

ZMLUVA O DIELO

Č.07/UHI/2021

uzatvorená podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov na dielo

„Stavebné úpravy budovy ubytovacieho zariadenia na Ul. Ambra Pietra v Martine obj. súp. 399 spojené so zmenou v užívaní stavby na bytový dom s prestupným bývaním" - I. etapa



ČLÁNOK I. ZMLUVNÉ STRANY

- 1.1 Objednávateľ:** Mesto Martin
Zastúpený: Ján Danko, primátor
Sídlo: Námestie S. H. Vajanského 1, Martin 036 49
IČO: 00 316 792
Osoba oprávnená na rokovanie
vo veciach zmluvných: Ing. Ivana Bobrovská
vo veciach technických: Ing. Tibor Maňka
Bankové spojenie: Slovenská sporiteľňa a.s. Martin
č. účtu: IBAN SK 53 0900 0000 0051 0865 8958
BIC kód banky: GIBASKBX
(ďalej len „objednávateľ“)
- 1.2 Zhotoviteľ:** ERPOS, spol. s r.o.
Zastúpený : Ing. Lubomír Gašperek, konateľ spoločnosti
Sídlo/Miesto podnikania: V. Javorku 1609/29, 010 01 Žilina
Osoba oprávnená na rokovanie:
vo veciach zmluvných: Ing. Lubomír Gašperek
vo veciach technických: Peter Chabada
Bankové spojenie: ČSOB a.s., pobočka Žilina
Číslo účtu: 400 124 5024/7500
(IBAN): SK.85 7500 0000 0040 0124 5024
IČO: 315 88 506
DIČ pre DPH: SK2020449079
Telefón: 041/500 40 23
Zapísaný: OR OS Žilina, odd.: sro. vl.č.: 1255/L
zo dňa: 06.07.1993
(ďalej len „zhotoviteľ“)

ČLÁNOK II. VÝCHODISKOVÉ PODKLADY A ÚDAJE

- 2.1** Podkladom pre uzatvorenie tejto zmluvy je:
- a) výsledok elektronickej aukcie zo dňa 26.01.2022, vyhlásenej objednávateľom vrátane cenovej ponuky zhotoviteľa zo dňa 26.01.2022, na základe ktorej bol vybraný zhotoviteľ diela.
 - b) zmluva o poskytnutí nenávratného finančného príspevku ZM SEP-IMRK2-2020-003119 uzavretá medzi Ministerstvom práce, sociálnych vecí a rodiny Slovenskej republiky konajúcim v zastúpení Ministerstvom vnútra Slovenskej republiky a Mestom Martin.

2.2 Východiskové údaje:

2.2.1 Názov diela: **„Stavebné úpravy budovy ubytovacieho zariadenia na Ul. Ambra Pietra v Martine obj. súp. 399 spojené so zmenou v užívaní stavby na bytový dom s prestupným bývaním" - I. etapa**

2.2.2 Miesto vykonania diela: Objekt bytového domu súp. č. 399 v Martine na ulici Ambra Pietra je situovaný v okrajovej časti mestského centra na parcele registra C-KN č. 840/2 v k. ú. Martin.

2.2.3 ITMS kód projektu: 312061W788+V069489622

2.2.4 Dielo je spolufinancované z Európskeho fondu regionálneho rozvoja v rámci Operačného programu Ľudské zdroje. Prioritná os: 6 Technická vybavenosť v obciach s prítomnosťou marginalizovaných rómskych komunít. Investičná priorita: 6.1 Poskytovanie podpory fyzickej, ekonomickej a sociálnej regenerácie zanedbaných komunít v mestských a vidieckych sídlach. Špecifický cieľ: 6.1.1 Rast počtu rómskych domácností s prístupom k zlepšeným podmienkam bývania.

2.3 Zhotoviteľ ku dňu uzavretia tejto zmluvy je registrovaný v registri partnerov verejného sektora pod číslom vložky: 6520, dátum zápisu: 01.02.2017

ČLÁNOK III. PREDMET PLNENIA

3.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať na vlastné náklady a nebezpečenstvo pre objednávateľa dielo **„Stavebné úpravy budovy ubytovacieho zariadenia na Ul. Ambra Pietra v Martine obj. súp. 399 spojené so zmenou v užívaní stavby na bytový dom s prestupným bývaním" - I. etapa**, a to podľa projektovej dokumentácie spracovanej spoločnosťou MARCOOP ARCHITEKTONICKÝ ATELIÉR, s.r.o., Na Bystričku 14/A. 036 01 Martin, hlavný inžinier projektu Ing. arch. Tibor Gombarček, podľa rozsahu uvedeného v prílohe č. 1, ktorú tvorí rozpočet - ocenený výkaz výmer a podľa podmienok rozhodnutia vydaného Obcou Sučany č. j. 1149/255/2019-Ry zo dňa 09.07.2019, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 11.07.2019.

Členenie stavby na stavebné objekty podľa právoplatného stavebného rozhodnutia:

SO 01 Stavebné úpravy ubytovacieho zariadenia na bytový dom

SO 02 Spevnené plochy a komunikácie

SO 03 Dažďová kanalizácia a však

(Objekty SO 02 Spevnené plochy a komunikácie a SO 03 Dažďová kanalizácia a však nie sú súčasťou realizácie diela v rozsahu plnenia 1. etapy.)

Predmetom diela 1. etapy je realizácia stavebného objektu:

SO 01 Stavebné úpravy ubytovacieho zariadenia na bytový dom (časť 2.)

- Práce a dodávky HSV
- Práce a dodávky PSV
- Elektromontáže

Súčasťou realizácie diela a cenovej ponuky zhotoviteľa sú tieto činnosti:

- vytýčenie inžinierskych sietí pred začatím prác;
- porealizačné vyjadrenia správcov inžinierskych sietí, ktoré boli výstavbou dotknuté;
- úprava okolia, ktorá bola dotknutá výstavbou;
- náklady na čistenie okolia počas realizácie a po ukončení stavebných prác;
- náklady na likvidáciu odpadu;
- zameranie realizovaných inžinierskych sietí v digitálnej forme;

- 3.2 Objednávateľ sa zaväzuje prevziať dielo vykonané zhotoviteľom riadne (zrealizované v dohodnutom rozsahu, kvalite, bez väd a nedorobkov) a včas v termíne podľa č. IV. tejto zmluvy a zaplatiť zhotoviteľovi cenu diela za podmienok uvedených v čl. V. a VI. tejto zmluvy.

ČLÁNOK IV. DOBA ZHOTOVENIA DIELA

- 4.1 Dielo bude zhotoviteľom vykonané v nasledovných termínoch:
Začiatok zhotovovania diela: do 10 kalendárnych dní od účinnosti tejto zmluvy
Ukončenie a odovzdanie diela: do 6 mesiacov od účinnosti tejto zmluvy
- 4.2 Objednávateľ odovzdá stavenisko zhotoviteľovi najneskôr do 10 kalendárnych dní od účinnosti tejto zmluvy. O odovzdaní staveniska bude spísaný záznam podpísaný oboma zmluvnými stranami. Zhotoviteľ sa nedostáva do omeškania so začatím zhotovovania diela po dobu, po ktorú je objednávateľ v omeškaní s odovzdaním staveniska zhotoviteľovi.
- 4.3 Zmena termínu ukončenia a odovzdania diela môže nastať v dôsledku okolností vylučujúcich zodpovednosť v zmysle § 374 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov. Za okolnosti vylučujúce zodpovednosť zhotoviteľa za meškanie s plnením predmetu zmluvy sa považujú predovšetkým nasledovné prípady: zastavenie prác z titulu vyššej moci, kvantitatívne či kvalitatívne zmeny požadované objednávateľom, neplnenie ustanovení čl. VIII. tejto zmluvy o spolupôsobení objednávateľa. V prípade, že počas vykonávania diela nastanú takéto okolnosti, je zhotoviteľ povinný bezodkladne o tom informovať objednávateľa. Zmena termínu ukončenia a odovzdania diela v takýchto prípadoch je možná iba formou písomného dodatku k tejto zmluve v súlade s čl. XIV. bod 14.3 tejto zmluvy.
- 4.4 Zhotoviteľ je povinný pri vykonávaní diela dodržiavať časový harmonogram realizácie diela, ktorý tvorí prílohu č. 2 tejto zmluvy.
- 4.5 V prípade, že zhotoviteľ neukončí a neodovzdá dielo objednávateľovi v termíne podľa bodu 4.1 tohto článku zmluvy, objednávateľ určí zhotoviteľovi písomne náhradný termín na ukončenie a odovzdanie diela, nie však kratší ako 7 kalendárnych dní.

ČLÁNOK V. CENA DIELA

- 5.1 Cena za vykonanie diela v rozsahu špecifikovanom touto zmluvou je stanovená na základe výsledku elektronickej aukcie zo dňa 26.01.2022 a cenovej ponuky zhotoviteľa (ocenený výkaz výmer), ktorá tvorí prílohu č. 1 k tejto zmluve.
- 5.2 Cena za vykonanie diela je stanovená na sumu:
- | | |
|------------------------------|---------------------|
| Cena diela bez DPH | 578.670,83 € |
| DPH..... | 115.734,17 € |
| Cena diela s DPH..... | 694.405,00 € |
- Slovom cena diela s DPH: šesťstodeväťdesiatštyritisíc štyristopäť EUR a nula centov**
- 5.3 Zhotoviteľ nemôže požadovať od Objednávateľa zvýšenie ceny dohodnutej v bode 5.2 tejto zmluvy z akéhokoľvek dôvodu, či už existoval pred uzatvorením tejto zmluvy alebo vznikol pri resp. po jej uzavretí, či bol spôsobený zmluvnou stranou alebo tretím subjektom, alebo sa jednalo o udalosť/ skutočnosť mimo akéhokoľvek subjektu (napr. zmena cien vstupov, kurzové zmeny, zmeny daňových, colných a iných právnych predpisov, prírodné katastrofy, havárie, klimatické podmienky). Zhotoviteľ sa nemôže odvolať a žiadať o zvýšenie ceny

ani v dôsledku vlastných chýb, alebo chýb jeho subdodávateľov, nedostatočnej koordinácie, realizácie a kontroly realizácie diela.

- 5.4 Cena diela zahŕňa všetky náklady zhotoviteľa spojené s realizáciou diela, ako aj daňové, správne a iné poplatky, ktoré vzniknú v priebehu realizácie diela.

