jej prevzatí investorom. Počas tejto doby bude prebiehať komplexné vyskúšanie stavby, odstraňovanie zistených závad a realizácia prípadných požiadaviek vyplývajúcich z kolaudačného konania. Plochy využívané počas výstavby pre účely zariadenia staveniska sa pred odovzdaním musia uviesť do pôvodného stavu. Uvedená 10 dňová lehota sa nezapočítava do lehoty výstavby diela, ktorá je určeným kritériom na vyhodnotenie ponúk v tomto postupe zadávania zákazky.

## 1.2. Ďalšie požiadavky na predmet zákazky a náležitosti ponuky :

### Všeobecné kvalitatívne a technické podmienky realizácie stavebných prác:

- Predmet zákazky teda zahŕňa kompletnú dodávku a montáž stavebných prác, ako aj náklady na dopravu, skladovanie, odvoz a likvidáciu vybraných stavebných hmôt a stavebného odpadu, náklady na prenájom verejných plôch a komunikácií, ak sú potrebné k vybudovaniu zariadenia staveniska, k jeho prevádzke a vyprataniu zariadenia staveniska, pre prípadné skládky materiálu, alebo stavebného odpadu, náklady na spracovanie výrobnéj dielenskej dokumentácie, ak vyplýva z projektu stavby pri rešpektovaní autorských práv, náklady na stráženie staveniska počas výstavby, náklady na spotrebu elektrickej energie a vody. Predmetom zákazky je aj plnenie podmienok pre uskutočnenie stavby, určených v povoľovacom konaní, ako i v stanoviskách a vyjadreniach kompetentných orgánov štátnej správy a samosprávy.
- Uchádzač (zhotoviteľ) je povinný pred začatím stavebných prác si zabezpečiť vytyčenie podzemných vedení inžinierskych sietí u ich správcov na vlastné náklady. Škody spôsobené činnosťou uchádzača (zhotoviteľa) na sieťach jednotlivých správcov sietí znáša na vlastné náklady uchádzač (zhotoviteľ). V prípade, že zo strany vlastníkov, správcov, užívateľov alebo nájomcov podzemných aj nadzemných inžinierskych sietí resp. iných oprávnených osôb dôjde k udeleniu pokuty, alebo inej sankcie resp. iného oprávneného nároku voči verejnemu obstarávateľovi (objednávateľovi), z dôvodu pochybenia na strane uchádzača (zhotoviteľa), túto znáša a uhradí v určenej lehote uchádzač (zhotoviteľ).
- Stavba musí byť vyhotovená podľa platnej projektovej dokumentácie a pri dodržaní jej parametrov, platných STN (EN), technologických postupov, všeobecne záväzných technických požiadaviek na stavbu, platných právnych, prevádzkových a bezpečnostných predpisov.

- 
- Uchádzač (zhotoviteľ) bude povinný uhradiť všetky náklady stavby na energie, ktoré vzniknú počas výstavby a bude povinný zabezpečiť aj ich prípadné samostatné dočasné napojenie a meranie. Konkrétne podmienky pre odber energií a následne aj spôsob ich úhrady si verejný obstarávateľ (objednávateľ) s uchádzačom (zhotoviteľom) vzájomne dohodnú pri odovzdaní a prevzatí staveniska a tieto uvedú v zápise z odovzdania a prevzatia staveniska.
  - Stavebné práce budú realizované za plnej prevádzky PCU Martin a tejto skutočnosti musí uchádzač (zhotoviteľ) prispôbiť svoju činnosť! Stavebné práce budú realizované tak, aby v minimálnom rozsahu obmedzovali túto prevádzku.
  - Ak bude v súvislosti s realizáciou predmetu zákazky (zmluvy) potrebné umiestnenie alebo premiestnenie dopravného značenia, presmerovanie dopravy a s tým súvisiace vypracovanie projektu a vykonanie inžinierskej činnosti, obstará ho uchádzač (zhotoviteľ) na vlastné náklady. Prípadné škody, ktoré by vznikli zanedbaním povinností zhotoviteľa v tejto súvislosti, bude hradil uchádzač (zhotoviteľ).
  - Všetky materiály a technológie použité v procese realizácie diela musia byť platne certifikované resp. musia byť v súlade príslušnými právnymi predpismi upravujúcimi certifikáciu a preukazovanie zhody výrobkov.
  - Uchádzač (zhotoviteľ) je povinný pri výkone svojej činnosti postupovať s maximálnou zodpovednosťou a odbornou starostlivosťou, dodržiavať bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci v zmysle vyhlášky MPSVR č. 147/2013, ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností v znení vyhlášky č. 46/2014 Z.z.,č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ako aj súvisiacich predpisov upravujúcich bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci a na stavenisku a požiaru ochranu.
  - V súvislosti s označením niektorých materiálov a výrobkov v projektovej dokumentácii obchodným názvom verejný obstarávateľ umožňuje predloženie ponuky v zmysle § 34 ods. 9 zákona o verejnom obstarávaní. Zároveň verejný obstarávateľ určuje, že v prípade, kde sa v rámci týchto súťažných podkladov a ich príloh nachádza technická špecifikácia predmetu zákazky, ktorá prípadne odkazuje na konkrétneho výrobcu, značku, výrobný postup, atď., doplní verejný obstarávateľ opis technickej špecifikácie predmetu zákazky slovami „alebo ekvivalentný“. Slová „alebo ekvivalentný“, uvedené v rámci tohto bodu súťažných podkladov, sa teda vzťahujú na celé podklady, vrátane príloh a nahrádzajú ich tam, kde inak musí byť opis technickej špecifikácie predmetu zákazky týmito slovami doplnený podľa § 34 ods. 9 zákona o verejnom obstarávaní.
  - V súvislosti s predchádzajúcim bodom verejný obstarávateľ upozorňuje záujemcu (uchádzača), že v prípade návrhu ekvivalentného riešenia, ktoré bude vyžadovať prepracovanie, vypracovanie, dopracovanie resp. inú zmenu projektovej dokumentácie, bude celý rozsah zmeny projektovej dokumentácie so súhlasom verejného obstarávateľa zabezpečovať uchádzač so zhotoviteľom projektovej dokumentácie a odsúhlasovať, v prípade potreby, na stavebnom úrade, resp. s dotknutými orgánmi a organizáciami a na vlastné náklady uchádzača (zhotoviteľa). V prípade potreby realizácie dielenskej dokumentácie zabezpečí túto uchádzač (zhotoviteľ) na vlastné náklady.
  - Návrh na ekvivalent uchádzač (zhotoviteľ) predkladá, pokiaľ sa tým neznižá akosť prác, neprekročí dohodnutá cena diela a návrh ekvivalentu nebude predstavovať požiadavku na predĺženie lehoty zhotovenia diela.
  - V prípade, že uchádzač (zhotoviteľ) nevyužije možnosť použitia ekvivalentu a neuvedie vo svojom návrhu obchodný názov materiálu alebo výrobku, ktorý bol v súťažných podkladoch označený obchodným názvom, bude mať verejný obstarávateľ za to, že uchádzač uvažoval s tým materiálom, technológiou, prípadne výrobkom, ktorého obchodný názov uviedol verejný obstarávateľ v týchto podkladoch.
  - Pri použití ekvivalentného riešenia niektorých druhov materiálov, výrobkov a technologických zariadení musia tieto mať minimálne vlastnosti (parametre) zodpovedajúce vlastnostiam (parametrom) výrobkov (materiálov, technológií, atď.), ktoré uviedol verejný obstarávateľ v súťažných podkladoch. Dôkazy o ekvivalentnosti návrhu
-

---

(návrhov) výrobkov (materiálov, technológií, atď.), je uchádzač (zhotoviteľ) povinný predložiť v ponuke a to takým spôsobom, že rozhodujúce parametre ekvivalentu musia byť odsúhlasené zhotoviteľom projektovej dokumentácie ako skutočné ekvivalenty.

- V prípade potreby uchádzač (zhotoviteľ) zabezpečí povolenie pre potreby dočasného užívania verejných plôch a komunikácií pre zariadenie staveniska, resp. pre prípadné skládky materiálu, alebo stavebného odpadu, ako aj pre prípad rozkopávky verejných plôch. Zodpovednosť voči orgánu, ktorý užívanie povoľoval, resp. zodpovednosť v zmysle udeleného povolenia preberá na seba uchádzač (zhotoviteľ). Prípadné škody, ktoré by vznikli zanedbaním jeho povinností v tejto súvislosti, bude hradiť uchádzač (zhotoviteľ). Uchádzač (zhotoviteľ) znáša úhradu nákladov, vrátane správnych poplatkov. V prípade, že zo strany vlastníkov, správcov alebo nájomcov verejných plôch a komunikácií alebo iných oprávnených osôb dôjde k udeleniu pokuty, alebo inej sankcie, resp. iného oprávneného nároku voči verejnému obstarávateľovi (objednávateľovi), z dôvodu pochybenia na strane uchádzača (zhotoviteľa), túto znáša a uhradí v určenej lehote uchádzač (zhotoviteľ).
  - Práce na predmete zmluvy musia spĺňať podmienky stanovené vo Všeobecných technických podmienkach stavebných schválených Ministerstvom výstavby a verejných prác SR, garantovaných Zväzom stavebných podnikateľov a vydaných v roku 2007.
  - Uchádzač (zhotoviteľ) je povinný na stavenisku udržiavať poriadok a čistotu. Nakladanie s odpadmi, je uchádzač povinný realizovať v zmysle príslušných právnych predpisov upravujúcich nakladanie s odpadmi a podľa podmienok uvedených v povolení na realizáciu stavby, t. j. aj vrátane dokladovania o naložení s odpadom. Náklady na odstránenie, likvidáciu a uskladnenie odpadu musia byť uchádzačom (zhotoviteľom) kalkulované v rozpočte. Prípadné škody, ktoré by vznikli zanedbaním jeho povinností v tejto súvislosti, bude hradiť zhotoviteľ. V prípade, že zo strany správneho orgánu, vlastníkov, správcov alebo nájomcov, resp. iných oprávnených osôb dôjde k udeleniu pokuty, alebo inej sankcie, resp. iného oprávneného nároku voči verejnému obstarávateľovi (objednávateľovi), z dôvodu pochybenia na strane zhotoviteľa, za tieto nároky zodpovedá uchádzač (zhotoviteľ), ktorý sa zároveň zaväzuje na ich vysporiadanie a uhradenie v určenej lehote.
  - Uchádzač (zhotoviteľ) je povinný pri realizácii predmetu zákazky dbať na to, aby nedošlo vplyvom jeho činnosti k poškodeniu susedných nehnuteľností. Prípadné škody, ktoré by vznikli zanedbaním jeho povinností v tejto súvislosti, bude hradiť zhotoviteľ. V prípade, že zo strany vlastníkov, správcov alebo nájomcov susedných nehnuteľností, resp. spoluvlastníkov podielov v objekte dôjde k udeleniu pokuty, alebo inej sankcie, resp. iného oprávneného nároku voči verejnému obstarávateľovi (objednávateľovi), z dôvodu pochybenia na strane zhotoviteľa, za tieto nároky zodpovedá uchádzač (zhotoviteľ), ktorý sa zároveň zaväzuje na ich vysporiadanie a uhradenie v určenej lehote.
  - Uchádzač (zhotoviteľ) je povinný počas výstavby zabezpečiť, aby pri realizácii stavby táto negatívnymi vplyvmi neobťažovala okolie a aby stavebná činnosť a prevádzka neohrozovala kvalitu životného prostredia. V prípade, že v dôsledku nedodržania tejto povinnosti dôjde k udeleniu pokuty, alebo inej sankcie, resp. iného oprávneného nároku voči verejnému obstarávateľovi (objednávateľovi), z dôvodu pochybenia na strane zhotoviteľa, za tieto nároky zodpovedá uchádzač (zhotoviteľ), ktorý sa zároveň zaväzuje na ich vysporiadanie a uhradenie v určenej lehote.
  - Úspešný uchádzač bude prostredníctvom vlastného zamestnanca, alebo zmluvne dohodnutou osobou a vo vlastnej réžii zabezpečovať výkon (funkciu) koordinátora bezpečnosti v zmysle nariadenia vlády č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko a súvisiacich predpisov v znení neskorších predpisov. Meno koordinátora oznámi pri odovzdaní staveniska a zapíše do stavebného denníka a zároveň odovzdá doklad oprávňujúci uvedeného zamestnanca alebo zmluvne dohodnutú osobu na vykonávanie tejto činnosti.
  - Uchádzač (zhotoviteľ) zodpovedá v plnom rozsahu za spôsobenú škodu (vrátane každej škody, spôsobenej osobami, ktoré sa podieľajú na plnení predmetu zmluvy).
  - Uchádzač (zhotoviteľ) bude zodpovedať za čistotu komunikácií, po ktorých dováža materiál a mechanizmy a za poriadok a bezpečnosť na stavbe. Prípadné škody z porušenia tejto povinnosti uhradí uchádzač (zhotoviteľ).
-