ČLÁNOK VI. PLATOBNÉ PODMIENKY

- 6.1 Objednávateľ uhradí zhotoviteľovi cenu diela na základe jednej čiastkovej faktúry a konečnej faktúry. Zhotoviteľ je oprávnený vystaviť čiastkovú faktúru maximálne za obdobie troch mesiacov od začatia zhotovovania diela na základe súpisu vykonaných prác a dodávok potvrdeného podpisom technického dozoru objednávateľa. Konečnú faktúru je zhotoviteľ oprávnený vystaviť po ukončení diela ako celku a jeho písomnom protokolárnom prevzatí objednávateľom.
- 6.2 Faktúra musí obsahovať všetky náležitosti daňového dokladu v súlade so zákonom č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov a prílohou faktúry musí byť súpis skutočne vykonaných prác a dodávok vystavený zhotoviteľom a odsúhlasený technickým dozorom objednávateľa. Súčasťou faktúry musí byť tiež fotodokumentácia verne zachytávajúca jednotlivý postup realizácie prác.
- 6.3 Faktúra musí byť vyhotovená v štyroch origináloch a riadne doručená objednávateľovi na adresu jeho sídla uvedenú v čl. I. bod 1.1 tejto zmluvy. Lehota splatnosti faktúry je do 60 kalendárnych dní odo dňa jej doručenia objednávateľovi.
- 6.4 V prípade, že faktúra nebude obsahovať všetky náležitosti a prílohy uvedené v tejto zmluve alebo niektoré náležitosti alebo prílohy budú uvedené nesprávne, objednávateľ je oprávnený vrátiť faktúru zhotoviteľovi na doplnenie resp. na opravu. V takomto prípade sa preruší plynutie lehoty splatnosti a nová lehota splatnosti začne plynúť doručením doplnenej resp. opravenej faktúry.
- 6.5 Fakturované budú skutočne vykonané práce odsúhlasené oboma zmluvnými stranami.
- 6.6 Objednávateľ neposkytne preddavok, alebo zálohu na plnenie predmetu tejto zmluvy.
- 6.7 V prípade zistenia väd a nedorobkov, ktoré nebránia riadnemu užívaniu diela zistených pri zápisničnom odovzdaní a prevzatí diela, je objednávateľ oprávnený zadržať z konečnej faktúry čiastku zodpovedajúcu 5 % z celkovej ceny diela s DPH. Zvyšok pripadajúci na neuhradenú časť konečnej faktúry uhradí objednávateľ zhotoviteľovi do 15 pracovných dní odo dňa preukázania, že zistené vady a nedorobky boli odstránené. Za deň preukázania odstránenia zistených väd a nedorobkov sa považuje deň, keď objednávateľ písomne potvrdí zhotoviteľovi ich odstránenie v protokole.
- 6.8 Dôvodom pre stanovenie dlhšej lehoty splatnosti faktúry nad rámec 30 kalendárnych dní je skutočnosť, že objednávateľ má na zabezpečenie financovania realizácie diela uzavretú platnú a účinnú zmluvu o poskytnutí nenávratného finančného príspevku (NFP). Podmienky a termín úhrady faktúry za uskutočnenie diela v zmysle tohto článku zmluvy sa riadia podmienkami poskytnutia NFP. Skutočný termín úhrady faktúry bude v zmysle podmienok poskytnutia NFP závislý od úhrady NFP k predmetnej faktúre zo strany poskytovateľa NFP.
- 6.9 Zhotoviteľ sa zaväzuje strpieť výkon kontroly /audit/ overovania skutočností súvisiacich s realizáciou diela kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku ZMSEP-IMRK2-2020-003119 uzatvorenej medzi poskytovateľom Ministerstvom práce, sociálnych vecí a rodiny Slovenskej republiky konajúcim v zastúpení Ministerstvom vnútra Slovenskej republiky a prijímateľom Mestom Martin a zároveň sa zaväzuje poskytnúť osobám oprávneným vykonať kontrolu /audit/ všetku potrebnú súčinnosť. Zhotoviteľ podpisom tejto zmluvy berie túto skutočnosť na vedomie a súhlasí s ňou.

Zhotoviteľ podpísať túto zmluvu berie túto skutočnosť na vedomie a súhlasí s ňou.

ČLÁNOK VII.

ZÁRUKA ZA RIADNE A VČASNÉ VYKONANIE DIELA

- 7.1 Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ najneskôr do 3 pracovných dní od účinnosti tejto zmluvy zloží na účet objednávateľa uvedený v čl. I. tejto zmluvy, variabilný symbol: 07/UHI/2021, finančnú záruku za riadne a včasné vykonanie diela (ďalej len „finančná záruka“) vo výške 5 % z celkovej ceny za dielo s DPH podľa čl. V. bod 5.2 tejto zmluvy, čo predstavuje sumu 34.720,25 EUR alebo v tom istom termíne poskytne bankovú záruku v prospech objednávateľa. Finančná záruka sa považuje za zloženú jej pripísaním na účet objednávateľa: **IBAN SK 44 0900 0000 0003 5257 5393, BIC kód banky: GIBASKBX variabilný symbol = 07/UHI/2021.** Banková záruka sa považuje za poskytnutú predložením záručnej listiny, ktorá bude obsahovať písomné vyhlásenie príslušnej banky, že uspokojí objednávateľa do výšky sumy 5 % z celkovej ceny za dielo s DPH podľa čl. V. bod 5.2 tejto zmluvy, čo predstavuje sumu 34.720,25 EUR. ak zhotoviteľ nesplní záväzok ukončiť a odovzdať dielo objednávateľovi v termíne podľa čl. IV. bod 4.1 tejto zmluvy.
- 7.2 V prípade, že zhotoviteľ neukončí a neodovzdá dielo objednávateľovi v termíne podľa čl. IV. bod 4.1 tejto zmluvy, finančná záruka resp. banková záruka prepadne v prospech objednávateľa.
- 7.3 V prípade uplatnenia finančnej záruky sa objednávateľ zaväzuje v prípade, že riadne a včas vykonané dielo bude zápisnične odovzdané a prevzaté objednávateľom za podmienok dohodnutých v tejto zmluve, zloženú finančnú záruku vrátiť zhotoviteľovi najneskôr do 10 kalendárnych dní po zápisničnom odovzdaní a prevzatí diela. V prípade, že doba uloženia finančnej záruky bude viac ako dva mesiace, objednávateľ sa zaväzuje uhradiť zhotoviteľovi spolu s vrátenou finančnou čiastkou i príslušný úrok, ktorým bol zhodnotený vklad na účte objednávateľa. Úrok bude znížený o poplatky za prevod finančnej záruky a bude uhradený iba v prípade, ak bude prevyšovať 5,00 EUR.

ČLÁNOK VIII.

SPOLUPÔSOBENIE ZMLUVNÝCH STRÁN

- 1 Objávateľ sa zaväzuje spolupôsobiť pri realizácii diela nasledovným spôsobom:
 - 1.1 Odovzdať stavenisko v súlade s čl. IV. bod 4.2 a čl. IX. bod 9.1 tejto zmluvy zodpovednému zástupcovi zhotoviteľa.
 - 1.2 Odovzdať zhotoviteľovi projektovú dokumentáciu v počte 2 sady.
 - 1.3 Zabezpečiť a odovzdať zhotoviteľovi rozhodnutie o povolení zmeny v užívaní stavby pre realizáciu diela a vyjadrenia inštitúcií a všetky doklady potrebné pre realizáciu diela.
- 2 Zhotoviteľ sa zaväzuje spolupôsobiť pri realizácii diela nasledovným spôsobom:
 - 2.1 Zhotoviteľ je povinný rešpektovať upozornenia technického dozoru a odstraňovať nedostatky, ktoré budú zapísané v stavebnom denníku.
 - 2.2 Zodpovedný zástupca zhotoviteľa je povinný zúčastňovať sa pravidelných kontrolných porád, ktoré zvolá Objávateľ.
 - 2.3 Zhotoviteľ je povinný udržiavať na prevzatom stavenisku a príľahlých komunikáciách, určených na dopravu materiálu, poriadok a čistotu a odstraňovať odpady a nečistoty, ktoré vznikli pri vykonávaní jeho prác na vlastné náklady. Taktiež vykoná opatrenia na zabránenie poškodenia stromov na stavenisku a príľahlom okolí.
 - 2.4 Zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá za požiaru ochranu diela a bezpečnosť pri práci a bezpečnosť technických zariadení pri realizácii stavebných prác v súlade s ustanoveniami vyhlášky č. 147/2013 Z. z..

ČLÁNOK IX.
PODMIENKY ZHOTOVENIA A DODANIA DIELA

Zmluvné strany sa budú v priebehu realizácie diela riadiť nasledovnými podmienkami:

9.1 Stavenisko

- 9.1.1 Staveniskom sa rozumie v zmysle § 43i zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) priestor, na ktorom zhotoviteľ vykonáva stavebno - montážne práce, súvisiace so zhotovením diela. Objednávateľ sa zaväzuje odovzdať zhotoviteľovi stavenisko pre vykonávanie prác zápisnične. V zápise budú zaznamenané konkrétne doklady, rozhodnutia a bude jednoznačne vymedzený rozsah odovzdaného staveniska.
- 9.1.2 Zhotoviteľ je zodpovedný za dodržiavanie predpisov BOZ a PO pri vykonávaní svojej činnosti na stavbe. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že jeho pracovníci zhotovujúci dielo budú absolvovať príslušné predpísané školenie z predpisov BOZ a PO a príslušné skúšky, lekárske prehliadky a budú profesijne spôsobilí pre predmetnú činnosť.
- 9.1.3 Zhotoviteľ poskytne objednávateľovi údaje v zmysle nariadenia vlády č. 396/2006 Z. z..
- 9.1.4 Zhotoviteľ bude organizovať vykonávanie diela tak, aby nedošlo k poškodeniu zdravia vlastných pracovníkov a tretích osôb a škodám na majetku.
- 9.1.5 Zhotoviteľ musí vykonať také opatrenia na stavbe, aby nedochádzalo k porušovaniu dobrých mravov (nepožívame alkoholických nápojov, drog, zamedzenie nevhodného správania a pod.).
- 9.1.6 Zhotoviteľ vyprace stavenisko vrátane svojich strojov, zariadení a materiálov do 5 kalendárnych dní od odovzdania diela, ak sa strany nedohodnú inak.
- 9.1.7 Zhotoviteľ je zodpovedný za riadnu ochranu svojich prác po celú dobu ich výkonu a ďalej za ochranu všetkých výrobkov, náradia, materiálu, ktoré dopravil na stavenisko, pričom túto ochranu zabezpečuje na vlastné náklady.
- 9.1.8 Zhotoviteľ je povinný udržiavať na stavenisku poriadok a čistotu, bezodkladne odstraňovať nečistoty vzniknuté pri vykonávaní diela. Pri neplnení tejto povinnosti je objednávateľ oprávnený zaistiť poriadok a čistotu na staveniska a v jeho okolí prostredníctvom tretej osoby na náklady zhotoviteľa.

9.2 Technický dozor

- 9.2.1 Technický dozor sleduje, či sa dielo vykonáva v súlade s touto zmluvou, podľa projektovej dokumentácie, podľa podmienok rozhodnutia vydaného Obcou Sučany Č. j. 1149/255/2019-Ry zo dňa 09.07.2019 a podľa dohovorených podmienok (stavebný denník, koordinačné stretnutie, kontrolný deň). Na nedostatky zistené v priebehu realizácie diela upozorňuje zápisom do stavebného denníka, a to bezodkladne.
- 9.2.2 Zhotoviteľ zabezpečí na vyzvanie účasť svojich pracovníkov na preverovaní svojich dodávok a prác, ktoré vykonáva technický dozor objednávateľa alebo iný zodpovedný zástupca objednávateľa a bez meškania vykoná opatrenia na odstránenie zistených závad a odchýlok od projektu.
- 9.2.3 Zhotoviteľ umožní zástupcovi projektanta a technickému dozoru objednávateľa kontrolovať vykonávanie diela.
- 9.2.4 Za objednávateľa bude vykonávať technický dozor nad realizáciou a nad dodržiavaním zmluvných podmienok Ing. Tibor Maňka, mobil +421 908 934 905 e-mail: mankatomartin.sk
- 9.2.5 Za zhotoviteľa bude zodpovedať za realizáciu diela zodpovedný stavbyvedúci: Peter Chabada, mobil 0903 527 697 e-mail: peter.chabada@erpos.sk

9.3 Stavebný denník

- 9.3.1 Stavebný denník bude viesť zhotoviteľ odo dňa prevzatia staveniska. Do denníka sa budú zapisovať všetky skutočnosti rozhodné pre plnenie zmluvy, najmä údaje o časovom postupe prác. Objednávateľ je povinný sledovať obsah denníka a zápisom pripájať svoje stanovisko (súhlas, námietky a pod.). V priebehu pracovného času musí byť denník na stavbe trvalé

prístupný. Vedenie denníka sa končí odovzdaním a prevzatím diela. Pri prípadnom prerušení prác z dôvodu, že zhotoviteľ nemôže pokračovať v prácach pre okolnosti, ktoré nie sú na jeho strane, zhotoviteľ v stavebnom denníku zdokumentuje stav rozpracovanosti diela.

9.3.2 Denné záznamy sa budú písať do knihy s očíslovanými listami na dva oddeliteľné prepisy.

9.4 Pribeh zhotovovania diela

9.4.1 Koordináčne stretnutie (kontrolný deň) objednávateľa a zhotoviteľa sa bude konať podľa potreby na základe pozvánky objednávateľa zaslanej elektronickou poštou alebo telefonicky. Kontrolných dní sa zúčastnia poverení zástupcovia objednávateľa a zhotoviteľa. Zápis z kontrolného dňa zabezpečuje objednávateľ. Závery z kontrolného dňa sú pre obe strany záväzné, nemôžu však meniť alebo dopĺňať ustanovenia tejto zmluvy.

9.4.2 Objednávateľ je oprávnený kontrolovať priebeh vykonávania diela a v prípade zistenia, že sa dielo nevykonáva riadne za podmienok dohodnutých v tejto zmluve je oprávnený žiadať od zhotoviteľa, aby dielo vykonával riadnym spôsobom a odstránil zistené vady v primeranej lehote určenej objednávateľom, nie však dlhšej ako 3 pracovné dni.

9.4.3 Objednávateľ, zástupcovia objednávateľa, ako aj osoby určené technickým dozorom, sú počas celého obdobia trvania zmluvy oprávnení uskutočniť na stavenisku v pracovnom čase kontrolu tak, aby neprímerane nenarušili postup prác. Zhotoviteľ poskytne zástupcom objednávateľa možnosť vykonať kontrolu, vrátane toho že im zaistí prístup, svoje zariadenia a bezpečnostné vybavenie. Ak počas takýchto kontrol tieto osoby zistia nedostatky, alebo vady, sú oprávnené odmietnuť predmetné položky.

9.4.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že pri podpise tejto zmluvy najneskôr však deň pred začatím vykonávania diela podľa čl. IV tejto zmluvy, predloží objednávateľovi zoznam osôb, prostredníctvom ktorých bude dielo vykonávať, spolu s príslušnými dokladmi a údajmi, ktorými preukáže, že v prípade týchto osôb nejde o porušenie zákazu nelegálneho zamestnávania. Zhotoviteľ sa zároveň zaväzuje, že v prípade kontroly vykonávania diela zo strany objednávateľa, preukáže na požiadanie objednávateľa, že v prípade osôb, ktoré sa budú v čase kontroly zdržiavať na mieste diela, nejde o porušenie zákazu nelegálneho zamestnávania, a to buď priamo na mieste vykonávania diela v čase kontroly alebo v lehote určenej objednávateľom, nie však kratšej ako 2 pracovné dni od vykonania kontroly.

9.4.5 Zhotoviteľ je povinný počas doby realizácie diela zamestnať podľa zákona č. 311/2001 Z. z. (Zákonník práce) minimálne dve osoby, spĺňajúce kumulatívne nasledovné predpoklady:

a) patria k marginalizovanej rómskej komunite, a zároveň

b) sú nezamestnané, pričom uprednostnené budú dlhodobo nezamestnané osoby.

Pri hľadaní vhodných uchádzačov o zamestnanie spĺňajúcich uvedené kumulatívne predpoklady sa objednávateľ zaväzuje poskytnúť zhotoviteľovi potrebnú súčinnosť spočívajúcu v predložení zoznamu osôb, ktoré tieto predpoklady spĺňajú. Splnenie uvedených kumulatívnych predpokladov uchádzačmi o zamestnanie sa preukazuje čestným vyhlásením uchádzača o zamestnanie o tom, že patrí k marginalizovanej rómskej komunite (podmienka podľa písm. a) a relevantným potvrdením, ktorým sa preukáže, že uchádzač o zamestnanie je nezamestnaný napr. potvrdenie príslušného úradu práce o zaradení uchádzača do evidencie uchádzačov o zamestnanie resp. do evidencie dlhodobo nezamestnaných (podmienka podľa písm. b). Ak zhotoviteľ nevyberie zo zoznamu osôb predloženého objednávateľom vhodného uchádzača o zamestnanie, je zhotoviteľ oprávnený zamestnať iné osoby spĺňajúce uvedené kumulatívne predpoklady. Zhotoviteľ je povinný pri podpise tejto zmluvy najneskôr však deň pred začatím vykonávania diela podľa čl. IV tejto zmluvy preukázať objednávateľovi splnenie povinnosti zamestnať minimálne dve osoby, spĺňajúce uvedené kumulatívne predpoklady, a to predložením dokumentov preukazujúcich jej splnenie (napr. pracovná zmluva, dohoda o vykonaní práce a pod., vrátane čestných prehlásení uchádzačov o zamestnanie, potvrdenia z príslušného úradu práce, súhlasov uchádzačov o zamestnanie so spracovaním osobných údajov a pod.). Povinnosť zhotoviteľa týkajúca sa zabezpečenia zamestnania minimálne dvoch

osôb. splňajúcich uvedené kumulatívne predpoklady bude považovaná za splnenú, ak dôjde k zamestnaniu týchto osôb počas doby realizácie diela.

- 9.4.6 Zhotoviteľ je povinný najneskôr do 48 hodín vopred záznamom v stavebnom denníku, ako aj telefonicky vyzvať technický dozor objednávateľa na preverenie prác, ktoré budú v ďalšom pracovnom postupe zakryté, alebo sa stanú neprístupnými.

9.5 Odovzdanie a prevzatie diela

- 9.5.1 Zhotoviteľ je povinný písomne oznámiť objednávateľovi minimálne 7 kalendárnych dní vopred, kedy bude dielo pripravené na odovzdanie. Dielo sa považuje za splnené jeho odovzdaním Zhotoviteľom a prevzatím Objednávateľom.

- 9.5.2 K odovzdaniu a prevzatiu diela zhotoviteľ pripraví a doloží nasledovné doklady:

- dve sady projektu skutočného vyhotovenia vypracované autorom projektu a jedna kópia tohto projektu na CD vo formáte pdf aj so zameraním realizovaných inžinierskych sietí;
- dve sady spisov, v ktorých budú podľa priloženého menného zoznamu certifikáty, skúšky, atesty, vyhlásenia o zhode všetkých výrobkov zabudovaných v diele a jeden spis, v ktorom budú podľa menného zoznamu zoradené záručné listy použitých výrobkov;
- dve CD fotodokumentácie, ktorú zhotoviteľ vyhotoví priebežne počas realizácie diela;
- dve kópie stavebného denníka;
- Návrhy servisných zmlúv na výrobky inštalovaných v diele, pri ktorých výrobca požaduje pravidelný servis;
- Doklady o uložení odpadov podľa projektu stavby a výkazu výmer;
- Porealizačné vyjadrenia dotknutých správcov inžinierskych sietí;
- Porealizačné geodetické zameranie zrealizovaných inžinierskych sietí v elektronickej a tlačenej forme.

- 9.5.3 Prevzatie a odovzdanie diela vykonajú zmluvné strany na základe písomného preberacieho protokolu, ktorého návrh pripraví zhotoviteľ. Dielo bude objednávateľom prevzaté len v prípade, že bude vykonané zhotoviteľom riadne za podmienok dohodnutých v tejto zmluve. Objednávateľ môže dielo prevziať aj v prípade, že dielo má vady a nedorobky, ktoré nebránia jeho riadnemu užívaniu. V takom prípade sa v preberacom protokole uvedie súpis takýchto väd a nedorobkov a dohodnuté termíny na ich odstránenie. Ak sa zmluvné strany nedohodnú na termíne odstránenia zistených väd a nedorobkov, je zhotoviteľ povinný tieto vady a nedorobky odstrániť najneskôr do 5 pracovných dní od ich zistenia na preberacom konaní. Ak zhotoviteľ neodstráni vady a nedorobky zistené pri preberacom konaní v určenom, resp. dohodnutom inom termíne, má právo ich odstrániť objednávateľ sám alebo prostredníctvom tretej osoby na náklady zhotoviteľa aj zo zadržanej čiastky faktúry.

- 9.5.4 V zápise o odovzdaní a prevzatí diela zároveň zhotoviteľ svojím podpisom potvrdí, že v prípade osôb. prostredníctvom ktorých dielo vykonal, nebol porušený zákaz nelegálneho zamestnávania. V prípade, že zhotoviteľ odmietne v zápise o odovzdaní a prevzatí diela svojim podpisom potvrdiť túto skutočnosť, objednávateľ je oprávnený odmietnuť prevziať dielo.

- 9.5.5 Ak objednávateľ odmietne dielo prevziať, spíšu obe strany zápis, v ktorom uvedú svoje stanoviská a ich odôvodnenie.

- 9.5.6 Preberacieho konania sa zúčastnia zástupcovia objednávateľa a zhotoviteľa oprávnení na rokovanie vo veciach technických uvedených v čl. I. tejto zmluvy, ktorí sú zároveň oprávnení podpísať preberací protokol. Preberacieho konania sú oprávnení zúčastniť sa aj ďalší zástupcovia objednávateľa a zhotoviteľa na základe splnomocnenia.

- 9.5.7 Drobné výchyľky od projektu, ktoré nenia prijaté riešenie, ani nezvyšujú cenu prác, nie sú vadou, ak boli dohodnuté aspoň súhlasným zápisom v stavebnom denníku. Tieto odchýľky je zhotoviteľ povinný vyznačiť v projekte skutočného vyhotovenia.

9.6 Zodpovednosť zhotoviteľa

- 9.6.1 Zhotoviteľ znáša nebezpečenstvo škody na zhotovovanej veci, a to odo dňa prevzatia staveniska až do dňa zápisničného odovzdania a prevzatia diela medzi zmluvnými stranami.

V prípade, ak v priebehu vykonávania diela nastane okolnosť, ktorá môže predstavovať riziko vzniku škody, je zhotoviteľ povinný to oznámiť bezodkladne objednávateľovi a prípadne prerušiť vykonávanie prác, a to až do času, kým sa zmluvné strany dohodnú na ďalšom postupe. Zároveň je zhotoviteľ v takomto prípade povinný vykonať všetky neodkladné opatrenia na zabránenie vzniku škody na mieste vykonávania diela, ako aj na majetku tretích osôb.

- 9.6.2 Zhotoviteľ zodpovedá objednávateľovi aj za škody, ktoré spôsobia na majetku objednávateľa, zamestnanci a pracovníci zhotoviteľa. zhotoviteľom poverené tretie osoby, ako aj subdodávatelia.
- 9.6.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje odstrániť prípadne nahradiť objednávateľovi akúkoľvek škodu, ktorú zapríčinil alebo spôsobil pri realizácii diela, alebo za ktorú zodpovedá, a to obnovením do pôvodného stavu poškodenú časť stavby alebo náhradu škody v plnej výške.
- 9.6.4 Zhotoviteľ je povinný odpady vzniknuté z realizácie diela materiálovo zhodnocovať pri realizácii diela, zabezpečiť na vlastné náklady odvoz stavebného odpadu zo staveniska na skládku stavebného odpadu a predložiť doklad objednávateľovi o ich materiálovom zhodnotení a uložení na skládke stavebného odpadu do 5 kalendárnych dní odo dňa uloženia stavebného odpadu na skládke stavebného odpadu, najneskôr však do dňa zápisničného odovzdania a prevzatia diela medzi zmluvnými stranami. Zhotoviteľ pritom berie na vedomie, že pri realizácii diela je povinný materiálovo zhodnocovať vzniknutý odpad v súlade so zákonom č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, ako aj ostatnými príslušnými právnymi predpismi, a zodpovedá objednávateľovi za prípadnú škodu spôsobenú materiálovým zhodnotením vzniknutého odpadu v rozpore s týmito predpismi.