- Uchádzač (zhotoviteľ) bude povinný zabezpečiť prevádzkové, sociálne, prípadne aj výrobné zariadenia staveniska, vrátane dočasného oplotenia a osvetlenia staveniska. Úhrady za vybudovanie, prevádzkovanie, údržbu, likvidáciu a vypratanie zariadenia staveniska budú uchádzačom (zhotoviteľom) kalkulované v rozpočte stavby a budú už súčasťou dohodnutej ceny.
- Uchádzač (zhotoviteľ) bude povinný vypracovať kontrolný a skúšobný plán v zmysle zákona č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach v zákona č. 260/2007 Z. z., ktorý bude odsúhlasovaný na kontrolných dňoch. Kontrolný a skúšobný plán predloží zhotoviteľ pri odovzdaní staveniska.
- Vzhľadom k tomu, že sa jedná o režimové pracovisko, uchádzač (zhotoviteľ) predloží pri odovzdaní a prevzatí staveniska menovitý zoznam osôb, ktorý sa budú podieľať na predmetnej výstavbe. Zároveň predloží zoznam motorových dopravných prostriedkov, ktoré budú vykonávať činnosti v priestore PCÚ Martin počas predmetnej výstavby.

#### Ochrana životného prostredia pri výstavbe:

Počas výstavby bude mať stavba vplyv na životné prostredie, nie je však nutné stanovovať ochranné hygienické pásma.

Dodávateľ musí počas výstavby dodržiavať nasledovné:

- znižovať hlučnosť vhodným výberom nasadzovaných mechanizmov
  - dodržiavať nočný kľud
  - Zákon č.223/2001 Z.z. o odpadoch v znení neskorších predpisov
  - Zákon č.494/91 Z.z. o štátnej správe v odpadovom hospodárstve v znení neskorších predpisov
  - Nariadenie vlády č. 606/92 Zb. o nakladaní s odpadmi v znení neskorších predpisov
  - Zákon č.309/91 Z.z. o ochrane ovzdušia pred znečisťujúcimi látkami v znení neskorších predpisov
  - Zákon č.17/92 Z.z. o životnom prostredí v znení neskorších predpisov
  - Zákon č.31/95 Z.z. o ochrane ovzdušia pred znečisťujúcimi látkami v znení neskorších predpisov
  - Zákon č.32/95 Z.z., ktorým sa vyhlasuje úplné znenie Zák. č. 134/92Z.z. v znení neskorších predpisov
  - Zákon č.287/94 Z.z o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov
  - Zákon č.96/92 Z.z o starostlivosti o zdravie ľudu v znení neskorších predpisov
  - V zmysle cestného zákona č 55/84 Z.z. v znení neskorších predpisov bude zhotoviteľ stavby zabezpečovať čistotu na stavbu znečistených komunikáciách.
- Uchádzač vo svojej ponuke ako jej súčasť predloží záväzný opis zabezpečenia požadovaných stavebných prác pracovníkmi s uvedením ich počtu na jednotlivých pracovných pozíciách zabezpečujúcich celý predmet zákazky podľa uchádzača, s označením profesie každého uvedeného pracovníka s uvedením príslušnej časti predmetu zákazky, ktorú pracovník bude podľa uchádzača zabezpečovať, bez ohľadu na právny vzťah pracovníka k uchádzačovi (pracovno-právny alebo obdobný vzťah, dodávateľsko – odberateľský vzťah, iný vzťah k uchádzačovi), ktorý musí byť uvedený v takom minimálnom rozsahu a štruktúre, ktoré jednoznačne preukážu zabezpečenie odborného plnenia predmetu zákazky v rozsahu, kvalite a za podmienok určených v týchto súťažných podkladoch a podmienok a podľa všetkých ostatných informácií a údajov uvedených v ponuke uchádzača. Pri určení minimálneho rozsahu pracovníkov uchádzač musí vychádzať zo všetkých požiadaviek a podmienok určených verejným obstarávateľom v týchto súťažných podkladoch a ich prílohách a z uchádzačom navrhovaných kritérií na vyhodnotenie ponúk určených verejným obstarávateľom v tomto postupe zadávania zákazky. Uchádzačom predložený opis musí byť v súlade so všetkými ostatnými informáciami a údajmi uvedenými v predloženej ponuke uchádzača. Nepredloženie záväzného opisu zabezpečenia požadovaných stavebných prác pracovníkmi podľa uvedených požiadaviek verejného obstarávateľa, resp. predloženie opisu zabezpečenia požadovaných stavebných prác pracovníkmi, ktorý bude v nesúlade s informáciami a údajmi uvedenými v ostatných častiach ponuky uchádzača bude vyhodnotený ako nesplnenie náležitosti ponuky.
  - Uchádzač bude realizovať stavebné práce podľa záväzného harmonogramu stavebných prác, ktorý je uchádzač povinný predložiť vo svojej ponuke, ako súčasť ponuky, a ktorý musí byť v súlade so všetkými informáciami a údajmi uvedenými v ostatných častiach jeho ponuky. Záväzný harmonogram stavebných prác musí byť uvedený v štruktúre a podľa prílohy č. 3 týchto súťažných podkladov. V prípade nevyhnutnosti doplnenia relevantnej položky z výkazu výmer, ovplyvňujúcej záväzný harmonogram stavebných prác

---

plánovaný uchádzačom, nad rámec položiek uvedených v prílohe č. 3 týchto súťažných podkladov, je uchádzač oprávnený doplniť takúto položku/položky do dokumentu, ktorý tvorí prílohu č. 3 týchto súťažných podkladov, pričom nie je oprávnený meniť v ňom určené položky. Nepredloženie záväzného harmonogramu stavebných prác, resp. predloženie harmonogramu prác, ktorý bude v nesúlade s informáciami a údajmi uvedenými v ostatných častiach ponuky uchádzača verejný obstarávateľ vyhodnotí ako nespĺnenie náležitosti ponuky.

- Verejný obstarávateľ požaduje, aby bol úspešný uchádzač poistený pre prípad zodpovednosti za škody spôsobené pri výkone predmetu svojej činnosti. Túto skutočnosť preukáže najneskôr v deň odovzdania a prevzatia staveniska príslušným dokladom – platnou poistnou zmluvou o poistení zodpovednosti za škodu spôsobenú podnikateľom, alebo jej osvedčenou kópiou s platnosťou a účinnosťou počas celej doby trvania zmluvy o dielo a potvrdením o zaplatení pistenia na minimálne obdobie vykonania diela, v zmysle zmluvy o dielo.
  - Uchádzač vo svojej ponuke predloží ako náležitosť ponuky zoznam minimálneho strojového vybavenia s uvedením jeho presnej technickej špecifikácie, ktoré je, podľa špecifikácie koncepcie výstavby zvolenej uchádzačom v súlade s požiadavkami verejného obstarávateľa uvedenými v týchto súťažných podkladoch, nevyhnutné na dodanie predmetu zákazky podľa podmienok a požiadaviek určených v týchto súťažných podkladoch. Predložený zoznam minimálneho strojového vybavenia musí byť v súlade s ostatnými informáciami a údajmi uvedenými v predloženej ponuke uchádzača. Nepredloženie požadovaného zoznamu minimálneho strojového vybavenia, resp. predloženie zoznamu minimálneho strojového vybavenia, ktorý bude v nesúlade s informáciami a údajmi uvedenými v ostatných častiach ponuky uchádzača verejný obstarávateľ vyhodnotí ako nespĺnenie náležitosti ponuky. Uchádzač v relevantných prípadoch uvedie pri strojovom vybavení aj plánovanú potrebu elektrickej energie vo vzťahu k zabezpečeniu predmetu zákazky.
  - Úspešný uchádzač predloží ku kolaudácii doklad o energetickej certifikácii v zmysle zákona č. 555/2005 Z. z. o energetickej hospodárnosti budov v platnom znení. Stavba musí byť označená energetickým štítkom v zmysle uvedeného zákona.
  - Verejný obstarávateľ, v súlade s § 34 ods. 10 zákona o verejnom obstarávaní, požaduje od uchádzačov, aby v predloženej ponuke uviedli podiel zákazky vyjadrený v % z celkovej hodnoty zákazky uvedenej v ponuke uchádzača, ktorý majú v úmysle zadať tretím osobám, ako aj:
    - a) identifikáciu navrhovaných subdodávateľov v štruktúre obchodné meno subdodávateľa, adresa sídla subdodávateľa, IČO subdodávateľa; resp. meno a priezvisko subdodávateľa, trvalý pobyt subdodávateľa a rodné číslo subdodávateľa,
    - b) predmet/predmety subdodávok u každého uvedeného subdodávateľa,
    - c) čestné vyhlásenie podpísané uchádzačom, resp. osobou oprávnenou konať za uchádzača, že každý subdodávateľ spĺňa, alebo najneskôr v čase plnenia bude spĺňať podmienky podľa § 26 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní; tým nie je dotknutá zodpovednosť úspešného uchádzača za plnenie zmluvy.
  - Verejný obstarávateľ, v súlade s § 34 ods. 10 zákona o verejnom obstarávaní, určuje nasledovné pravidlá pre zmenu subdodávateľov počas plnenia zmluvy:
    - a) subdodávateľ, ktorého sa týka návrh na zmenu, musí spĺňať podmienky podľa § 26 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní,
    - b) zmenu subdodávateľa úspešný uchádzač písomne oznámi verejnemu obstarávateľovi najneskôr 5 pracovných dní pred jej uskutočnením s uvedením obchodného mena subdodávateľa, adresy sídla subdodávateľa, IČO subdodávateľa; resp. mena a priezviska subdodávateľa, trvalého pobytu subdodávateľa a rodného čísla subdodávateľa,
    - c) zmenou subdodávateľa nie je dotknutá zodpovednosť úspešného uchádzača za plnenie zmluvy,
    - d) v prípade, ak je menovaný subdodávateľ držiteľom akéhokoľvek oprávnenia na výkon činnosti, certifikátu alebo iného dokladu požadovaného verejným obstarávateľom v týchto súťažných podkladoch, je úspešný uchádzač povinný, súčasne s písomným oznámením podľa písm. b) tejto časti súťažných podkladov, predložiť dotknuté oprávnenie alebo certifikát alebo iný doklad, ktorého držiteľom je navrhovaný subdodávateľ.
  - Ďalšie požiadavky a podmienky dodania predmetu zákazky sú uvedené v časti súťažných podkladov
-

---

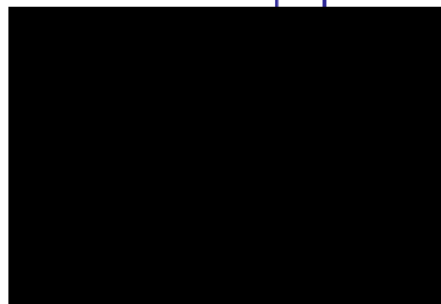
B.3 Obchodné podmienky dodania predmetu zákazky.