9.7 Iné dohody

- 9.7.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať činnosti spojené s predmetom diela na vlastnú zodpovednosť podľa tejto zmluvy, pričom rešpektuje technické špecifikácie a príslušné právne predpisy. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo v súlade s touto zmluvou, projektovou dokumentáciou, výkazom výmer a príslušnými normami vzťahujúcimi sa na predmet diela.
- 9.7.2 Zhotoviteľ vyhlasuje, že pred podpisom tejto zmluvy si osobne prezrel miesto diela a oboznámil sa s jeho stavom na mieste samom. Zhotoviteľovi na realizáciu diela postačujú informácie, ktoré mu objednávateľ poskytol pred jej podpísaním.
- 9.7.3 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že pri realizácii diela nepoužije materiál, o ktorom je v čase jeho použitia známe, že je škodlivý. Použitý materiál bude zodpovedať podmienkam stanoveným v zákone č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších doplnkov a zmien. Zhotoviteľ si preveril, či projektová dokumentácia neobsahuje riešenia, materiály, konštrukcie a podobne, ktoré sa v minulosti ukázali ako nevhodné pri uskutočňovaní podobných stavieb.
- 9.7.4 Zhotoviteľ je povinný použiť pre realizáciu diela len materiály a výrobky, ktoré majú také vlastnosti, aby po dobu životnosti zrealizovaného diela bola pri bežnej údržbe zaručená požadovaná mechanická pevnosť a stabilita, požiarne bezpečnosť, hygienické požiadavky, ochrana zdravia a životného prostredia a bezpečnosť pri údržbe.
- 9.7.5 Zhotoviteľ je povinný riadiť sa pokynmi objednávateľa v rámci koordinácie s ostatnými dodávkami, ktoré nie sú súčasťou diela podľa tejto zmluvy.
- 9.7.6 Zhotoviteľ poverí vykonávaním funkcie stavbyvedúceho zodpovedného za prevedenie diela v súlade so znením tejto zmluvy, ktorého meno zhotoviteľ uvedie do zápisu o odovzdaní staveniska. Prípadné zmeny osôb v tejto funkcii na stavbe oznámi zhotoviteľ objednávateľovi zápisom do stavebného denníka.
- 9.7.7 Zhotoviteľ musí mať na stavenisku stále zodpovednú osobu, ktorá zodpovedá za kontrolu diela, informovať objednávateľa o všetkých zmenách, nezrovnalostiach, odchýlkach, ku ktorým došlo v priebehu vykonávania diela.
- 9.7.8 Vlastníkom diela je objednávateľ v súlade s § 542 ods. 1 Obchodného zákonníka.

- 9.7.9 V zmysle § 544 ods. 1 Obchodného zákonníka, ak dôjde k zániku zmluvy z dôvodov, za ktoré objednávateľ nezodpovedá, je objednávateľ povinný uhradiť zhotoviteľovi to, o čo sa objednávateľ zhotovovaním veci obohatil. Výška tejto sumy bude určená dohodou zmluvných strán. V prípade, že sa zmluvné strany nedohodnú, bude určená znaleckým posudkom. Náklady na vyhotovenie znaleckého posudku bude znášať zhotoviteľ.
- 9.7.10 V zmysle § 544 ods. 2 Obchodného zákonníka, ak dôjde k zániku zmluvy z dôvodov, za ktoré objednávateľ zodpovedá, je zhotoviteľ oprávnený požadovať od objednávateľa úhradu ceny vecí, ktoré zhotoviteľ účelne obstaral a ktoré sa spracovaním stali súčasťou zhotovovanej veci, pokiaľ cena týchto vecí nie je zahrnutá v nároku zhotoviteľa na cenu zníženú o to, čo zhotoviteľ nevykonával podľa ustanovení tejto zmluvy. V prípade uplatnenia tejto požiadavky zhotoviteľa, bude úhrada určená dohodou zmluvných strán. V prípade, že sa zmluvné strany nedohodnú, bude určená znaleckým posudkom. Náklady na vyhotovenie znaleckého posudku bude znášať zhotoviteľ.

ČLÁNOK X.

ZÁRUČNÁ DOBA A ZODPOVEDNOSŤ ZA VADY

- 10.1 Zmluvné strany sa dohodli na záručnej dobe na dielo v trvaní šesťdesiat 60 mesiacov (5 rokov), pričom táto záručná doba začína plynúť riadnym odovzdaním a prevzatím diela medzi zmluvnými stranami. V prípade, že dôjde k reklamácii vady diela a tieto budú zhotoviteľom v záručnej dobe odstránené, záručná doba na časti diela, ktoré boli zápisnične prevzaté po reklamácii, začína plynúť dňom zápisničného prevzatia a platí na dohodnutú dobu ďalších 60 mesiacov (5 rokov).
- 10.2 Pokiaľ ide o zabudované časti zhotovovaného diela, pri ktorých ich výrobcovia udávajú kratšie záručné doby je záručná doba v trvaní určenom výrobcom takejto časti diela, nie však kratšia ako dvadsaťštyri 24 mesiacov (2 roky). Táto záručná doba rovnako začína plynúť riadnym odovzdaním a prevzatím diela.
- 10.3 Zhotoviteľ predloží objednávateľovi aj návrhy servisných zmlúv na tie časti diela, pri ktorých je potrebné vykonávať pravidelný servis.
- 10.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje reklamované vady diela bezplatne odstrániť. Zhotoviteľ je povinný začať odstraňovať reklamovanú vadu diela do 3 pracovných dní od doručenia reklamácie od objednávateľa zhotoviteľovi a ukončiť odstraňovanie reklamovanej vady diela najneskôr do 30 kalendárnych dní od doručenia reklamácie od objednávateľa zhotoviteľovi, pokiaľ sa zmluvné strany v konkrétnom prípade nedohodnú písomne inak. Dôvod reklamácie objednávateľa v prípadoch, kedy ju zhotoviteľ neuzná, bude zistený znaleckým posudkom, ktorý zaistí objednávateľ. V prípade, že reklamácia bude uznaná odôvodnenou, poniesie zhotoviteľ náklady na vyhotovenie znaleckého posudku.
- 10.5 Havarijné stavy je zhotoviteľ povinný odstrániť bezodkladne po ich nahlásení objednávateľom zhotoviteľovi, najneskôr však do 24 hodín.
- 10.6 V prípade, že zhotoviteľ oznámené (reklamované) vady diela neodstráni v určenej lehote napriek tomu, že ich uznal a objednávateľ vytvoril podmienky na ich odstránenie, má objednávateľ právo nechať vady odstrániť tretej osobe podľa vlastnej voľby na náklady zhotoviteľa. Výška ceny takto vykonaných prác bude stanovená bez ohľadu na výšku jednotlivých cien rovnakých, alebo podobných výkonov uvedených v tabuľke zhotoviteľa. Táto cena prác vykonaných treťou osobou bude uplatnená voči zhotoviteľovi vo výške fakturovaných nákladov treťou osobou. Pri výskyte nedostatkov idú aj všetky škody vzniknuté dôsledkom nedostatkov a práce navyše potrebné na ich odstránenie na ťarchu zhotoviteľa bez ohľadu na ich výšku.

- 10.7 Vadou sa rozumie odchýlka v kvalite, rozsahu a parametroch diela, stanovených v tejto zmluve a v realizačnom projekte. Vadou sa rozumie aj nedokončená práca oproti projektu stavby pre realizáciu, vrátane prípadných doplnkov.
- 10.8 Oznámenie väd (reklamácia) musí byť vykonané písomne poštou, alebo e-mailom s dodatočným písomným potvrdením, inak je neplatné. Reklamácia musí obsahovať označenie vady, miesta, kde sa vada nachádza a popis ako sa vada prejavuje.
- 10.9 Za zjavné vady sa považujú vady, ktoré objednávateľ zistil, resp. mohol zistiť odbornou prehliadkou pri preberaní diela. Tieto vady musia byť reklamované zapísaním v zápise o odovzdaní a prevzatí diela s uvedením dohodnutých termínov ich odstránenia.
- 10.10 Za skryté vady sa považujú vady, ktoré objednávateľ nemohol zistiť pri prevzatí diela a vyskytnú sa v záručnej dobe. Tieto vady je objednávateľ povinný reklamovať u zhotoviteľa písomnou formou.
- 10.11 Nároky objednávateľa z riadne reklamovanej vady diela sa riadia ustanovením § 564 Obchodného zákonníka.
- 10.12 Zhotoviteľ nezodpovedá za vady realizačného projektu, ktoré boli spôsobené použitím podkladov prevzatých od objednávateľa, resp. ktoré vyplynuli zo spolupôsobenia objednávateľa, dohodnutého v tejto zmluve a zhotoviteľ ani pri vynaložení odbornej starostlivosti, nemohol zistiť ich nevhodnosť, príp. na ich nevhodnosť upozornil objednávateľa a ten na ich uplatnení trval. Zhotoviteľ nezodpovedá za poruchy vzniknuté nesprávnym užívaním diela.

ČLÁNOK XI. ZMLUVNÉ POKUTY

- 11.1 V prípade, ak je zhotoviteľ v omeškaní s ukončením a odovzdaním diela v náhradnom termíne v zmysle čl. IV. bod 4.5 tejto zmluvy, je objednávateľ oprávnený požadovať od zhotoviteľa zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 500,00 EUR za každý aj začatý deň omeškania až do riadneho ukončenia a odovzdania diela objednávateľovi.
- 11.2 V prípade, ak nebude zhotoviteľ pri vykonávaní diela dodržiavať časový harmonogram realizácie diela v zmysle čl. IV. bod 4.4 tejto zmluvy, je objednávateľ oprávnený požadovať od zhotoviteľa zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 400,00 EUR za každý aj začatý deň omeškania.
- 11.3 V prípade, ak je zhotoviteľ v omeškaní s odstránením väd alebo nedorobkov, ktoré nebránia riadnemu užívaniu diela uvedených v zápisnici o odovzdaní a prevzatí diela alebo reklamovaných väd v záručnej dobe, je objednávateľ oprávnený požadovať od zhotoviteľa zaplatenie zmluvnej pokuty jednotlivo za každú vadu alebo nedorobok vo výške 100,00 EUR za každý aj začatý deň omeškania až do úplného odstránenia vady alebo nedorobku.
- 11.4 V prípade, že zhotoviteľ nezloží na účet objednávateľa finančnú záruku alebo neposkytne bankovú záruku v zmysle čl. VII. bod 7.1 tejto zmluvy, je objednávateľ oprávnený požadovať od zhotoviteľa zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 100,00 EUR za každý aj začatý deň omeškania až do splnenia povinnosti zložiť finančnú záruku alebo poskytnúť bankovú záruku vo výške určenej podľa čl. VII. bod 7.1 tejto zmluvy.
- 11.5 V prípade, ak je zhotoviteľ v omeškaní s odstránením väd zistených v priebehu vykonávania diela v zmysle čl. IX. bod 9.4.2 tejto zmluvy, je objednávateľ oprávnený požadovať od zhotoviteľa zaplatenie zmluvnej pokuty jednotlivo za každú zistenú vadu vo výške 100,00 EUR za každý aj začatý deň omeškania až do úplného odstránenia vady.
- 11.6 V prípade, že zhotoviteľ nedodržiava poriadok a čistotu na stavenisku v zmysle čl. IX. bod 9.1.8 tejto zmluvy, je objednávateľ oprávnený požadovať od zhotoviteľa zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 100,00 EUR za každý deň, a to až do času, kým zhotoviteľ nezabezpečí na stavenisku poriadok a čistotu v zmysle čl. IX. bod 9.1.8 tejto zmluvy.

- 11.7 V prípade, že objednávatel' mešká s úhradou faktúry po lehote splatnosti, je zhotoviteľ oprávnený požadovať od objednávatel'a zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z hodnoty faktúry za každý aj začatý deň omeškania až do úplného uhradenia faktúry.
- 11.8 V prípade, že zhotoviteľ nevypracuje stavenisko v termíne podľa čl. IX. bod 9.1.6 tejto zmluvy, je objednávatel' oprávnený požadovať od zhotoviteľa zaplataenie zmluvnej pokuty vo výške 100,00 EUR za každý aj začatý deň omeškania s vypratanim staveniska až do riadneho splnenia povinnosti v zmysle čl. IX. bod 9.1.6 tejto zmluvy.
- 11.9 V prípade, že zhotoviteľ nezačne vykonávať dielo v termíne stanovenom v zmysle čl. IV. bod 4.1 tejto zmluvy, je objednávatel' oprávnený požadovať od zhotoviteľa zaplataenie zmluvnej pokuty vo výške 500,00 EUR za každý aj začatý deň omeškania až do riadneho začatia vykonávania diela.
- 11.10 V prípade, že zhotoviteľ nesplní svoju povinnosť odpady vzniknuté z realizácie diela materiálovo zhodnocovať pri realizácii diela, zabezpečiť na vlastné náklady odvoz stavebného odpadu zo staveniska na skládku stavebného odpadu a predložiť doklad objednávatel'ovi o ich materiálovom zhodnotení a uložení na skládke stavebného odpadu v lehote určenej podľa čl. IX. bod 9.6.4 tejto zmluvy, je objednávatel' oprávnený požadovať od zhotoviteľa zaplataenie zmluvnej pokuty vo výške 100,00 EUR za každý aj začatý deň omeškania až do riadneho splnenia povinnosti určenej podľa čl. IX. bod 9.6.4 tejto zmluvy.
- 11.11 V prípade, že zhotoviteľ nesplní povinnosť preukázať v určených lehotách, že v prípade osôb, prostredníctvom ktorých vykonáva dielo, nejde o porušenie zákazu nelegálneho zamestnávania v zmysle čl. IX. bod. 9.4.4 tejto zmluvy, je objednávatel' oprávnený požadovať od zhotoviteľa zaplataenie zmluvnej pokuty vo výške 100,00 EUR za každý aj začatý deň omeškania až do riadneho splnenia povinnosti určenej podľa čl. IX. bod 9.4.4 tejto zmluvy.
- 11.12 V prípade, ak zhotoviteľ nesplní povinnosť počas doby realizácie diela zamestnať podľa zákona č. 311/2001 Z. z. (Zákonník práce) minimálne dve osoby, spĺňajúce kumulatívne predpoklady určené v čl. IX. bod 9.4.5 tejto zmluvy spôsobom a za podmienok určených v čl. IX. bod 9.4.5 tejto zmluvy a objednávatel'ovi bude v dôsledku toho uložená pokuta, objednávatel' je oprávnený požadovať od zhotoviteľa zaplataenie zmluvnej pokuty vo výške zodpovedajúcej pokute uloženej objednávatel'ovi v dôsledku porušenia uvedenej povinnosti zhotoviteľa.
- 11.13 V prípade, že zhotoviteľ v preberacom protokole svojím podpisom potvrdil, že v prípade osôb, prostredníctvom ktorých dielo vykonal, nebol porušený zákaz nelegálneho zamestnávania v zmysle čl. IX. bod 9.5.4 tejto zmluvy a dodatočne bude preukázané, že sa toto vyhlásenie zhotoviteľa nezakladá na pravde a objednávatel'ovi bude v dôsledku toho uložená kontrolným orgánom pokuta podľa príslušných ustanovení zákona č. 82/2005 Z. z. o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov, objednávatel' je oprávnený požadovať od zhotoviteľa zaplataenie zmluvnej pokuty vo výške zodpovedajúcej pokute uloženej objednávatel'ovi kontrolným orgánom v zmysle citovaného zákona.
- 11.14 V prípade, že zhotoviteľ poruší záväzok strpieť výkon kontroly /auditu/ overovania skutočností súvisiacich s realizáciou diela kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku ZMSEP-IMRK2-2020-003119 uzatvorenej medzi poskytovateľom Ministerstvom práce, sociálnych vecí a rodiny Slovenskej republiky konajúcim v zastúpení Ministerstvom vnútra Slovenskej republiky a prijímateľom Mestom Martin alebo ak zhotoviteľ poruší záväzok poskytnúť osobám oprávneným vykonať kontrolu /audit/ všetku potrebnú súčinnosť a objednávatel'ovi bude v dôsledku toho uložená pokuta, objednávatel' je oprávnený požadovať od zhotoviteľa zaplataenie zmluvnej pokuty vo výške zodpovedajúcej pokute uloženej objednávatel'ovi v dôsledku porušenia uvedeného záväzku zhotoviteľa.

- 11.15 Vznikom povinnosti uhradiť zmluvnú pokutu, ani jej faktickým zaplatením, nie je dotknutý nárok zmluvných strán na náhradu škody a náhrada škody nie je výškou zmluvnej pokuty obmedzená. Zmluvná pokuta sa na náhradu škody nezapočítava.
- 11.16 Na účel zmluvných pokút uvedených v tomto článku zmluvy sa odstránenie väd preukazuje písomným potvrdením objednávateľa.

ČLÁNOK XII. SUBDODÁVATEĽSKÁ DOLOŽKA

- 12.1 Zhotoviteľ nesmie dielo ako celok odovzdať na plnenie inému subjektu. Zhotoviteľ je oprávnený zveriť vykonanie niektorej etapy diela, resp. ucelenej časti diela (t. j. nie celého diela) tretej osobe (subdodávateľovi) uvedenej v Zozname subdodávateľov, ktorý tvorí prílohu č. 3 tejto zmluvy.
- 12.2 Zoznam subdodávateľov, ktorí sa budú podieľať na realizácii niektorej etapy diela, resp. ucelenej časti diela (v minimálnom rozsahu obchodné meno, sídlo alebo miesto podnikania. IČO a pod.) a tiež údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia, tvoria prílohu tejto zmluvy. Objednávateľ nevyžaduje tieto údaje podľa § 41 ods. 3 a 6 zákona č. 343/2015 Z. z. u dodávateľa tovaru.
- 12.3 Počas trvania zmluvy je zhotoviteľ oprávnený zmeniť subdodávateľa výlučne len na základe písomného odsúhlaseného dodatku k tejto zmluve, pričom je povinný rešpektovať nasledovné pravidlá:
- a) subdodávateľ, ktorého sa týka návrh na zmenu, musí byť zapísaný v registri partnerov verejného sektora podľa zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o registri partnerov verejného sektora“), ak mu takáto povinnosť vyplýva z právneho predpisu,
 - b) subdodávateľ, ktorého sa týka návrh na zmenu, musí byť schopný realizovať príslušnú časť predmetu diela v rovnakej kvalite, ako pôvodný subdodávateľ a musí spĺňať rovnaké podmienky, ako pôvodný subdodávateľ (ak boli stanovené),
 - c) zhotoviteľ oznámi objednávateľovi návrh na zmenu subdodávateľa spolu s predložením dokladov preukazujúcich splnenie podmienok uvedených vyššie a percentuálnym podielom subdodávky vo vzťahu k zmluve, ktorá má byť prostredníctvom navrhovanej osoby uskutočnená objednávateľovi.
- 12.4 Návrh na zmenu subdodávateľa s aktualizovaným znením prílohy tejto zmluvy podľa bodu 12.1 musí zhotoviteľ predložiť objednávateľovi **najneskôr 10 kalendárnych dní** pred začatím plánovanej subdodávky. Objednávateľ má právo odmietnuť podpísať dodatok a požiadať zhotoviteľa o určenie iného subdodávateľa, ak má na to dôvody (napr. ak nový subdodávateľ nie je zapísaný v registri partnerov verejného sektora podľa zákona o registri partnerov, v prípade, ak mu takáto povinnosť zo zákona o registri partnerov verejného sektora vyplýva, nekvalitne realizované práce konkrétnym subdodávateľom, nesplnenie podmienok pre výmenu subdodávateľa atď.). Zhotoviteľ je povinný žiadosti objednávateľa podľa predchádzajúcej vety bezodkladne vyhovieť a navrhnúť iného subdodávateľa, pričom tento subdodávateľ musí spĺňať povinnosť zápisu v registri partnerov verejného sektora podľa zákona o registri partnerov verejného sektora, v prípade, ak mu takáto povinnosť zo zákona o registri partnerov verejného sektora vyplýva z osobitného právneho predpisu. V prípade nesplnenia povinnosti zhotoviteľa v zmysle prvej vety tohto bodu má objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu podľa bodu 12.13 tohto článku. Zmenou nie je prípad, ak fyzická alebo právnická osoba, ktorá má povinnosť byť zapísaná v registri partnerov verejného sektora stratí spôsobilosť alebo oprávnenie, ktoré je spojené s povinnosťou zápisu v registri partnerov verejného sektora alebo jej takáto spôsobilosť bude obmedzená, bude pozbavená alebo bude činnosť na základe oprávnenia, ktoré je spojené s povinnosťou zápisu v registri partnerov

verejného sektora pozastavená, prerušená alebo zastavená. Zhotoviteľ sa zaväzuje pre takýto prípad informovať objednávateľa bezodkladne potom, ako sa o takejto skutočnosti dozvedel.