**Upozornenie: Realizácia stavebných prác bude prebiehať za neobmedzenej prevádzky úradu.**

Banská Bystrica, dňa 27.08.2015

Ing. Miroslav Chudý

konateľ spoločnosti

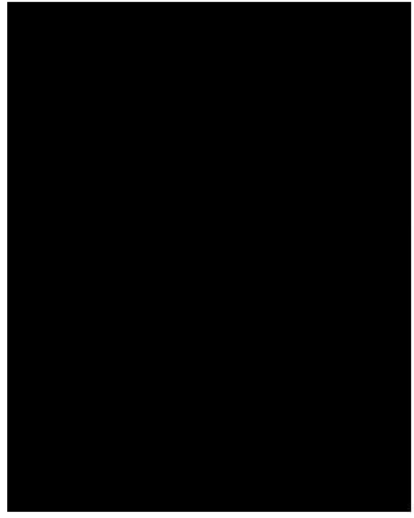


Poradie	Kód	Nazov	Jednotková cena	Množstvo	Merna jednotka	Čalkovka cena	Typ	Popis
1.		Čalkové hodnotenie	0	1	0			
1.1.		Celková cena v EUR bez DPH (ÚC) / s DPH (CC)	98164,676	1,2	117797,61			
1.1.1.	D1	PRÁCE A DODÁVKY HSV	47175,295	1	47175,295			
1.1.1.1.	3	ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKČIE	319,769	1	319,769			
1.1.1.1.1.	31766-1130	Výplň škar tmeľom silikónovým	2,205	145,02 m	35080,595			
1.1.1.2.	6	ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE	35080,595	1	35080,595			
1.1.1.2.1.	61099-1111	Zakrytie vnút. okenných otvorov, predmetov a konštrukcií, manipulácia s nábytkom	0,935	633,6 m2	592,416			
1.1.1.2.2.	61242-5921	Omietka vnútorného ostenia okenného alebo dverného väpenná hladká	9,915	82,396 m2	816,956			
1.1.1.2.3.	62242-2121	Oprava omietok väpenných a väpennocem. st. člen. 1-2 do 10%	2,029	723,575 m2	1468,134			
1.1.1.2.4.	62246-3253	Ochrana, čistenie a sanácia bet. konštr. typ "F" Terranova - vysprava povrchu maltou	7,022	23,296 m2	163,585			
1.1.1.2.5.	62246-4113	Omietka vonk. stien tankovstov, Weber silikátová roztieraná včst.podkl.náteru 1.5mm	10,386	723,575 m2	7515,05			
1.1.1.2.6.	62246-5112	Omietka vonk. stien Terranova Taira-Marmorit mramorové zrná strednozrná	21,093	23,296 m2	491,383			
1.1.1.2.7.	62246-6115	Príprava podkladu -Betonkontakt vonk.stien, zvýš. príhľadov	1,202	746,871 m2	897,739			
1.1.1.2.8.	62290-9010	Očistenie vonkajšej omietky vysokotlakovou súpravou WAP	2,278	746,871 m2	1701,372			
1.1.1.2.9.	62525-2005	Zateplovací systém Terraal a Terratherm hr. 30 mm ostenia bez omietky, extrud.polyštýrén	24,2	84,91 m2	2054,822			
1.1.1.2.10.	62525-4204	Kontaktný zateplovací systém podlahu hr. 30 mm Weber Terranova THERM TERRANOVA ( EPS ) - KZ1	23,65	24,1 m2	569,965			
1.1.1.2.11.	62525-4206	Kontaktný zateplovací systém podlahu hr. 50 mm Weber Terranova THERM TERRANOVA ( EPS ) - KZ1	25,179	50,996 m2	1284,028			
1.1.1.2.12.	62525-4212	Kontaktný zateplovací systém hr. 120 mm Weber Terranova THERM TERRANOVA ( EPS ) -KZ1	30,404	466,34 m2	14178,601			
1.1.1.2.13.	62525-4213	Kontaktný zateplovací systém hr. 120 mm Weber Terranova THERM TERRANOVA extrud.polyštýr.. skrutkovacie kotvy	49,456	23,296 m2	1152,127			
1.1.1.2.14.	62525-4217	Kontaktný zateplovací systém hr. 120 mm Weber Terranova THERM TERRANOVA ( EPS ) skrutkovacie kotvy -KZ2	35,145	28,185 m2	990,562			
1.1.1.2.15.	62525-4220	Kontaktný zateplovací systém hr. 120 mm Weber Terranova minerálne vláknno, skrutkovacie kotvy	48,95	4,329 m2	211,905			
1.1.1.2.16.	62948-1118	Podlahnutie vonkajších plôch rovných i zaoblených sklovláknitým pletivom vďačením do tmelu	7,92	23,296 m2	184,504			
1.1.1.2.17.	63131-5651	Mazanina z betónu prostého tr.C.20/25 hr. nad 120 do 240 mm	121,616	0,038 m3	4,621			
1.1.1.2.18.	63245-0131	Vyrovnávaci cementový poter zhotovenie v ploche zo suchých zmesí	7,369	57,85 m2	426,297			
1.1.1.2.19.	63711-1112	Odkvapový chodník -podklad zo štrkopiesku hr. 150 mm so zhutnením	5,643	0,5 m2	2,822			
1.1.1.2.20.	64494-1121	Montáž príchodky k vetr. mriežke zo zhotovením otvoru v tep. izolácii. Vlož. PVC rúra dn100	1,798	4 kus	7,192			
1.1.1.2.21.	64899-1113	Osadenie parapetných dosák z plastických hmôt š. nad 20 cm	3,053	1 m	3,053			
1.1.1.2.22.	611 9A0203	Parapeta vnútorná plastová šír.300 mm	9,345	31,44 m	293,807			
1.1.1.2.23.	611 9A0206	Parapeta vnútorná - koncovka plastová	1,833	38 pár	69,654			
1.1.1.3.	9	OSTATNÉ KONŠTRUKČIE A PRÁCE	11774,931	1	11774,931			
1.1.1.3.1.	93890-2123	Výdštenie plôch betonových konštrukcií -mechanické	5,016	81,646 m2	409,536			
1.1.1.3.2.	94194-1041	Montáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1.2 m v. do 10 m	1,539	657,343 m2	1011,651			
1.1.1.3.3.	94194-1291	Príplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. -1041	1,14	1972,026 m2	2248,11			
1.1.1.3.4.	94194-1841	Demontáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1.2 m v. do 10 m	0,751	657,343 m2	493,665			
1.1.1.3.5.	95290-1111	Výdštenie budov byt. alebo občan. výstavby pri výške podlažia do 4 m	2,09	633,6 m2	1324,224			
1.1.1.3.6.	95392-2115	Montáž a dodávka plastový uzáver v osadz.ráme 250/250	16,15	6 kus	96,9			
1.1.1.3.7.	95394-1420	Montáž tabuliek označenia budovy	7,999	5 kus	39,995			
1.1.1.3.8.	95394-5108	Profil soklový hliníkový SI 12	4,247	86,8 m	368,64			
1.1.1.3.9.	95394-5111	Lišta rohová APU 6 mm	1,805	281,818 m	508,681			
1.1.1.3.10.	95394-5114	Profil rohový z integrovanou sieťovinou	1,758	220,88 m	388,307			
1.1.1.3.11.	95394-5115	Lišta PVC s odkvapovým nosom	2,641	327,128 m	863,945			
1.1.1.3.12.	95394-5116	Profil napojovací pod parapet	3,61	64,86 m	234,145			
1.1.1.3.13.	96504-3421	Búranie bet. podkladu s poterom hr. do 15 cm do 1 m2	100,149	0,075 m3	7,511			
1.1.1.3.14.	96508-1713	Búranie dlažieb xylolit. alebo keram. hr. do 1 cm nad 1 m2	1,862	58,35 m2	108,648			
1.1.1.3.15.	96807-1112	Vyvesenie alebo zavesenie plast. okien do 1.5 m2	0,428	22 kus	9,416			
1.1.1.3.16.	96807-1113	Vyvesenie alebo zavesenie plast. okien nad 1.5 m2	0,637	31 kus	19,747			

1.1.1.3.17.	96807-1125	Vyvesenie alebo zavesenie plast. dvier do 2 m2	0,57	15 kus	8,55
1.1.1.3.18.	96807-2354	Vybúranie plast.okenných rámov zdvojených do 1 m2	12,92	10,64 m2	137,469
1.1.1.3.19.	96807-2355	Vybúranie plast.okenných rámov zdvojených do 2 m2	7,714	22,179 m2	171,089
1.1.1.3.20.	96807-2356	Vybúranie plast. okenných rámov zdvojených do 4 m2	5,225	31,831 m2	166,317
1.1.1.3.21.	96807-2357	Vybúranie plast. okenných rámov zdvojených nad 4 m2	4,142	59,659 m2	247,108
1.1.1.3.22.	78760-0802	Vyskliev. odtien a dvier zo skla plochého do 3m2	2,166	124,309 m2	269,253
1.1.1.3.23.	96807-2642	Vybúranie kov. nosných prvkov stien	2,679	24,72 m2	66,225
1.1.1.3.24.	97607-1112	Demontáž kovových zábradlí a madiel	3,914	84,8 m	331,907
1.1.1.3.25.	97608-2130	Demontáž tabuliek označenia budovy	3,325	5 kus	16,625
1.1.1.3.26.	97608-3151	Demontáž krytov krabic bleskozvodu	1,14	4 kus	4,56
1.1.1.3.27.	97608-8110	Demontáž telefónneho krytu	7,6	1 kus	7,6
1.1.1.3.28.	97801-5221	Odčistenie vonk. omietok váp. vápencom. ziox. I-IV do 10 %	0,19	723,575 m2	137,479
1.1.1.3.29.	97805-9631	Vybúranie obkladov vonk. z obkladačiek plochy nad 2 m2	3,629	23,296 m2	84,541
1.1.1.3.30.	97901-1111	Zvlášť doprava sute a výbúr. hmôt: za prvé podlažie	9,187	20,347 t	186,928
1.1.1.3.31.	97908-1111	Odvoz sute a vybúranych hmôt na skládku do 1 km	9,538	20,347 t	194,07
1.1.1.3.32.	97908-1121	Odvoz sute a vybúranych hmôt na skládku každý ďalší 1 km	0,295	183,123 t	54,021
1.1.1.3.33.	97908-2111	Vnútrostaviteľsková doprava sute a vybúranych hmôt do 10 m	8,037	20,347 t	163,529
1.1.1.3.34.	97908-2121	Vnútrost. doprava sute a vybúranych hmôt každých ďalších 5 m	0,893	40,694 t	36,34
1.1.1.3.35.	97913-1409	Poplatok za ulož.a znešk.staveb.sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	44,175	20,347 t	898,829
1.1.1.3.36.	99928-1241	Pressun hmôt pre opravy vonk. plášťov v objektoch do výšky 25 m	13,367	34,366 t	459,37
1.1.2.	D2	PRÁCE A DODÁVKY PSV	40151,79	1	40151,79
1.1.2.1.	711	Izolácie proti vode a vlhkosti	724,025	1	724,025
1.1.2.1.1.	71125-1127	Pružná hydroizolácia Ardalon 2K	11,856	49,75 m2	589,836
1.1.2.1.2.	71140-7410	Izolácia proti vode hydroizolačným náterom Weber - Terranova. zvlášť	4,855	23,296 m2	113,102
1.1.2.1.3.	99871-1202	Pressun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 12 m	21,087	1	21,087
1.1.2.2.	712	Povlakové krytiny	482,474	1	482,474
1.1.2.2.1.	71234-2111	Zhotovenie povlakovej krytiny stiech plochých do 10° pásmi prítavením NAIP na celej ploche modifikované pásky	4,627	42,855 m2	198,29
1.1.2.2.2.	628 2E1605	Pás asfaltový modifikovaný Elastek 50 špeciál s posypom	5,472	49,283 m2	269,677
1.1.2.2.3.	99871-2202	Pressun hmôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 12 m	14,507	1	14,507
1.1.2.3.	762	Konštrukcie tesárske	498,125	1	498,125
1.1.2.3.1.	76242-0014	Obloženie stropu z dosiek CETRIS skručk. na zraz hr. dosky 18 mm	19,817	24,1 m2	477,59
1.1.2.3.2.	99876-2202	Pressun hmôt pre tesárske konštr. v objektoch výšky do 12 m	20,585	1	20,585
1.1.2.4.	763	Konštrukcie - drevostavby	406,878	1	406,878
1.1.2.4.1.	76313-2810	Montáž zaves. oceľ. nosnej konštr. CW podhľadú	15,808	24,1 m2	380,973
1.1.2.4.2.	99876-3201	Pressun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	25,905	1	25,905
1.1.2.5.	764	Konštrukcie klamplarske	3659,06	1	3659,06
1.1.2.5.1.	76435-1830	Klampa. demont. žalby pododkvap. štvorhran. rš 500. do 30°	1,067	67,2 m	71,702
1.1.2.5.2.	76435-9822	Klampa. demont. kotlík hranatý	2,838	4 kus	11,352
1.1.2.5.3.	76441-0850	Klampa. demont. parapetov rš 330	1,067	55,86 m	59,608
1.1.2.5.4.	76443-0840	Klampa. demont. oplechovanie múrov rš do 500	1,177	9 m	10,593
1.1.2.5.5.	76445-4802	Klampa. demont. rúr odpadových kruhových d-120	0,792	11,2 m	8,87
1.1.2.5.6.	76471-11141	Klampa. oplechovanie skriniek elektr. poplast.plech rš 245	11,176	2,68 m	29,952
1.1.2.5.7.	76471-11151	Klampa. oplechovanie parapetov poplast.plech rš 285	13,574	22,62 m	307,044
1.1.2.5.8.	76471-11161	Klampa. oplechovanie parapetov poplast.plech rš 390	15,884	33,24 m	527,984
1.1.2.5.9.	76471-1119	Klampa. oplechovanie plynomeru poplast.plech rš 530	22,022	1,25 m	27,528
1.1.2.5.10.	76473-11161	Klampa. oplechovanie múrov poplast.plech rš 600	22,121	9 m	199,089
1.1.2.5.11.	76475-1113	Klampa. rúry odkvapové poplast.plech d 120 mm	20,757	11,2 m	232,478
1.1.2.5.12.	76475-1133	Klampa. koľeno rúry odkvapovej poplast.plech d 120 mm	19,811	4 kus	79,244
1.1.2.5.13.	76475-1153	Klampa.odskok rúry odkvapovej d 120 mm	38,808	4 kus	155,232
1.1.2.5.14.	76476-1111	Klampa. žlab pododkvapny poplast.plech hranatý 160/130 mm	26,004	67,2 m	1747,469

1.1.2.5.15.	76476-1235	Klomp. kodfik poplast.plech. hranatý 130 mm	32,439	4 kus	129,756
1.1.2.5.16.	99876-4202	Presun hmôt pre klampianske konštr. v objektoch výšky do 12 m	61,164	1	61,164
1.1.2.6.	766	Konštrukcie stolárske	32,789	1	32,789
1.1.2.6.1.	76644-1811	Demontáž parapetných dosiek drevných. laminovaných šírky do 30 cm dĺžky do 1.0 m	0,732	24 kus	17,568
1.1.2.6.2.	76644-1821	Demontáž parapetných dosiek drevných. laminovaných šírky do 30 cm dĺžky nad 1.0 m	1,064	14 kus	14,896
1.1.2.6.3.	99876-6202	Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 12 m	0,325	1	0,325
1.1.2.7.	767	Konštrukcie doplnk. kovové stavebné	29095,478	1	29095,478
1.1.2.7.1.	76716-5120	Montáž zabradlia rovného z rúrok	6,566	84,8 m	556,797
1.1.2.7.2.	553 000030	Dodávka - kotvenie nerez. zabradlia (rúry, platničky)	6,912	76,265 kg	527,144
1.1.2.7.3.	76719-3805	Demontáž a spätná montáž klimatizačných jednotiek	57,6	2 kus	115,2
1.1.2.7.4.	76763-1510	Montáž okien plastových	9,408	331,192 m	3115,854
1.1.2.7.5.	553 833001	Kompriračné pásky okenné - exteriér. interiér	2,851	662,384 m	1888,457
1.1.2.7.6.	611 40P101	Okno plastové jednokrídlové biele OS 1125/1730 -popis ozn. PL1	219,696	8 ks	1757,568
1.1.2.7.7.	611 40P102	Okno plastové jednokrídlové biele OS 1180/1730 -popis ozn. PL2	227,203	4 ks	908,812
1.1.2.7.8.	611 40P103	Okno plastové dvojkridlové biele OS 1800/1730 -popis ozn. PL3	369,898	2 ks	739,796
1.1.2.7.9.	611 40P104	Okno plastové jednokrídlové biele OS 600/1520 -popis ozn. PL4	128,179	4 ks	512,716
1.1.2.7.10.	611 40P105	Okno plastové jednokrídlové biele OS 580/550 -popis ozn. PL5	93,84	6 ks	563,04
1.1.2.7.11.	611 40P106	Okno plastové jednokrídlové biele OS 580/1250 -popis ozn. PL6	109,19	2 ks	218,38
1.1.2.7.12.	611 40P107	Dvere plast. zasklené dvojkř. s nadsvetlíkom biele.samozatvárač.bezp.zámok kľučka.kľučka.štitky1700/2720-popis ozn.PL7	1017,446	1 ks	1017,446
1.1.2.7.13.	611 40P108	Stena plast.zasklená s jednokr.dverami biele.samozatvárač.bezp.zámok kľučka.kľučka.štitky 2140+680/3090-popis ozn.PL8	1744,214	1 ks	1744,214
1.1.2.7.14.	611 40P108.1	Stena plast.zasklená s jednokr.dverami biele.samozatvárač.bezp.zámok kľučka.kľučka.štitky 2140+680/3090 -popis ozn.PL8*	1744,214	1 ks	1744,214
1.1.2.7.15.	611 40P109	Okno plastové jednokrídlové biele OS 1180/2320 -popis ozn. PL9	345,994	3 ks	1037,982
1.1.2.7.16.	611 40P110	Okno plastové jednokrídlové biele OS 1125/2320 -popis ozn. PL10	317,952	8 ks	2543,616
1.1.2.7.17.	611 40P111	Stena plastová zasklená s jednokrídlovými dverami biele OS 1800/2320 -popis ozn. PL11	475,824	3 ks	1427,472
1.1.2.7.18.	611 40P112	Okno plastové dvojkřidlové biele OS+P 1180/2320 -popis ozn. PL12	302,275	1 ks	302,275
1.1.2.7.19.	611 40P113	Okno plastové jednokrídlové biele OS 580/1450 -popis ozn. PL13	121,44	4 ks	485,76
1.1.2.7.20.	611 40P114	Okno plastové jednokrídlové biele OS 600/580 -popis ozn. PL14	94,176	6 ks	565,056
1.1.2.7.21.	611 40P115	Stena plast.zasklená s dvojkř.dverami biele.bezp.zámok kľučka.gula.štitky.okná S s pák.uzáverom 3119/5050-popis ozn.PL15	4026,73	1 ks	4026,73
1.1.2.7.22.	611 40P116	Stena plast.zasklená s dvojkř.dverami biele.bezp.zámok kľučka.gula.štitky.okná S s pák.uzáverom 1776/5050-popis ozn.PL16	1913,011	1 ks	1913,011
1.1.2.7.23.	76766-2111	Demontáž mreží oceľových pevných	6,278	2,041 m2	12,813
1.1.2.7.24.	76781-1120	Montáž vetracích mriežok	2,534	4 kus	10,136
1.1.2.7.25.	429 727551	Mriežka plastová so sieťou 150x150 PL17	12,95	3 kus	38,85
1.1.2.7.26.	429 727801	Mriežka plastová so sieťou 350x350 PL17	19,075	1 kus	19,075
1.1.2.7.27.	76799-6105	Montáž a dodávka podpernej oceľovej konštr. k poi.PL 15.16. náter biely	958,08	1 kpl	958,08
1.1.2.7.28.	99876-7202	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 12 m	344,984	1	344,984
1.1.2.8.	771	Podlahy z dlaždic keramických	2726,185	1	2726,185
1.1.2.8.1.	77149-1121	Montáž a dodávka AL profilov Schluter-Schiene A80	8,503	60,5 m	514,432
1.1.2.8.2.	77160-1112	Lepenie dlažby do pružného lepidla ATro Fix + škárovanie Flex Fuge	16,502	8,6 m2	141,917
1.1.2.8.3.	597 3A1070	Dodávka - Dlažba Gress protišmyková 300 x 300 mm	12,35	9,03 m2	111,521
1.1.2.8.4.	77127-4242	Montáž obkl.podstup.protišmyk.keram.do flex.lep.do 20cm	3,658	63,8 m	233,38
1.1.2.8.5.	77160-1113	Lepenie dlažby do pružného lepidla Ardalith Pro + škárovanie Unipox 842	20,786	41,5 m2	862,619
1.1.2.8.6.	597 3A1206	Dodávka -Dlažba Gress protišmyková mrazuvzdorná 300 x 300 mm	14,25	53,51 m2	762,518
1.1.2.8.7.	99877-1201	Presun hmôt pre podlahy z dlaždic v objektoch výšky do 6 m	99,798	1	99,798
1.1.2.9.	775	Podlahy výškové a parketové	166,958	1	166,958
1.1.2.9.1.	77541-1820	Demontáž soklíkov alebo líšt drevných priskrutkovaných	0,656	25,864 m	16,967
1.1.2.9.2.	77541-9123	Montáž a dodávka podlahovej lišty obvodovej laminovanej lepením	5,748	25,864 m	148,666

1.1.2.9.3.	99877-5202	Presun hmôt pre podlahy vyzosové v objektoch výšky do 12 m	1	1,325	1,325
1.1.2.10.	784	Malby	1	129,197	129,197
1.1.2.10.1.	78441-1301	Pačok váp. mliekom 1x v miest. do 3.8m	82,396 m2	0,333	27,438
1.1.2.10.2.	78445-2271	Malba zo zmesi tekut. 1 far. dvojvlás. v miest. do 3.8m	82,396 m2	1,235	101,759
1.1.2.11.	786	Čalunnicke úpravy	1	2230,621	2230,621
1.1.2.11.1.	78662-2120	Montáž a dodávka AL žalúzie vnút. horizont. farba biela, ovládanie reťazka	76,362 m2	13,49	1030,123
1.1.2.11.2.	78662-3130	Montáž a dodávka- exteriérová sieťka proti hmyzu pevná	43,412 m2	12,255	532,014
1.1.2.11.3.	78664-1115	Demontáž vertikálnych textilných žalúzií vrátane kolejničiek	83,705 m2	7,933	664,032
1.1.2.11.4.	99878-6202	Presun hmôt pre čalunnicke úpravy v objektoch výšky do 12 m	1	4,452	4,452
1.1.3.	D3	PRÁCE A DODÁVKY M	1	1735,341	1735,341
1.1.3.1.	M21	155 Elektromontáže	1	1735,341	1735,341
1.1.3.1.1.	21001-01	Bleskozvod - samostatná príloha	1 kpl	1407,037	1407,037
1.1.3.1.2.	21329-0001	Revízia správa - bleskozvod	1 ks	115	115
1.1.3.1.3.	21020-0110	Montáž vonkšvievietiel do podlahu	4 kus	14,95	59,8
1.1.3.1.4.	348 2B06050	Svietidlo žiarivkové vstavané IP44-DOWNLIGHT PROLI LIGHTING. typ DL 2x26W EVG	4 kus	31,43	125,72
1.1.3.1.5.	21329-0040	Demontáž existujúceho zariadenia - svietidiel	2 hod	13,892	27,784
1.1.4.	D4	OSTATNÉ	1	4250	4250
1.1.4.1.	D4	OSTATNÉ	1	4250	4250
1.1.4.1.1.	99999-9909	Energetický certifikát	1 ks	1250	1250
1.1.4.1.2.	99999-9910	Ostatné konštrukcie a práce HZS T1- bližšie nešpecifikované práce	400 hod	7,5	3000
1.1.5.	VRN	Veľfajšie rozpočtové náklady	1	4852,25	4852,25
1.1.5.1.		Zariadenie staveniska	1	2986	2986
1.1.5.2.		Mimostav. doprava	1	0	0
1.1.5.3.		Územné vplyvy	1	1866,25	1866,25
1.1.5.4.		Prevádzkové vplyvy	1	0	0
1.1.5.5.		Ostatné	1	0	0
1.1.5.6.		VRN z rozpočtu	1	0	0
1.2.		Lehota výstavby	1 kalendárny deň	95	95