- 12.5 Zmenu údajov akéhokoľvek aktuálneho subdodávateľa je zhotoviteľ povinný bezodkladne písomne oznámiť objednávateľovi, pričom zmluvné strany sa výslovne dohodli, že na zmenu údajov nie je potrebné uzatvoriť dodatok k zmluve. V prípade nesplnenia povinnosti zhotoviteľa v zmysle predchádzajúcej vety má objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu podľa bodu 12.13 tohto článku. To znamená, že každý jeden neoznámený zmenený údaj sa berie ako jedno porušenie. V písomnom dodatku k zmluve, ktorým sa mení pôvodný subdodávateľ, je zhotoviteľ povinný uviesť aktuálne a úplné údaje nového subdodávateľa. Zhotoviteľ je zároveň povinný zmluvu s novým subdodávateľom predložiť objednávateľovi **najneskôr 10 kalendárnych dní** pred plánovaným nástupom subdodávateľa na zhotovenie danej etapy diela, resp. ucelenej časti diela.
- 12.6 Ak sa na zhotoviteľa a jeho subdodávateľov vzťahuje povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora podľa zákona o registri partnerov verejného sektora, potom je zhotoviteľ, ako aj jeho subdodávateľia, povinný dodržať túto povinnosť po celú dobu trvania tejto zmluvy, pričom zhotoviteľ sa zaväzuje zabezpečiť splnenie tejto povinnosti aj zo strany subdodávateľov. Zhotoviteľ je povinný objednávateľovi oznámiť akúkoľvek zmenu v jeho zápise v registri partnerov verejného sektora, ako aj v zápise jeho subdodávateľov, a to najneskôr deň nasledujúci po tom, ako k takejto zmene zápisu v registri partnerov došlo. V prípade porušenia povinnosti zhotoviteľa podľa tohto bodu, má objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške podľa bodu 12.13 tohto článku, a to za každý deň porušenia, pričom porušenie uvedenej povinnosti, ktorá trvá **viac ako 5 kalendárnych dní** sa považuje za podstatné porušenie zmluvy. Zhotoviteľ je zároveň zodpovedný za škodu, ktorá objednávateľovi vznikne v súvislosti s porušením povinnosti zhotoviteľa podľa tohto bodu.
- 12.7 Zhotoviteľ je povinný zahrnúť do zmlúv so subdodávateľmi služieb, prác a dodávateľmi tovarov ustanovenie, že osoby oprávnené na kontrolu budú voči týmto tretím osobám vykonávať kontrolu dokumentov a vecnú kontrolu v súvislosti s realizáciou predmetu tejto zmluvy, ako aj ustanovenie o možnosti publikovania informácií o nich.
- 12.8 Pri vykonávaní predmetu zmluvy subdodávateľom zhotoviteľ zodpovedá objednávateľovi tak, akoby túto etapu diela, resp. ucelenú časť diela vykonával sám.
- 12.9 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že pre prípad, ak bude dielo realizované prostredníctvom subdodávateľov uvedených v Zozname subdodávateľov, ktorý je prílohou tejto zmluvy, že bude splnená povinnosť zápisu v registri partnerov verejného sektora podľa zákona č. 315/2016 Z. z. počas trvania tejto zmluvy. V prípade nesplnenia tejto povinnosti alebo pre prípad, ak bude subdodávateľ z registra partnerov verejného sektora vymazaný počas trvania tejto zmluvy vzniká objednávateľovi nárok na zmluvnú pokutu vo výške podľa bodu 12.13 tohto článku zmluvy.
- 12.10 Zhotoviteľ je povinný predložiť objednávateľovi všetky zmluvy so subdodávateľmi na základe písomného požiadania zo strany objednávateľa **v lehote 5 pracovných dní** odo dňa doručenia žiadosti.
- 12.11 Objednávateľ si vyhradzuje právo pre prípad, ak vzniknú dôvody na odstúpenie od zmluvy podľa § 15 ods. 1 zákona 315/2016 Z. z., a objednávateľ nevyužije právo na odstúpenie od zmluvy, že objednávateľovi vzniká nárok na zmluvnú pokutu podľa bodu 12.13 tohto článku. Ak registrujúci orgán rozhodne o výmaze z dôvodov ustanovených v § 13, § 14 a § 15 zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora považuje sa takéto konanie za podstatné porušenie zmluvy a objednávateľ má právo odstúpiť od zmluvy. Ak objednávateľ neodstúpi od Zmluvy, objednávateľovi vzniká nárok na zmluvnú pokutu vo výške podľa bodu 12.13 tohto článku zmluvy.
- 12.12 Ak v registri nie je zapísané overenie identifikácie konečného užívateľa výhod v súvislosti s plnením zo zmluvy oprávnenou osobou a ak nie je overená identifikácia konečného

užívateľa výhod k 31. decembru kalendárneho roka alebo v súvislosti s uzatvorením zmluvy alebo jej zmenou, a to nie skôr ako päť dní pred uzatvorením zmluvy alebo jej zmenou, objednávateľ nebude plniť zmluvu zhotoviteľovi. Povinnosť podľa § 11 odseku 2 písm. d) zákona o registri partnerov verejného sektora oprávnená osoba nemá, ak overenie identifikácie konečného užívateľa výhod bolo vykonané v posledných šiestich mesiacoch pred uzatvorením zmluvy alebo jej zmenou alebo pred plnením zo zmluvy; tým nie je dotknutá povinnosť podľa § 9 zákona o registri partnerov verejného sektora. O tejto skutočnosti Objednávateľ bezodkladne písomne informuje Zhotoviteľa.

- 12.13 Objednávateľ má právo požadovať od zhotoviteľa uhradenie zmluvnej pokuty vo výške 5 % z ceny za dielo bez DPH, a to za každé porušenie ktorejkoľvek z vyššie uvedených povinností, a to aj opakovane. Zároveň má objednávateľ v prípade porušenia týchto povinností právo odstúpiť od zmluvy a má právo na náhradu škody, ktorá objednávateľovi v tejto súvislosti vznikne.
- 12.14 Podiel predmetu plnenia zmluvy, ktorý má zhotoviteľ v úmysle zadať tretím osobám, ako aj navrhovaných subdodávateľov a predmety subdodávok a čestné vyhlásenie, že každý subdodávateľ spĺňa podmienky v súlade s § 32 ods. 1 zákona č. 343/2015 Z. z., a že neexistujú u neho dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až h) a ods. 7; oprávnenie uskutočňovať stavebné práce sa preukazuje vo vzťahu k tej časti predmetu plnenia zmluvy, ktorý má subdodávateľ plniť; tým nie je dotknutá zodpovednosť zhotoviteľa za plnenie zmluvy. Akúkoľvek zmenu týkajúcu sa subdodávateľa je zhotoviteľ bezodkladne povinný oznámiť objednávateľovi, pričom subdodávateľ, ktorého sa týka návrh na zmenu, musí spĺňať podmienky osobného postavenia v súlade s § 32 ods. 1 podľa zákona č. 343/2015 Z. z. a taktiež, že u neho neexistujú dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až h) a ods. 7 zákona č. 343/2015 Z. z.. Zhotoviteľ je taktiež povinný oznámiť pri zmene subdodávateľa údaje podľa § 41 ods. 3 zákona č. 343/2015 Z. z. aj o novom subdodávateľovi, pričom každá zmena subdodávateľa musí byť písomná.

ČLÁNOK XIII. ODSTÚPENIE OD ZMLUVY

- 13.1 Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy:
- 13.1.1 Ak zhotoviteľ neukončí a neodovzdá dielo objednávateľovi riadne alebo včas v termíne stanovenom v zmysle čl. IV. bod 4.1 tejto zmluvy.
- 13.1.2 Ak zhotoviteľ nezloží na účet objednávateľa finančnú záruku alebo neposkytne bankovú záruku v zmysle čl. VII. bod 7.1 tejto zmluvy.
- 13.1.3 Ak zhotoviteľ nebude pri vykonávaní diela dodržiavať časový harmonogram realizácie diela v zmysle čl. IV. bod 4.4 tejto zmluvy.
- 13.1.4 Ak zhotoviteľ neukončí a neodovzdá dielo objednávateľovi v náhradnom termíne v zmysle čl. IV. bod 4.5 tejto zmluvy.
- 13.1.5 Ak zhotoviteľ nezačne vykonávať dielo v termíne stanovenom v zmysle čl. IV. bod 4.1 tejto zmluvy.
- 13.1.6 Ak zhotoviteľ neodstráni vady zistené v priebehu vykonávania diela v lehote určenej v čl. IX. bod 9.4.2 tejto zmluvy.
- 13.1.7 Ak zhotoviteľ nesplní povinnosť preukázať v určených lehotách, že v prípade osôb, prostredníctvom ktorých vykonáva dielo, nejde o porušenie zákazu nelegálneho zamestnávania v zmysle čl. IX. bod 9.4.4 tejto zmluvy.
- 13.1.8 Ak zhotoviteľ nesplní povinnosť počas doby realizácie diela zamestnať podľa zákona č. 311/2001 Z. z. (Zákonník práce) minimálne dve osoby, spĺňajúce kumulatívne predpoklady

určené v čl. IX. bod 9.4.5 tejto zmluvy spôsobom a za podmienok určených v čl. IX. bod 9.4.5 tejto zmluvy.

- 13.1.9 Ak zhotoviteľ odmietne v zápise o odovzdaní a prevzatí diela svojím podpisom potvrdiť, že v prípade osôb. prostredníctvom ktorých dielo vykonal, nebol porušený zákaz nelegálneho zamestnávania v zmysle čl. IX. bod 9.5.4 tejto zmluvy.
- 13.1.1 OAk zhotoviteľ poruší záväzok strpieť výkon kontroly /audit/ overovania skutočností súvisiacich s realizáciou diela kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku ZMSEP-IMRK2-2020-003119 uzatvorenej medzi poskytovateľom Ministerstvom práce, sociálnych vecí a rodiny Slovenskej republiky konajúcim v zastúpení Ministerstvom vnútra Slovenskej republiky a prijímateľom Mestom Martin alebo ak zhotoviteľ poruší záväzok poskytnúť osobám oprávneným vykonať kontrolu /audit/ všetku potrebnú súčinnosť.
- 13.1.11 Objednávateľ je bez akýchkoľvek sankcií oprávnený odstúpiť od tejto zmluvy v prípade, kedy ešte nedošlo k plneniu z tejto zmluvy a výsledky finančnej kontroly vykonanej poskytovateľom nenávratného finančného príspevku Ministerstvom práce, sociálnych vecí a rodiny Slovenskej republiky konajúcim v zastúpení Ministerstvom vnútra Slovenskej republiky prostredníctvom osôb oprávnených vykonať kontrolu /audit/ v zmysle čl. VI. bod 6.9 tejto zmluvy neumožňujú financovanie výdavkov vzniknutých z obstarávania diela.
- 13.1.12 Ak voči zhotoviteľovi bolo začaté konkurzné konanie, alebo bol proti nemu zamietnutý návrh na vyhlásenie konkurzu pre nedostatok majetku, alebo bol na majetok zhotoviteľa vyhlásený konkurz, alebo je v likvidácii.
- 13.1.13 Ak zhotoviteľ poruší niektorú z povinností týkajúcich sa podmienok vykonávania diela prostredníctvom subdodávateľa uvedených v čl. XII. tejto zmluvy.
- 13.2 Zhotoviteľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy:
- 13.2.1 Ak objednávateľ neplní zmluvné podmienky a tým zhotoviteľovi znemožňuje vykonávanie diela a ak objednávateľ nesplní zmluvné podmienky tak, aby mohol zhotoviteľ riadne vykonávať dielo, ani napriek písomnému upozorneniu zo strany zhotoviteľa.
- 13.2.2 Ak objednávateľ bezdôvodne odmieta prevziať dielo vykonané zhotoviteľom riadne a včas za podmienok dohodnutých v tejto zmluve a ak objednávateľ neprevezme dielo ani napriek písomnému upozorneniu zo strany zhotoviteľa.
- 13.3 V prípade odstúpenia od zmluvy nie je dotknutý nárok odstupujúcej strany na náhradu škody spôsobenej druhou zmluvnou stranou.
- 13.4 Odstúpenie od zmluvy musí byť oznámené písomne a musí v ňom byť uvedený konkrétny dôvod odstúpenia. Odstúpenie je možné aj od čiastočne splnenej zmluvy.
- 13.5 Odstúpenie od zmluvy je účinné dňom nasledujúcim po dni jeho doručenia v písomnej forme druhej zmluvnej strane.

ČLÁNOK XIV. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 14.1 Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania obidvoma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni zverejnenia zmluvy na webovom sídle objednávateľa. Podmienkou uzavretia tejto zmluvy je akceptovanie výsledkov verejného obstarávania zo strany poskytovateľa finančných prostriedkov Ministerstvom práce, sociálnych vecí a rodiny Slovenskej republiky konajúcim v zastúpení Ministerstvom vnútra Slovenskej republiky bez výhrad (administratívna kontrola postupov verejného obstarávania) v súlade so Zmluvou o poskytnutí nenávratného finančného príspevku ZMSEP-IMRK2-2020-003119 uzatvorenej medzi poskytovateľom Ministerstvom práce, sociálnych vecí a rodiny Slovenskej republiky konajúcim v zastúpení Ministerstvom vnútra Slovenskej republiky a Mestom Martin

ako prijímateľom finančných prostriedkov. V prípade odkladacej podmienky účinnosti sa jedná o schválenie procesu verejného obstarávania vo fáze následnej ex post kontroly.

Nevyhnutným predpokladom výkonu kontroly postupov verejného obstarávania zo strany poskytovateľa finančných prostriedkov, z ktorých má byť financované dielo, je platná a účinná zmluva o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, ktorá oprávňuje objednávateľa na realizáciu diela.