## Príloha č. 2 Závazný harmonogram stavebných prác stavby PCÚ Martin, rekonštrukcia

Kód zákazky	Kód TSKP	Popis (technologický proces)	MJ	Začiatok *	Koniec *	Dĺžka trvania v dňoch	Množstvo	Počet pracovníkov	Pracovná pozícia ***	Počet ľudí spolu ****	Celk. Cena procesu [EUR] *****	Mechanizmy *****
1.1.1.	D1	PRÁCE A DODÁVKY HŠV		1	92	92,00						
1.1.1.1.	3	ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE		46	46	1,00						
1.1.1.1.1.	31786-1130	Výplň škvŕt imielom alikvónym	m	46	46	1,00	145,020	1,000	murári	8,000	319,769 mechan. a náradie malá mechan. a náradie	
1.1.1.2.	6	ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE		22	66	45,00						
1.1.1.2.1.	6109B-1111	Zakrytie vnút. okenných otvorov, predmetov a konštrukcií, manipulácia s nábytkom	m2	22	22	1,00	633,600	1,000	murári	8,000	582,416 mechan. a náradie	
1.1.1.2.2.	61242-5621	Omielka vnútorného ostena okenného alebo dvierneho väpenná hliedá	m2	66	66	1,00	82,396	2,000	murári	16,000	816,966 mechan. a náradie	
1.1.1.2.3.	62242-2121	Oprava omielok väpenných a väpennocem. st. člen. 1-2 do 10%	m2	24	28	5,00	723,575	1,000	murári	40,000	1 468,134 mechan. a náradie	
1.1.1.2.4.	62246-3263	Ochrana, čistenie a sanácia bet. konštr. typ I <sup>II</sup> , Terranova - výprav. povrchu malou	m2	28	28	1,00	23,296	1,000	murári	8,000	163,595 mechan. a náradie	
1.1.1.2.5.	62246-4113	Omielka vork. stien tenkovrstv. Weber silikátová rozlietaná výsk.podkl. náleru 1,5mm	m2	69	64	8,00	723,575	2,000	murári	96,000	7 515,060 mechan. a náradie	
1.1.1.2.6.	62246-5112	Omielka vork. stien Terranova Terra-Marmorit mramorové zrná strieozrná	m2	65	85	1,00	23,296	1,000	murári	8,000	481,383 mechan. a náradie	
1.1.1.2.7.	62246-8115	Príprava podkladu - Betonkontakt vonk.stien. zvýš. príhnavosť	m2	23	23	1,00	746,871	2,000	murári	16,000	897,739 mechan. a náradie	
1.1.1.2.8.	62290-3010	Čistenie vonkajšej omielky vysokotlakovou úpravou WAP	m2	23	23	1,00	746,871	4,000	murári	32,000	1 701,372 mechan. a náradie	
1.1.1.2.9.	62525-2005	Zalepovad systém Terrasi a Terralithm hr. 30 mm ostena bez omielky. extrud.polystrén	m2	45	45	1,00	84,910	4,000	murári	32,000	2 064,822 mechan. a náradie	
1.1.1.2.10.	62525-4204	Kontaktný zateplovací systém podhľad hr. 30 mm Weber Terranova THERM TERRANOVA (EPS) - KZ1	m2	56	56	1,00	24,100	1,000	murári	8,000	569,965 mechan. a náradie	
1.1.1.2.11.	62525-4206	Kontaktný zateplovací systém podhľad hr. 50 mm Weber Terranova THERM TERRANOVA (EPS) - KZ1	m2	57	58	2,00	50,996	1,000	murári	16,000	1 284,028 mechan. a náradie	
1.1.1.2.12.	62525-4212	Kontaktný zateplovací systém hr. 120 mm Weber Terranova THERM TERRANOVA (EPS) - KZ1	m2	31	44	14,00	486,340	2,000	murári	224,000	14 176,801 mechan. a náradie	
1.1.1.2.13.	62525-4213	Kontaktný zateplovací systém hr. 120 mm Weber Terranova THERM TERRANOVA extrud.polystrén.	m2	29	29	1,00	23,296	2,000	murári	16,000	1 152,127 mechan. a náradie	
1.1.1.2.14.	62525-4217	Kontaktný zateplovací systém hr. 120 mm Weber Terranova THERM TERRANOVA (EPS) skrutkovacie	m2	30	30	1,00	28,185	2,000	murári	16,000	980,582 mechan. a náradie	
1.1.1.2.15.	62525-4220	Kontaktný zateplovací systém hr. 120 mm Weber Terranova minerálne vlákno. skrutkovacie kotvy	m2	44	44	1,00	4,328	1,000	murári	8,000	211,905 mechan. a náradie	
1.1.1.2.16.	62946-1118	Poliehanutie vonkajších plôch rovných i zaoblených sklovláknitým pleťvom vliablením do imelu	m2	45	45	1,00	23,296	1,000	murári	8,000	164,504 mechan. a náradie	
1.1.1.2.17.	63131-5651	Mazanina z betónu prostého tr.C 20/25 hr. nad 120 do 240 mm	m3	46	46	1,00	0,038	1,000	murári	1,000	4,821 mechan. a náradie	
1.1.1.2.18.	63245-0131	Vyrovnávací cementový poter zhotovenie v ploche zo suchých zmesí	m2	49	50	2,00	57,850	1,000	murári	16,000	426,297 mechan. a náradie	
1.1.1.3.	9	OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE		1	92	92,00						
1.1.1.3.1.	93980-2123	Vydĺženie plôch balbových konštrukcií -mechanická	m2	8	8	1,00	81,648	1,000	murári	8,000	409,636 mechan. a náradie malé mechan. a náradie	
1.1.1.3.2.	94194-1041	Montáž leštenia žalk. radovéhoho s podlahami š. do 1,2 m v. do 10 m	m2	1	2	2,00	657,343	1,000	murári	16,000	1 011,651 mechan. a náradie	
1.1.1.3.4.	94194-1641	Demontáž leštenia žalk. radovéhoho s podlahami š. do 1,2 m v. do 10 m	m2	91	92	2,00	657,343	1,000	murári	16,000	493,965 mechan. a náradie	
1.1.1.3.5.	95290-1111	Vydĺženie budov byl. alebo obšlän. výšlavby pri výške podľa š. do 4 m	m2	61	85	5,00	833,600	1,000	murári	40,000	1 324,224 mechan. a náradie	
1.1.1.3.8.	95394-5108	Profil soklový hliníkový SI 12	m	29	29	1,00	86,800	1,000	murári	8,000	369,640 mechan. a náradie	
1.1.1.3.9.	95394-5111	Lišta rohová APU 6 mm	m	42	43	2,00	281,818	1,000	murári	16,000	508,681 mechan. a náradie	
1.1.1.3.10.	95394-5114	Profil rohový z inagorovanou sieťovinou	m	44	45	2,00	220,980	1,000	murári	16,000	388,307 mechan. a náradie	
1.1.1.3.11.	95394-5115	Lišta PVC s odkvapovým nosom	m	48	50	5,00	327,128	1,000	murári	40,000	863,945 mechan. a náradie	

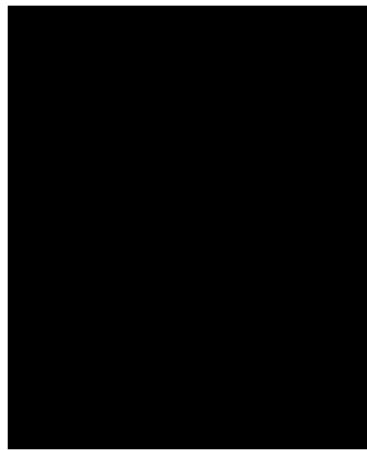
**Vysvetlenie:**  
 \* Uchádzač je povinný vyplniť všetky uvedené položky a uviesť vždy poradové číslo (v rozpaží od 1. do ...) dňa plánovaného začiatku a plánovaného konca príslušného technologického procesu s dodržaním nadväznosti na ostatné procesy. Uchádzač neuvádza dátum.  
 \*\* Uchádzač je povinný uviesť ku každému technologickému procesu ním plánovaný počet pracovníkov reálnych pre realizáciu príslušného technologického procesu v nezávislosti na jeho množstvo.  
 \*\*\* Uchádzač je povinný uviesť v uchádzacom predložení Záväznom opise zabezpečenia požadovaných stavebných prác pracovníkmi a strojmi.  
 \*\*\*\* Uchádzač je povinný uviesť súčet plánovaných hodín za všetkých pracovníkov podliejúcich sa na danom technologickom procese.  
 \*\*\*\*\* Uchádzač uvedie celkovú cenu procesu v eurách bez dph uvedenú v uchádzacom predložení Záväznom opise zabezpečenia požadovaných stavebných prác pracovníkmi a strojmi.

**Poznámka:** Uchádzač je povinný uviesť všetky požadované informácie v tomto dokumente. V súlade s príslušným ustanovením uvedeným v časti B.1 súťažných podkladov, je uchádzač oprávnený doplniť relevantnú položku (popis) v tomto dokumente nad rámec uvedených položiek iba v prípade, že ovplyvňuje ním plánovaný záväzný harmonogram stavebných prác, pričom nie je oprávnený meniť v ňom urbané položky.



1.1.1.3.12.	95394-5116	Profil naspôjvad pod parapet	m	46	46	1,00	64,880	1,000	murári	8,000	234,145 mechan. a náradie
1.1.1.3.13.	96504-3421	Búráníe bet. podkladu s poterom hr. do 15 cm do 1 m2	m3	4	4	1,00	0,075	1,000	murári	1,000	7,511 mechan. a náradie
1.1.1.3.14.	96508-1713	Búráníe dlažieb xylolit. alebo keram. hr. do 1 cm nad 1 m2	m2	4	4	1,00	58,350	1,000	murári	8,000	108,648 mechan. a náradie
1.1.1.3.18.	96807-2354	Vybúráníe plast. okenných rámov zvojených do 1 m2	m2	9	9	1,00	10,640	1,000	murári	8,000	137,469 mechan. a náradie
1.1.1.3.19.	96807-2355	Vybúráníe plast. okenných rámov zvojených do 2 m2	m2	9	9	1,00	22,179	1,000	murári	8,000	171,089 mechan. a náradie
1.1.1.3.20.	96807-2356	Vybúráníe plast. okenných rámov zvojených do 4 m2	m2	10	10	1,00	31,931	1,000	murári	8,000	165,317 mechan. a náradie
1.1.1.3.21.	96807-2357	Vybúráníe plast. okenných rámov zvojených nad 4 m2	m2	11	11	1,00	59,656	1,000	murári	8,000	247,108 mechan. a náradie
1.1.1.3.22.	76760-0602	Vysklek. okien a dverí zo skla plochého do 3m2	m2	14	14	1,00	124,308	1,000	murári	8,000	269,265 mechan. a náradie
1.1.1.3.23.	96807-2642	Vybúráníe kov. nosných prvkov stien	m2	7	7	1,00	24,720	1,000	murári	8,000	66,225 mechan. a náradie
1.1.1.3.24.	97907-1112	Demontáž kovových zábradlí a madiel	m	7	7	1,00	84,800	1,000	murári	8,000	331,907 mechan. a náradie
1.1.1.3.28.	97801-6221	Odklítenie vonk. omietok váp. vápenocem. zlož. I-IV do 10 %	m2	3	3	1,00	723,575	1,000	murári	8,000	137,479 mechan. a náradie
1.1.1.3.29.	97805-8631	Vybúráníe obkladov vonk. z obkladiek plochy nad 2 m2	m2	7	7	1,00	23,296	1,000	murári	8,000	84,541 mechan. a náradie
1.1.2.	D2	PRÁCE A DODÁVKY PSV		7	95	88,00					malá mechan. a náradie
1.1.2.1.	711	Izolácie profilu voľe a vlnkosať		51	52	2,00					malá mechan. a náradie
1.1.2.1.1.	71125-1127	Pružná hydroizolácia Andalon 2K	m2	51	51	1,00	48,750	1,000	izoláciári	8,000	589,836 mechan. a náradie
1.1.2.1.2.	71140-7410	Izolácia profilu voľe hydroizolačným materiálom Weber - Terranova. zvislá	m2	52	52	1,00	23,298	1,000	izoláciári	8,000	113,102 mechan. a náradie
1.1.2.2.	712	Povlakové krytiny		80	80	1,00					malá mechan. a náradie
1.1.2.2.1.	71234-2111	Zhotovenie povlakovéj krytiny sáech plochých do 10° pásmí prítavením NAPP na celej ploche modifikované	m2	80	80	1,00	42,855	1,000	izoláciári	8,000	196,290 mechan. a náradie
1.1.2.3.	762	Konštrukcie tesárske		79	79	1,00					malá mechan. a náradie
1.1.2.3.1.	76242-0014	Oblúčenie stropu z dosiek CETRIS škrúbk. na zraz hr. dosky 18 mm	m2	79	79	1,00	24,100	1,000	murári	8,000	477,590 mechan. a náradie
1.1.2.4.	763	Konštrukcie - drevosťavby		78	78	1,00					malá mechan. a náradie
1.1.2.4.1.	76313-2810	Montáž zaves. oceľ. nosnej konštr. ČW poohľadu	m2	78	78	1,00	24,100	1,000	murári	8,000	380,973 mechan. a náradie
1.1.2.6.	764	Konštrukcie klampierske		7	93	87,00					malá mechan. a náradie
1.1.2.5.1.	76435-1830	Klamp. demont. žlabu podokvap. štvorcítran. s 500. do 30°	m	7	7	1,00	87,200	1,000	klampári	8,000	71,702 mechan. a náradie
1.1.2.5.2.	76435-9822	Klamp. demont. kolík hranatý	kus	7	7	1,00	4,000	1,000	klampári	2,000	11,352 mechan. a náradie
1.1.2.5.3.	76441-0850	Klamp. demont. parapetov s 330	m	8	8	1,00	55,860	1,000	klampári	8,000	59,903 mechan. a náradie
1.1.2.6.4.	76449-0840	Klamp. demont. oplechovanie múrov rš do 500	m	8	8	1,00	9,000	1,000	klampári	2,000	10,593 mechan. a náradie
1.1.2.5.5.	76446-4802	Klamp. demont. rúr odpadových kruhových d-120	m	8	8	1,00	11,200	1,000	klampári	2,000	8,870 mechan. a náradie
1.1.2.5.6.	76471-1141	Klamp. oplechovanie skríniek elektr. poplast plech s 245	m	93	93	1,00	2,680	1,000	klampári	8,000	29,952 mechan. a náradie
1.1.2.5.7.	76471-1151	Klamp. oplechovanie parapetov poplast plech s 285	m	49	49	1,00	22,820	1,000	klampári	8,000	307,044 mechan. a náradie
1.1.2.5.8.	76471-1161	Klamp. oplechovanie parapetov poplast plech s 530	m	50	50	1,00	33,240	1,000	klampári	8,000	527,984 mechan. a náradie
1.1.2.5.9.	76473-1161	Klamp. oplechovanie plynovodu poplast plech s 600	m	83	83	1,00	1,250	1,000	klampári	8,000	27,528 mechan. a náradie
1.1.2.5.10.	76473-1161	Klamp. oplechovanie plynovodu poplast plech s 600	m	53	53	1,00	9,000	1,000	klampári	8,000	199,089 mechan. a náradie
1.1.2.5.11.	76475-1113	Klamp. rúry odkvapové poplast plech d 120 mm	m	67	67	1,00	11,200	1,000	klampári	8,000	232,478 mechan. a náradie
1.1.2.5.12.	76475-1133	Klamp. kolano rúry odkvapovej poplast plech d 120 mm	kus	70	70	1,00	4,000	1,000	klampári	8,000	79,244 mechan. a náradie
1.1.2.5.13.	76475-1153	Klamp. odsekok rúry odkvapovej d 120 mm	kus	67	67	1,00	4,000	1,000	klampári	8,000	155,232 mechan. a náradie
1.1.2.5.14.	76478-1111	Klamp. žlab podokvapný poplast plech hranatý 180/130 mm	m	65	66	2,00	67,200	2,000	klampári	32,000	1 747,468 mechan. a náradie
1.1.2.5.15.	76478-7235	Klamp. kolík poplast plech hranatý 130 mm	kus	67	67	1,00	4,000	1,000	klampári	8,000	129,758 mechan. a náradie
1.1.2.6.	766	Konštrukcie stolaárske		8	8	1,00					malá mechan. a náradie
1.1.2.6.1.	76644-1811	Demontáž parapetných dosiek drevených. laminovaných šířky do 30 cm dĺžky do 1.0 m	kus	8	8	1,00	24,000	2,000	murári	4,000	17,588 mechan. a náradie
1.1.2.6.2.	76644-1821	Demontáž parapetných dosiek drevených. laminovaných šířky do 30 cm dĺžky nad 1.0 m	kus	8	8	1,00	14,000	1,000	murári	2,000	14,998 mechan. a náradie
1.1.2.7.	767	Konštrukcie doplnk. kovové slabebné		9	77	69,00					malá mechan. a náradie
1.1.2.7.1.	76716-5120	Montáž zábradlia rovného z rúrok	m	71	73	3,00	94,800	1,000	murári	24,000	566,797 mechan. a náradie
1.1.2.7.3.	76719-9805	Demontáž a spätná montáž klimatizačných jednotiek	kus	10	10	1,00	2,000	1,000	murári	8,000	115,200 mechan. a náradie
1.1.2.7.4.	76763-1510	Montáž okien piasových	m	16	21	7,00	331,192	1,000	murári	56,000	3 115,854 mechan. a náradie
1.1.2.7.23.	76766-2111	Demontáž mreží oceťových pevných	m2	9	9	1,00	2,041	1,000	murári	2,000	12,813 mechan. a náradie
1.1.2.7.24.	76781-1120	Montáž vetracích mriežok	kus	74	74	1,00	4,000	1,000	murári	2,000	10,138 mechan. a náradie

1.1.2.27.	76799-6106	Montáž a dodávanie podpornej oceľovej konštr. k pol.PL.15,16. náter biely	kpl	77	77	1,00	1,000	2,000	murári	16,000	999,060 mechan. a náradie
1.1.2.8.	771	Podlahy z dlaždic: keramických	m	53	60	6,00	60,500	1,000	murári	8,000	malá mechan. a náradie
1.1.2.8.1.	77149-1121	Montáž a dodávanie AL profilov Schlüter-Schiene A80	m2	53	53	1,00	8,600	1,000	murári	8,000	514,432 mechan. a náradie
1.1.2.8.2.	77160-1112	Lepenie dlažby do pružného lepidla ATro Fix + škrávanie Flex Fuge	m	58	59	2,00	63,800	1,000	murári	16,000	141,917 mechan. a náradie
1.1.2.8.4.	77127-4242	Montáž obkl.podšup.profil.kiz.keram.do flex lep.do 20cm	m2	56	57	2,00	41,500	1,000	murári	16,000	233,360 mechan. a náradie
1.1.2.8.5.	77160-1113	Lepenie dlažby do pružného lepidla Ardath Pro + škrávanie Unipox 642	m2	9	80	92,00	25,864	2,000	murári	4,000	862,619 mechan. a náradie
1.1.2.9.	775	Podlahy výškové a parketové	m	8	8	1,00	25,864	2,000	murári	4,000	malá mechan. a náradie
1.1.2.9.1.	77541-1820	Demontáž soklíkov alebo i!št drevených prískruvkovaných	m	60	60	1,00	25,864	1,000	murári	8,000	16,967 mechan. a náradie
1.1.2.9.2.	77541-9123	Montáž a dodávanie podlahovej lišty obyvodovej laminovanej/lepením	m	94	95	2,00	82,396	2,000	murári	4,000	148,666 mechan. a náradie
1.1.2.10.	784	Maľby	m2	94	94	1,00	82,396	1,000	murári	8,000	malá mechan. a náradie
1.1.2.10.1.	78441-1801	Pačok váp. mliekom 1x v miest. do 3,9m	m2	95	95	1,00	82,396	1,000	murári	8,000	27,438 mechan. a náradie
1.1.2.10.2.	78445-2271	Maľba zo zmesi tektur. 1 far. dvojnás. v miest. do 3,8m	m2	8	86	78,00	76,362	2,000	murári	16,000	101,759 mechan. a náradie
1.1.2.11.	786	Čalunické úpravy	m2	86	86	1,00	43,412	1,000	murári	8,000	malá mechan. a náradie
1.1.2.11.1.	78662-2120	Montáž a dodávanie AL žalúzia vnút. horizont. farba biela, ovládanie reťazka	m2	86	86	1,00	43,412	2,000	murári	16,000	1 030,123 mechan. a náradie
1.1.2.11.2.	78662-3130	Montáž a dodávanie exteriérová sieťka proti hmyzu pevná	m2	9	9	1,00	93,705	2,000	murári	16,000	532,014 mechan. a náradie
1.1.2.11.3.	78664-1116	Demontáž ventilačných textílnych žalúzií vrátane kolajníček	m2	87	88	2,00	1,000	2,000	elektrikári	32,000	664,032 mechan. a náradie
1.1.3.	D3	PRÁCE A DODÁVKY M	kpl	87	88	2,00	1,000	2,000	elektrikári	32,000	malá mechan. a náradie
1.1.3.1.	M21	155 Elektromontáža	kpl	87	88	2,00	1,000	2,000	elektrikári	32,000	malá mechan. a náradie
1.1.3.1.1.	11111	Elektromontáže komplet	kpl	87	88	2,00	1,000	2,000	elektrikári	32,000	1 735,341 mechan. a náradie



Stavba :PCÚ Martin, Rekonštrukcia fasád, Pobočka colný úrad Martin, Na Bystričku 36, ByMiesto:

JKSO:

Rozpočet:

Zmluva č.:

Spracoval:

Dňa: 27.08.2015

Odberateľ: Finančné riaditeľstvo SR

IČO:

97401 B.Bystrica

DIČ:

Dodávateľ:

IČO:

DIČ:

Projektant: Ing.Ján Piliar

IČO:

97401 Banská Bystrica

DIČ:

1 M3 OP	117 798	1 M	117 798
1 M2 ZP	117 798		
1 M2 UP	117 798		

A	ZRN	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu ZRN	B	IN - Individuálne náklady
1	HSV:	46 811,834	383,461	47 175,295	6	Práce nadčas
2	PSV:	15 026,460	25 125,330	40 151,790	7	Murárske výpomocce
3	MCE:	1 609,621	125,720	1 735,341	8	Bez pevnej podlahy
4	Iné:				9	
5	Súčet:	63 447,915	25 614,511	89 062,426	10	Súčet riadkov 6 až 9:

C	NUS - náklady umiestnenia stavby			D	ON - ostatné náklady	
11	Zariadenie :		2 886,00	16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte	4 250,00
12	Územné vplyvy		1 866,25	17	Inžinierska činnosť	
13	Sťažené podmienky			18	Projektové práce	
14				19		
15		Súčet riadkov 11 až 14:	4 852,25	20	Súčet riadkov 16 až 19:	4 250,00

projektant, rozpočtár cenár		pečiatka:		E	Celkové náklady	
podpis:				21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:	98 164,68
dátum:				22	DPH 20% z:	19 632,94
				23	DPH 0% z:	
				24	Súčet riadkov 21 až 23:	117 797,62
				F	Odpočet - prípočet	

odberateľ, obstarávateľ		dodávateľ, zhotoviteľ	
podpis:		podpis:	
dátum:		dátum:	24.08.2015
pečiatka:		pečiatka:	