- 14.2 Objednávateľ uzavrie zmluvu so zhotoviteľom po overení verejného obstarávania poskytovateľom finančných prostriedkov, ktorý predloží objednávateľovi správu z overenia verejného obstarávania s vyhlásením, že počas overovania verejného obstarávania nebolo zistené porušenie princípov a postupov verejného obstarávania definovaných právnymi predpismi EÚ a SR pre verejné obstarávanie. V opačnom prípade si objednávateľ vyhradzuje právo zrušiť použitý postup zadávania zákazky podľa zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní.
- 14.3 Zmeny alebo doplnky tejto zmluvy je možné robiť len očíslovanými písomnými dodatkami podpísanými obidvomi zmluvnými stranami v zmysle § 18 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní v znení neskorších predpisov. Návrh písomného dodatku, ktorým sa má meniť zmluva, musí objednávateľ predložiť na kontrolu a odsúhlasenie príslušnému **sprostredkovateľskému orgánu pre Operačný program Ľudské zdroje** pred jeho uzavretím a zároveň ešte predtým, ako sa skutočnosť menená dodatkom udeje. K návrhom dodatkov k tejto zmluve sa zmluvné strany zaväzujú vyjadriť písomne v lehote do 10 kalendárnych dní od doručenia návrhu dodatku druhej strane. Strana ktorá dodatok navrhla, je ním po tuto dobu viazaná.
- 14.4 Zmluvné strany sa zaväzujú riešiť spory vyplývajúce z tejto zmluvy prednostne formou písomnej dohody prostredníctvom oprávnených zástupcov oboch zmluvných strán. V prípade, že sa spor nevyrieši písomnou dohodou, ktorákoľvek zo zmluvných strán je oprávnená predložiť ho na riešenie príslušnému súdu Slovenskej republiky.
- 14.5 Ak počas realizácie diela vznikne potreba vykonať také stavebné práce alebo dodávky, ktoré nie sú zahrnuté v prílohe č. 1 tejto zmluvy čo do množstva alebo druhu, ale ktoré sú nevyhnutné na riadne dokončenie diela podľa tejto zmluvy, je zhotoviteľ povinný tieto práce oceniť a v písomnej forme predložiť objednávateľovi na odsúhlasenie ešte pred ich realizáciou. Pri ocenení naviac prác a doplňujúcich prác postupuje zhotoviteľ nasledovne:
- a) pri položkách, ktoré sa vyskytovali v rozpočte, bude používať jednotkové ceny z rozpočtu, ktorý je súčasťou tejto zmluvy,
 - b) pri položkách, ktoré sa v rozpočte nevyskytovali, predloží zhotoviteľ v prílohe kalkuláciu ceny.
- Potreba vykonania takýchto prác nie je sama o sebe dôvodom na to, aby zhotoviteľ jednostranne prerušil vykonávanie diela v zmluvne dohodnutom rozsahu počas doby, kým sa dosiahne vzájomná dohoda o rozsahu a cene týchto prác. Rozsah a cena takýchto prác bude riešená postupom v zmysle zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a tejto zmluvy.
- 14.6 Na vzťahy osobitne neupravené touto zmluvou sa vzťahujú príslušné ustanovenia Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb., Občianskeho zákonníka č. 40/1964 Zb. a zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní v znení neskorších predpisov.
- 14.7 Táto zmluva je vyhotovená v šiestich (6) vyhotoveniach, päť (5) vyhotovení obdrží objednávateľ a jedno (1) vyhotovenie zhotoviteľ.
- 14.8 Táto zmluva je povinne zverejňovaná podľa § 5a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
- 14.9 Zmluvné strany prehlasujú, že táto zmluva bola uzavretá na základe ich pravej a slobodnej vôle, vážne, zrozumiteľne, nie v tiesni alebo za nápadne nevýhodných podmienok a že si ju pred jej podpísom prečítali.

14.10 Nedeliteľnou súčasťou tejto zmluvy je :

Príloha č. 1: Ocenený výkaz výmer vypracovaný zhotoviteľom (cenová ponuka zhotoviteľa)

Príloha č. 2: Časový harmonogram realizácie diela

Príloha č. 3: Zoznam subdodávateľov

Príloha č. 4: Zmluva o protikorupčných opatreniach

dňa:

dňa:

Za Za objednávateľa :

zhotoviteľa

Ján Danko
primátor mesta

Ing. Ľubomír Gašperek
konateľ spoločnosti

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 2021060F
Stavba: Stavebné úpravy ubytovacieho zariadenia na ul.A.Pietra v Martine obj.súp.č.399

JKSO:
Miesto: Martin., ul.A.Pietra

KS:
Dátum:

Objednávateľ:
mesto Martin, nám.S.H.Vajanského 1, Martin

ICO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:

ICO:
IČ DPH:

Projektant:
marcoop Architektonický ateliér, s.r.o.

ICO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
Ing.Jedlička

ICO:
IČ DPH:

Poznámka:

| | | | |
|------------------|--------------------|------------------|-----------------|
| Cena bez DPH | | | 578 670,83 |
| DPH základná | Sadzba dane 20,00% | Základ dane 0,00 | Výška dane 0,00 |
| znižená | 20,00% | 578 670,83 | 115 734,17 |
| Cena s DPH V EUR | | | 694 405,00 |

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis: Pečiatka Dátum a podpis Pečiatka

Objednávateľ Zhotoviteľ

Dátum a podpis: Pečiatka Dátum a podpis Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 2021060F

Stavba: Stavebné úpravy ubytovacieho zariadenia na ul.A.Pietra v Martine obj.súp.č.399

Miesto: Martin., ul.A.Pietra

Dátum:

Objednávateľ: mesto Martin, nám.S.H.Vajanského 1, Martin

Projektant:

marcoop Architektonický
ateliér, s.r.o.

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Ing.Jedlička

| Kód | Popis | Cena bez DPH [EUR] | Cena s DPH [EUR] |
|----------------------------|---|--------------------|-------------------|
| Náklady z rozpočtov | | 578 670,83 | 694 405,00 |
| 02-2021 | 02 Bytový dom s prestupným bývaním - časť 2 | 578 670,83 | 694 405,00 |
| 02-2021 | 02 Bytový dom s prestupným bývaním - časť 2 | 399 516,94 | 479 420,33 |
| 02ELI | Elektroinštalácia | 66 889,56 | 80 267,47 |
| 02UK | Vykurovanie | 45 834,14 | 55 000,97 |
| 02ZTI | Zdravotechnika | 66 430,19 | 79 716,23 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Stavebné úpravy ubytovacieho zariadenia na ul.A Pietra v Martine obj.súp.č.399

Objekt:

02-2021 - 02 Bytový dom s prestupným bývaním - časť 2

JKSO:

Miesto: Martin., ul.A.Pietra

Objednávateľ:

mesto Martin, nám.S.H.Vajanského 1, Martin

Zhotoviteľ:

Projektant:

marcoop Architektonický ateliér, s.r.o.

Spracovateľ:

Ing Jedlička

Poznámka:

KS:

Dátum:

ICO:

IČ DPH:

ICO:

IC DPH:

ICO:

IČ DPH:

ICO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

399 516,94

DPH základná
znižená

Základ dane
0,00
399 516,94

Sadzba dane
20,00%
20,00%

Výška dane
0,00
79 903,39

Cena s DPH

v EUR

479 420,33

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Stavebné úpravy ubytovacieho zariadenia na ul.A.Pietra v Martine obj.súp.č.399

Objekt:

02-2021 - 02 Bytový dom s prestupným bývaním - časť 2

Miesto: Martin., ul.A.Pietra

Dátum:

Objednávateľ: mesto Martin, nám.S.H.Vajanského 1, Martin

marcoop
Projektant: Architektonický
ateliér, s.r.o.
Spracovateľ: Ing.Jedlička

Zhotoviteľ:

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

Náklady z rozpočtu

399 516,94

| | | | | | | | |
|---|-----|---------------------|--|--|--|--|-------------------|
| D | HSV | Práce a dodávky HSV | | | | | 222 815,85 |
|---|-----|---------------------|--|--|--|--|-------------------|

| | | | | | | | |
|---|---|------------|--|--|--|--|-------------|
| D | 2 | Zakladanie | | | | | 0,00 |
|---|---|------------|--|--|--|--|-------------|

| | | | | | | | |
|---|---|-------------|---|----|-------|------|------|
| 1 | K | 216904113.S | Očistenie plôch tlakovou vodou líca klenieb | m2 | 0,000 | 4,48 | 0,00 |
|---|---|-------------|---|----|-------|------|------|

| | | | | | | | |
|---|---|--------------------------------|--|--|--|--|-----------------|
| D | 3 | Zvislé a kompletne konštrukcie | | | | | 1 143,45 |
|---|---|--------------------------------|--|--|--|--|-----------------|

| | | | | | | | |
|---|---|--------------|--|----|--------|-------|--------|
| 2 | K | 317121151 | Montáž prekladu zo železobetónových prefabrikátov do pripravených rýh svetl. otvoru do 1050 mm | ks | 6,000 | 9,34 | 56,04 |
| 3 | M | 596460000300 | Keramický predpätý preklad POROTHERM KPP 12, lxšxv 1250x120x65 mm | ks | 6,000 | 10,45 | 62,70 |
| 4 | K | 317165106 | Prekladový trámec YTONG šírky 125 mm, výšky 124 mm, dĺžky 2250 mm | ks | 4,000 | 35,73 | 142,92 |
| 5 | K | 340238235 | Zamurovanie otvorov plochy od 0,25 do 1 m2 tvárnicami YTONG (150x599x249) | m2 | 0,540 | 32,72 | 17,67 |
| 6 | K | 340238240 | Zamurovanie otvorov plochy od 0,25 do 1 m2 tvárnicami YTONG (450x499x249) | m2 | 6,096 | 71,03 | 433,00 |
| 7 | K | 342272103 | Priečky z tvárnic YTONG hr. 125 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (125x249x599) | m2 | 11,659 | 27,46 | 320,16 |
| 8 | K | 342948112 | Ukotvenie priečok k murovaným konštrukciám priskrutkovaním | m | 21,740 | 3,78 | 82,18 |
| 8 | K | 342948115 | Ukončenie priečok ku konštrukciám montážnou penou | m | 15,820 | 1,82 | 28,79 |

| | | | | | | | |
|---|---|-----------------------|--|--|--|--|-----------------|
| D | 4 | Vodorovné konštrukcie | | | | | 6 976,95 |
|---|---|-----------------------|--|--|--|--|-----------------|