Odberateľ: Finančné riaditeľstvo SR

Projektant: Ing. Ján Píllar

Dodávateľ:

Spracoval:

JKSO:

Dátum: 27.08.2015

Stavba :PCÚ Martin, Rekonštrukcia fasád, Pobočka colný úrad Martin, Na Bystričku 36, Bystrička

MIJAS spol. s r.o. Banská Bystrica

Rekapitulácia rozpočtu v EUR

Popis položky, stavebného dielu, remesla	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách	Suť v tonách
				Spolu	Spolu
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE	319,769	0,000	319,769	0,01015	0,000
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE	34 717,134	363,461	35 080,595	32,64550	0,000
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	11 774,931	0,000	11 774,931	1,71053	19,704
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:	46 811,834	363,461	47 175,295	34,36619	19,704
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	724,025	0,000	724,025	0,17959	0,000
712 - Povlakové krytiny	212,797	269,677	482,474	0,18770	0,000
762 - Konštrukcie tesárske	498,125	0,000	498,125	0,61359	0,000
763 - Konštrukcie - drevostavby	406,878	0,000	406,878	0,06146	0,000
764 - Konštrukcie klamplarske	3 659,060	0,000	3 659,060	0,34724	0,377
766 - Konštrukcie stolárske	32,789	0,000	32,789	0,14200	0,000
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné	5 113,864	23 981,614	29 095,478	0,11704	0,240
771 - Podlahy z dlaždíc keramických	1 852,146	874,039	2 726,185	1,38909	0,000
775 - Podlahy vlysové a parketové	166,958	0,000	166,958	0,00026	0,026
784 - Maľby	129,197	0,000	129,197	0,02142	0,000
786 - Čalunnicke úpravy	2 230,621	0,000	2 230,621	0,44973	0,000
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:	15 026,460	25 125,330	40 151,790	3,50912	0,643
M21 - 155 Elektromontáže	1 609,621	125,720	1 735,341	0,00000	0,000
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:	1 609,621	125,720	1 735,341	0,00000	0,000
OSTATNÉ	4 250,000	0,000	4 250,000	0,00000	0,000
OSTATNÉ spolu:	4 250,000	0,000	4 250,000	0,00000	0,000
Za rozpočet celkom	67 897,915	25 614,511	93 512,426	37,87530	20,347

Odberteľ: Finančné riaditeľstvo SR

Projektant: Ing. Ján Piliár

Dodávateľ:

Spracoval:

JKSO :

Dátum: 27.08.2015

Stavba : PCÚ Martin, Rekonštrukcia fasád, Pobočka colný úrad Martin, Na Bystričku 36, Bystrička

MJAS spol. s r.o. Banská Bystrica

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>							
<b>3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE</b>							
1	211	31766-1130	Výplň škár tmelom silikónovým	145,020 m		2,205	319,769
<b>3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu:</b>				<b>319,769</b>			<b>319,769</b>
<b>6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE</b>							
2	011	61099-1111	Zakrývanie vnút. okenných otvorov, predmetov a konštrukcií, manipulácia s nábytkom	633,600 m2		0,935	592,416
3	014	61242-5921	Omietka vnútorného ostenia okenného alebo dverného vápenná hladká	82,396 m2		9,915	816,956
4	014	62242-2121	Oprava omietok vápenných a vápennocem. st. člen. 1-2 do 10%	723,575 m2		2,029	1 468,134
5	014	62246-3253	Ochrana, čistenie a sanácia bet. konštr. typ "F" Terranova - vysprav. povrchu maltou	23,296 m2		7,022	163,585
6	011	62246-4113	Omietka vonk. stien tenkovrstv. Weber silikátová roztriešaná včet.podkl.náteru 1,5mm	723,575 m2		10,386	7 515,050
7	011	62246-5112	Omietka vonk. stien Terranova Terra-Marmolit mramorové zmá strednozmná	23,296 m2		21,093	491,383
8	011	62246-6115	Príprava podkladu -Betkontakť vonk.stien, zvýš. prílnavosti	746,871 m2		1,202	897,739
9	014	62290-9010	Očistenie vonkajšej omietky vysokotlakovou súpravou WAP	746,871 m2		2,278	1 701,372
10	011	62525-2005	Zateplovací systém Terrasil a Terratherm hr. 30 mm ostenia bez omietky, extrud.polystyrén	84,910 m2		24,200	2 054,822
11	011	62525-4204	Kontaktný zateplovací systém podhľadu hr. 30 mm Weber Terranova THERM TERRANOVA ( EPS ) - KZ1	24,100 m2		23,650	569,965
12	011	62525-4206	Kontaktný zateplovací systém podhľadu hr. 50 mm Weber Terranova THERM TERRANOVA ( EPS ) - KZ1	50,996 m2		25,179	1 284,028
13	011	62525-4212	Kontaktný zateplovací systém hr. 120 mm Weber Terranova THERM TERRANOVA ( EPS ) -KZ1	466,340 m2		30,404	14 178,601
14	011	62525-4213	Kontaktný zateplovací systém hr. 120 mm Weber Terranova THERM TERRANOVA extrud.polystyr., skrutkovacie kotvy	23,296 m2		49,456	1 152,127
15	011	62525-4217	Kontaktný zateplovací systém hr. 120 mm Weber Terranova THERM TERRANOVA ( EPS ) skrutkovacie kotvy -KZ2	28,185 m2		35,145	990,562
16	011	62525-4220	Kontaktný zateplovací systém hr. 120 mm Weber Terranova minerálne vlákno, skrutkovacie kotvy	4,329 m2		48,950	211,905
17	011	62948-1118	Potiahnutie vonkajších plôch rovných i zaoblených sklovláknitým pleťvom vŕačením do tmelu	23,296 m2		7,920	184,504
18	011	63131-5651	Mazanina z betónu prostého tr.C 20/25 hr. nad 120 do 240 mm	0,038 m3		121,616	4,621
19	011	63245-0131	Výrovnávací cementový poter zhotovenie v ploche zo suchých zmesí	57,850 m2		7,369	426,297
20	011	63711-1112	Odkvapový chodník -podklad zo štrkopiesku hr. 150 mm so zhuťnením	0,500 m2		5,643	2,822
21	011	64494-1121	Montáž priechodky k vetr. mriežke zo zhotovením otvoru v tep. izolácii, vlož. PVC rúra dn100	4,000 kus		1,798	7,192
22	011	64899-1113	Osadenie parapetných dosák z plastických hmôt š. nad 20 cm	1,000 m		3,053	3,053
23	MAT	611 9A0203	Parapeta vnútorná plastová šír.300 mm	31,440 m		9,345	293,807
24	MAT	611 9A0206	Parapeta vnútorná - koncovka plastová	38,000 pár		1,833	69,654
<b>6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:</b>				<b>35 080,595</b>			<b>35 080,595</b>

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu
<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>							
25	015	93890-2123	Vyčistenie plôch betonových konštrukcií -mechanické	81,646	m2	5,016	409,536
26	003	94194-1041	Montáž lešenia fahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 10 m	657,343	m2	1,539	1 011,651
27	003	94194-1291	Príplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. -1041	972,026	m2	1,140	2 248,110
28	003	94194-1841	Demontáž lešenia fahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 10 m	657,343	m2	0,751	493,665
29	011	95290-1111	Vyčistenie budov byt. alebo občian. výstavby pri výške podlažia do 4 m	633,600	m2	2,090	1 324,224
30	011	95392-2115	Montáž a dodávka plastový uzáver v osadz.ráme 250/250	6,000	kus	16,150	96,900
31	014	95394-1420	Montáž tabuliek označenie budovy	5,000	kus	7,999	39,995
32	011	95394-5108	Profil soklový hliníkový SI 12	86,800	m	4,247	368,640
33	011	95394-5111	Lišta rohová APU 6 mm	281,818	m	1,805	508,681
34	011	95394-5114	Profil rohový z integrovanou sieťovinou	220,880	m	1,758	388,307
35	011	95394-5115	Lišta PVC s odkvapovým nosom	327,128	m	2,641	863,945
36	011	95394-5116	Profil napojovací pod parapet	64,860	m	3,610	234,145
37	013	96504-3421	Búranie bet. podkladu s poterom hr. do 15 cm do 1 m2	0,075	m3	100,149	7,511
38	013	96508-1713	Búranie dlažieb xylolit. alebo keram. hr. do 1 cm nad 1 m2	58,350	m2	1,862	108,648
39	013	96807-1112	Vyvesenie alebo zavesenie plast. okien do 1,5 m2	22,000	kus	0,428	9,416
40	013	96807-1113	Vyvesenie alebo zavesenie plast. okien nad 1,5 m2	31,000	kus	0,637	19,747
41	013	96807-1125	Vyvesenie alebo zavesenie plast. dvier do 2 m2	15,000	kus	0,570	8,550
42	013	96807-2354	Vybúranie plast.okenných rámov zdvojených do 1 m2	10,640	m2	12,920	137,469
43	013	96807-2355	Vybúranie plast.okenných rámov zdvojených do 2 m2	22,179	m2	7,714	171,089
44	013	96807-2356	Vybúranie plast. okenných rámov zdvojených do 4 m2	31,831	m2	5,225	166,317
45	013	96807-2357	Vybúranie plast. okenných rámov zdvojených nad 4 m2	59,659	m2	4,142	247,108
46	787	78760-0802	Vyskliev. okien a dvier zo skla plochého do 3m2	124,309	m2	2,166	269,253
47	013	96807-2642	Vybúranie kov. nosných prvkov stien	24,720	m2	2,679	66,225
48	013	97607-1112	Demontáž kovových zábradlí a madiel	84,800	m	3,914	331,907
49	013	97608-2130	Demontáž tabuliek označenia budovy	5,000	kus	3,325	16,625
50	013	97608-3151	Demontáž krytov krabic bleskozvodu	4,000	kus	1,140	4,560
51	013	97608-8110	Demontáž telefónneho krytu	1,000	kus	7,600	7,600
52	013	97801-6221	Otlčenie vonk. omietok váp. vápenocem. zlož. I-IV do 10 %	723,575	m2	0,190	137,479
53	013	97805-9631	Vybúranie obkladov vonk. z obkladačiek plochy nad 2 m2	23,296	m2	3,629	84,541
54	013	97901-1111	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za prvú podlažie	20,347	t	9,187	186,928
55	013	97908-1111	Odvoz sute a vybúranych hmôt na skládku do 1 km	20,347	t	9,538	194,070
56	013	97908-1121	Odvoz sute a vybúranych hmôt na skládku každý ďalší 1 km	183,123	t	0,295	54,021
57	013	97908-2111	Vnútrostavenisková doprava sute a vybúranych hmôt do 10 m	20,347	t	8,037	163,529
58	013	97908-2121	Vnútrost. doprava sute a vybúranych hmôt každých ďalších 5 m	40,694	t	0,893	36,340
59	013	97913-1409	Poplatok za ulož.a znešk.staveb.sute na vymedzených skládkach "O"- ostatný odpad	20,347	t	44,175	898,829
60	014	99928-1211	Presun hmôt pre opravy vonk. plášťov v objektoch do výšky 25 m	34,366	t	13,357	459,370
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:				<b>11 774,931</b>			<b>11 774,931</b>
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:				<b>47 175,295</b>			<b>47 175,295</b>
<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>							
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti							
61	711	71125-1127	Pružná hydroizolácia Ardaion 2K	49,750	m2	11,856	589,836
62	711	71140-7410	Izolácia proti vode hydroizolačným náterom Weber - Terranova, zvislá	23,296	m2	4,855	113,102
63	711	99871-1202	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 12 m	1,000	%	21,087	21,087

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti spolu:				724,025			724,025
712 - Pevňové krytiny							
64	712	71234-2111	Zhotovenie pevných krytín stiech plochých do 10° pásmi prítavením NAIP na celej ploche modifikované pásy	42,855	m2	4,627	198,290
65	MAT	628 2E1605	Pás asfaltový modifikovaný Elastek 50 špeciál s posypom	49,283	m2	5,472	269,677
66	712	99871-2202	Presun hmôt pre izolácie pevných krytín v objektoch výšky do 12 m	1,000	%	14,507	14,507
712 - Pevňové krytiny spolu:				482,474			482,474
762 - Konštrukcie tesárske							
67	762	76242-0014	Obloženie stropu z dosiek CETRIS skrutk. na zraz hr. dosky 18 mm	24,100	m2	19,817	477,590
68	762	99876-2202	Presun hmôt pre tesárske konštr. v objektoch výšky do 12 m	1,000	%	20,535	20,535
762 - Konštrukcie tesárske spolu:				498,125			498,125
763 - Konštrukcie - drevostavby							
69	763	76313-2810	Montáž zaves. ocel. nosnej konštr. CV podhľadu	24,100	m2	15,808	380,973
70	763	99876-3201	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	1,000	%	25,905	25,905
763 - Konštrukcie - drevostavby spolu:				406,878			406,878
764 - Konštrukcie klampiarske							
71	764	76435-1830	Klomp. demont. žľaby pododkvp. štvorhran. rš 500, do 30°	67,200	m	1,067	71,702
72	764	76435-9822	Klomp. demont. kotlík hranatý	4,000	kus	2,838	11,352
73	764	76441-0850	Klomp. demont. parapetov rš 330	55,860	m	1,067	59,603
74	764	76443-0840	Klomp. demont. oplechovanie múrov rš do 500	9,000	m	1,177	10,583
75	764	76445-4802	Klomp. demont. rúr odpadových kruhových d-120	11,200	m	0,792	8,870
76	764	76471-11141	Klomp. oplechovanie skriniek elektr. poplast.plech rš 245	2,680	m	11,176	29,952
77	764	76471-11151	Klomp. oplechovanie parapetov poplast.plech rš 285	22,620	m	13,574	307,044
78	764	76471-11161	Klomp. oplechovanie parapetov poplast.plech rš 390	33,240	m	15,884	527,984
79	764	76471-1119	Klomp. oplechovanie plynomeru poplast.plech rš 530	1,250	m	22,022	27,528
80	764	76473-11161	Klomp. oplechovanie múrov poplast.plech rš 600	9,000	m	22,121	199,089
81	764	76475-1113	Klomp. rúry odkvapové poplast.plech d 120 mm	11,200	m	20,757	232,478
82	764	76475-1133	Klomp. koleno rúry odkvapovej poplast.plech d 120 mm	4,000	kus	19,811	79,244
83	764	76475-1153	Klomp. odkvok rúry odkvapovej d 120 mm	4,000	kus	38,808	155,232
84	764	76476-1111	Klomp. žľab pododkvpavný poplast.plech hranatý 160/130 mm	67,200	m	26,004	1 747,469
85	764	76476-1235	Klomp. kotlík poplast.plech hranatý 130 mm	4,000	kus	32,439	129,756
86	764	99876-4202	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 12 m	1,000	%	61,164	61,164
764 - Konštrukcie klampiarske spolu:				3 659,060			3 659,060
766 - Konštrukcie stolárske							
87	766	76644-1811	Demontáž parapetných dosiek drevených, laminovaných šírky do 30 cm dĺžky do 1,0 m	24,000	kus	0,732	17,568
88	766	76644-1821	Demontáž parapetných dosiek drevených, laminovaných šírky do 30 cm dĺžky nad 1,0 m	14,000	kus	1,064	14,896
89	766	99876-6202	Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 12 m	1,000	%	0,325	0,325
766 - Konštrukcie stolárske spolu:				32,789			32,789
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné							
90	767	76716-5120	Montáž zábradlia rovného z rúrok	84,800	m	6,566	556,797
91	MAT	553 000030	Dodávka - kotvenie nerez. zábradlia (rúry, platničky)	76,265	kg	6,912	527,144
92	767	76719-3805	Demontáž a spätná montáž klimatizačných jednotiek	2,000	kus	57,600	115,200
93	767	76763-1510	Montáž okien plastových	331,192	m	9,408	3 115,854

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
94	MAT	553 833001	Komprimačné pásy okenné - exteriér, interié	662,384	m	2,851	1 888,457
95	MAT	611 40PL01	Okno plastové jednokrídlové biele OS 1125/1730 -popis ozn. PL1	8,000	ks	219,696	1 757,568
96	MAT	611 40PL02	Okno plastové jednokrídlové biele OS 1180/1730 -popis ozn. PL2	4,000	ks	227,203	908,812
97	MAT	611 40PL03	Okno plastové dvojkřídlové biele OS 1800/1730 -popis ozn. PL3	2,000	ks	369,898	739,796
98	MAT	611 40PL04	Okno plastové jednokřídlové biele OS 600/1520 -popis ozn. PL4	4,000	ks	128,179	512,716
99	MAT	611 40PL05	Okno plastové jednokřídlové biele OS 580/550 -popis ozn. PL5	6,000	ks	93,840	563,040
100	MAT	611 40PL06	Okno plastové jednokřídlové biele OS 580/1250 -popis ozn. PL6	2,000	ks	109,190	218,380
101	MAT	611 40PL07	Dvere plast.zasklené dvojkř.s nadsvětlíkom biela,samozatvárač,bezp.zámok kľučka-kľučka,štitky1700/2720-popis ozn.PL7	1,000	ks	1 017,446	1 017,446
102	MAT	611 40PL08	Stena plast.zasklená s jednokr.dverami biela,samozatvárač,bezp.zámok kľučka-kľučka,štitky 2140+680/3090- popis ozn.PL8	1,000	ks	1 744,214	1 744,214
103	MAT	611 40PL08*	Stena plast.zasklená s jednokr.dverami biela,samozatvárač,bezp.zámok kľučka-kľučka,štitky 2140+680/3090 -popis ozn.PL8*	1,000	ks	1 744,214	1 744,214
104	MAT	611 40PL09	Okno plastové jednokřídlové biele OS 1180/2320 -popis ozn. PL9	3,000	ks	345,994	1 037,982
105	MAT	611 40PL10	Okno plastové jednokřídlové biele OS 1125/2320 -popis ozn. PL10	8,000	ks	317,952	2 543,616
106	MAT	611 40PL11	Stena plastová zasklená s jednokřídlovými dverami biela OS 1800/2320 -popis ozn. PL11	3,000	ks	475,824	1 427,472
107	MAT	611 40PL12	Okno plastové dvojkřídlové biele OS+P 1180/2320 -popis ozn. PL12	1,000	ks	302,275	302,275
108	MAT	611 40PL13	Okno plastové jednokřídlové biele OS 580/1450 -popis ozn. PL13	4,000	ks	121,440	485,760
109	MAT	611 40PL14	Okno plastové jednokřídlové biele OS 600/580 -popis ozn. PL14	6,000	ks	94,176	565,056
110	MAT	611 40PL15	Stena plast.zasklená s dvojkř.dverami biela,bezp.zámok kľučka- gufa,štitky,okná S s pák.uzáverom 3119/5050-popis ozn.PL15	1,000	ks	4 026,730	4 026,730
111	MAT	611 40PL16	Stena plast.zasklená s dvojkř.dverami biela,bezp.zámok kľučka- gufa,štitky,okná S s pák.uzáverom 1776/5050-popis ozn.PL16	1,000	ks	1 913,011	1 913,011
112	767	76766-2111	Demontáž mreží oceľových pevných	2,041	m2	6,278	12,813
113	767	76781-1120	Montáž vetracích mriežok	4,000	kus	2,534	10,136
114	MAT	429 727551	Mriežka plastová so siečkou 150x150 PL17	3,000	kus	12,950	38,850
115	MAT	429 727801	Mriežka plastová so siečkou 350x350 PL17	1,000	kus	19,075	19,075
116	767	76799-6105	Montáž a dodávka podpomej oceľovej konštr. k pol.PL 15,16, náter biely	1,000	kpl	958,080	958,080
117	767	99876-7202	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 12 m	1,000	%	344,984	344,984
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:				29 095,478			29 095,478
771 - Podlahy z dlaždíc keramických							
118	771	77149-1121	Montáž a dodávka AL profilov Schluter-Schiene A80	60,500	m	8,503	514,432
119	771	77160-1112	Lepenie dlažby do pružného lepidla ATro Fix + škárovanie Flex Fuge	8,600	m2	16,502	141,917
120	MAT	597 3A1070	Dodávka - Dlažba Gress protišmyková 300 x 300 mm	9,030	m2	12,350	111,521
121	771	77127-4242	Montáž obkl.podstup.protiškiz.keram.do flex.Jep.do 20cm	63,800	m	3,658	233,380



## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dieľa, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merá jednotka	Jednotková cena	Spolu
122	771	77160-1113	Lepenie dlažby do pružného lepidla Ardalith Pro + škárovanie Unipox 842	41,500	m2	20,786	862,619
123	MAT	597 3A1206	Dodávka -Dlažba Gress protišmyková mrazuvzdorná 300 x 300 mm	53,510	m2	14,250	762,518
124	771	99877-1201	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6 m	1,000	%	99,798	99,798
771 - Podlahy z dlaždíc keramických spolu:				2 726,185			2 726,185
775 - Podlahy vlysové a parketové							
125	775	77541-1820	Demontáž soklíkov alebo líšt drevených prskrutkovaných	25,864	m	0,656	16,967
126	775	77541-9123	Montáž a dodávka podlahovej lišty obvodovej laminovanej lepením	25,864	m	5,748	148,666
127	775	99877-5202	Presun hmôt pre podlahy vlysové v objektoch výšky do 12 m	1,000	%	1,325	1,325
775 - Podlahy vlysové a parketové spolu:				166,958			166,958
784 - Malby							
128	784	78441-1301	Pačok váp. mliekom 1x v miest. do 3,8m	82,396	m2	0,333	27,438
129	784	78445-2271	Maľba zo zmesi tekut. 1 far. dvojnás. v miest. do 3,8m	82,396	m2	1,235	101,759
784 - Malby spolu:				129,197			129,197
786 - Čalunnicke úpravy							
130	786	78662-2120	Montáž a dodávka AL žalúzie vnút. horizont. farba biela, ovládanie reťazka	76,362	m2	13,490	1 030,123
131	786	78662-3130	Montáž a dodávka- exteriérová sieťka proti hmyzu pevná	43,412	m2	12,255	532,014
132	786	78664-1115	Demontáž vertikálnych textilných žalúzií vrátane kolajničiek	83,705	m2	7,933	664,032
133	786	99878-6202	Presun hmôt pre čalunnicke úpravy v objektoch výšky do 12 m	1,000	%	4,452	4,452
786 - Čalunnicke úpravy spolu:				2 230,621			2 230,621
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:				40 151,790			40 151,790
PRÁCE A DODÁVKY M							
M21 - 155 Elektromontáže							
134	921	21001-01	Bleskozvod - samostatná príloha	1,000	kpl	407,037	1 407,037
135	921	21329-0001	Revízná správa - bleskozvod	1,000	ks	115,000	115,000
136	921	21020-0110	Montáž vonk. svietidiel do podhľadu	4,000	kus	14,950	59,800
137	MAT	348 2B06050	Svietidlo žiarivkové vstavané IP44, DOWNLIGHT PROLI LIGHTING, typ DL 2x26W EVG	4,000	kus	31,430	125,720
138	921	21329-0040	Demontáž existujúceho zariadenia - svietidiel	2,000	hod	13,892	27,784
M21 - 155 Elektromontáže spolu:				1 735,341			1 735,341
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:				1 735,341			1 735,341
OSTATNÉ							
OSTATNÉ							
139	OST	99999-9909	Energetický certifikát	1,000	ks	1 250,000	1 250,000
140	OST	99999-9910	Ostatné konštrukcie a práce HZS T1- bližšie nešpecifikované práce	400,000	hod	7,500	3 000,000
OSTATNÉ spolu:				4 250,000			4 250,000
OSTATNÉ spolu:				4 250,000			4 250,000
Za rozpočet celkom				93 312,426			93 312,426