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|----|---------|-------|----------|
| 10 | K | 416258031 | Tepelnoizolačný obklad stropov hr. 50 mm YTONG Multipor 600x500 mm, lepený a kotvený vrátane prearmovania povrchu | m2 | 188,210 | 37,07 | 6 976,95 |
|----|---|-----------|---|----|---------|-------|----------|

| | | | | | | | |
|---|---|------------------------------------|--|--|--|--|-------------------|
| D | 6 | Úpravy povrchov, podlahy, osadenie | | | | | 152 146,90 |
|---|---|------------------------------------|--|--|--|--|-------------------|

| | | | | | | | |
|----|---|-------------|--|----|-----------|------|-----------|
| 11 | K | 216904114 | Očistenie plôch fasády tlakovou vodou | m2 | 799,645 | 2,10 | 1 679,26 |
| 12 | K | 610991111 | Zakrývanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií | m2 | 104,666 | 1,64 | 171,65 |
| 13 | K | 611421321 | Oprava vnútorných vápenných omietok stropov železobetónových rovných tvárnicových a klenieb, opravovaná plocha nad 10 do 30 % hladkých | m2 | 945,688 | 3,94 | 3 726,01 |
| 14 | K | 611460206.S | Vnútorná omietka stropov vápenná štuková (jemná), hr. 3 mm | m2 | 188,210 | 6,82 | 1 283,59 |
| 15 | K | 611460208.S | Vnútorná omietka stropov vápenná štuková (jemná), hr. 5 mm | m2 | 861,428 | 7,56 | 6 512,40 |
| 16 | K | 611461109 | Príprava vnútorného podkladu stropov napr. spevňovač omietok ReCompact | m2 | 1 048,838 | 5,60 | 5 873,49 |
| 17 | K | 612421321 | Oprava vnútorných vápenných omietok stien, v množstve opravenej plochy nad 10 do 30 % hladkých | m2 | 588,638 | 2,47 | 1 453,94 |
| 18 | K | 612421421 | Oprava vnútorných vápenných omietok stien, v množstve opravenej plochy nad 30 do 50 % hladkých | m2 | 2 036,093 | 5,77 | 11 748,26 |
| 19 | K | 612460122.S | Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou hĺbkovou na nasiakavé podklady | m2 | 314,067 | 2,08 | 653,26 |
| 20 | K | 612460208.S | Vnútorná omietka stien vápenná štuková (jemná), hr. 5 mm | m2 | 2 036,090 | 7,35 | 14 965,26 |
| 21 | K | 612465109 | Príprava vnútorného podkladu stien napr. BAUMIT, spevňovač omietok ReCompact | m2 | 2 624,731 | 5,60 | 14 698,49 |
| 22 | K | 612465135 | Vnútorná omietka stien napr. BAUMIT, vápennocementová, strojné miešanie, ručné nanášanie, Jadrová omietka (GrobPutz 4), hr. 10 mm | m2 | 924,895 | 7,03 | 6 502,01 |
| 23 | K | 612468561 | Vnútorná stierka stien YTONG vápenná, hr. 2 mm | m2 | 38,749 | 6,51 | 252,26 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|---------------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 24 | K | 612481021 | Okenný a dverový plastový dilatačný profil pre hrúbku omietky 6 mm | m | 213,040 | 2,24 | 477,21 |
| 25 | K | 612481119 | Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením | m2 | 38,749 | 5,24 | 203,05 |
| 26 | K | 620991121 | Zakrývanie výplni vonkajších otvorov s rámami a zárubňami, zábradlí, oplechovania, atď. zhotovené z lešenia akýmkoľvek spôsobom | m2 | 104,666 | 1,64 | 171,65 |
| 27 | K | 622451082 | Zatretie škár murovaných vonk. stien z tehál alebo kameňa | m2 | 48,600 | 2,38 | 115,67 |
| 28 | K | 622460213 | Vonkajšia omietka stien vápenná jadrová (hrubá), hr. 20 mm | m2 | 85,000 | 12,70 | 1 079,50 |
| 29 | K | 622460247 | Vonkajšia omietka stien vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 40 mm | m2 | 10,000 | 19,21 | 192,10 |
| 30 | K | 622464231 | Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová napr. BAUMIT, silikónová, Baumit SilikonTop, škrabaná, hr. 1,5 mm | m2 | 683,622 | 10,39 | 7 102,83 |
| 31 | K | 622464321 | Vonkajšia modelovateľná omietka stien tenkovrstvová napr. BAUMIT, silikónová, Baumit CreativTop Max, zrnitosť 4 mm | m2 | 75,980 | 22,95 | 1 743,74 |
| 32 | K | 622464326 | Vonkajšia modelovateľná omietka stien tenkovrstvová napr. BAUMIT, silikónová, Baumit CreativTop Pearl, zrnitosť 0,5 mm | m2 | 121,806 | 17,57 | 2 140,13 |
| 33 | K | 622464327.R | Vonkajšia modelovateľná omietka stien tenkovrstvová napr. BAUMIT, silikónová, Baumit CreativTop Max, zrnitosť 4 mm v kombinácii Baumit CreativTop Pearl, zrnitosť 0,5 mm - efekt bosáže | m2 | 11,320 | 38,43 | 435,03 |
| 34 | K | 622481119 | Potiahnutie vonkajších stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením | m2 | 70,310 | 5,14 | 361,39 |
| 35 | K | 622491402 | Fasádny náter BAUMIT SilikonColor | m2 | 16,020 | 6,14 | 98,36 |
| 36 | K | 625251330 | Kontaktný zatepľovací systém hr. 30 mm napr. BAUMIT STAR MINERÁL, skrutkovacie kotvy | m2 | 73,075 | 29,03 | 2 121,37 |
| 37 | K | 625251331 | Kontaktný zatepľovací systém hr. 40 mm napr. BAUMIT STAR MINERÁL, skrutkovacie kotvy | m2 | 14,160 | 34,02 | 481,72 |
| 38 | K | 625251352 | Kontaktný zatepľovací systém hr. 50 mm napr. BAUMIT STAR MINERÁL, zatlkacie kotvy | m2 | 22,865 | 34,91 | 798,22 |
| 39 | K | 625251360 | Kontaktný zatepľovací systém hr. 160 mm napr. BAUMIT STAR MINERÁL, zatlkacie kotvy | m2 | 531,034 | 59,83 | 31 771,76 |
| 40 | K | 625251372 | Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 30 mm napr. BAUMIT STAR MINERÁL | m2 | 69,948 | 29,03 | 2 030,59 |
| 41 | K | 625251402 | Kontaktný zatepľovací systém hr. 50 mm BAUMIT STAR - riešenie pre sokel (XPS), zatlkacie kotvy | m2 | 4,740 | 31,50 | 149,31 |
| 42 | K | 625251406 | Kontaktný zatepľovací systém hr. 120 mm napr. BAUMIT STAR - riešenie pre sokel (XPS), zatlkacie kotvy | m2 | 73,450 | 50,61 | 3 717,31 |
| 43 | K | 625251408 | Kontaktný zatepľovací systém hr. 160 mm BAUMIT STAR - riešenie pre sokel (XPS), zatlkacie kotvy | m2 | 3,500 | 71,40 | 249,90 |
| 44 | K | 625251422 | Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 30 mm napr. BAUMIT STAR - riešenie pre sokel (XPS) | m2 | 6,873 | 26,11 | 179,45 |
| 45 | K | 625251423.R1 | Kontaktný zatepľovací systém napr. BAUMIT STAR (biely EPS-F) - rímky 60x200 mm, lepenie vrátane olištovania a prearmovania povrchu | m | 60,020 | 8,12 | 487,36 |
| 46 | K | 625252023.R2 | Kontaktný zatepľovací systém napr. BAUMIT STAR (biely EPS-F) - rímky 20x200 mm, lepenie vrátane olištovania a prearmovania povrchu | m | 57,700 | 7,57 | 436,79 |
| 47 | K | 632001051 | Zhotovenie jednonásobného penetračného náteru pre potery a stierky | m2 | 581,280 | 0,66 | 383,65 |
| 48 | M | 585520001900 | Penetračný náter na báze disperzie BAUMIT Grund, pre samonivelizačné potery a stierky, 25 kg | kg | 89,808 | 4,00 | 359,23 |
| 49 | K | 632450295 | Cementová samonivelizačná stierka napr. BAUMIT Nivello 30, triedy CT-C25-F5, hr. 5 mm | m2 | 581,280 | 10,02 | 5 824,43 |
| 50 | K | 632450443 | Opravný poter napr. CEMIX, oprava dutín a výtlkov v poteroch, Polymércementový poter 40 MPa, ozn. 070, hr. 10 mm | m2 | 142,895 | 18,44 | 2 634,98 |
| 51 | K | 632450470 | Cementový spádový poter napr. CEMIX, ozn. 080, triedy CT-C30-F6, hr. 60 mm | m2 | 5,976 | 45,88 | 274,18 |
| 52 | K | 632450602 | Polymércementový poter CEMIX, ozn. 070, triedy CT-C40-F7, hr. 10 mm | m2 | 285,790 | 18,24 | 5 212,81 |
| 53 | K | 632902311 | Príprava povrchu betónových mazanín penetračným náterom napr. CEMIX penetrácia podlahová | m2 | 285,790 | 2,77 | 791,64 |
| 54 | K | 642944121 | Dodatočná montáž oceľovej dverovej zárubne, plochy otvoru do 2,5 m2 | ks | 82,000 | 60,32 | 4 946,24 |
| 55 | M | 55331900-PC02 | Zárubňa oceľová 600x1970 mm typ CGAT15/30/45 do konštrukcie hr.100 mm, hr.plechu 1,5mm, celobvodové tesnenie - ozn. 1z | ks | 18,000 | 47,14 | 848,52 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|---------------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 56 | | 55331900-PC07 | Zárubňa oceľová 800x1970 mm typ CGAT15/30/45 do konštrukcie hr. 150 mm, hr.plechu 1,5 mm, celoobvodové tesnenie - ozn. 6z | ks | 14,000 | 56,78 | 794,92 |
| 57 | | 55331900-PC11 | Zárubňa oceľová 800x1970 mm typ CGAT 15/30/45 do konštrukcie hr. 100 mm, hr.plechu 1,5mm, celoobvodové tesnenie - ozn.2z | ks | 32,000 | 57,63 | 1 844,16 |
| 58 | M | 55331900-PC13 | Zárubňa oceľová požiarne 800x1970 mm typ CGAT 15/30/45 do konštrukcie hr. 150 mm, hr.plechu 1,5 mm | ks | 18,000 | 80,73 | 1453,14 |
| 59 | K | 642944221 | Osadenie oceľ.dverných zárubní lisov.alebo z uhol.s vybet.prahu, dodatočne,s plochou nad 2,5 m2 | ks | 3,000 | 78,30 | 234,90 |
| 60 | M | 55331900-PC12 | Zárubňa oceľová požiarne 1600x1970 mm typ CGAT 15/30/45 do konštrukcie hr. 150 mm, hr.plechu 1,5 mm | ks | 3,000 | 159,93 | 479,79 |

| | | | | | | | |
|-----|---|-------------------------------------|---|----|-----------|--------|-----------|
| D g | | Ostatné konštrukcie a práce-búranie | | | | | 61 032,67 |
| 61 | K | 938902031 | Otryskanie degradovaného betónu vodou do 20 mm | m2 | 285,790 | 6,96 | 1 989,10 |
| 62 | K | 941942001 | Montáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky do 0,75 m, výšky do 10 m | m2 | 886,900 | 1,52 | 1 348,09 |
| 63 | K | 941942801 | Demontáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky do 0,75 m, výšky do 10 m | m2 | 886,900 | 0,58 | 514,40 |
| 64 | K | 941942901 | Priplatok za prvý a každý ďalší i začatý týždeň použitia lešenia rámového systémového šírky do 0,75 m, výšky do 10 m | m2 | 6 645,200 | 2,10 | 13 954,92 |
| 65 | K | 941955001 | Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m | m2 | 1 200,000 | 1,63 | 1 956,00 |
| 66 | K | 941955102 | Lešenie ľahké pracovné v schodisku plochy do 6 m2, s výškou lešeňovej podlahy nad 1,50 do 3,5 m | m2 | 83,700 | 7,33 | 613,52 |
| 67 | K | 952901111 | Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m | m2 | 1 368,360 | 2,47 | 3 379,85 |
| 68 | K | 953943112 | Osadenie ostatných výrobkov do muriva, so zaliatím cementovou maltou, hmotnosti 1-5 kg/kus (bez dodávky) | ks | 1,000 | 7,41 | 7,41 |
| 69 | M | 553430001200 | Rebrík oceľový zvislý 400x2880 mm vrátane konzoly pre zavesenie - ozn.z/6 | ks | 1,000 | 335,92 | 335,92 |
| 70 | K | 953947952 | Montáž hranatej kovovej vetracej mriežky plochy nad 0,06 m2 | ks | 12,000 | 2,53 | 30,36 |
| 71 | M | 429720198499 | Mriežka krycia okrúhla IMOS KMH D 150 mm | ks | 12,000 | 17,76 | 213,12 |
| 72 | K | 953993061 | Ozdobný fasádny profil napr. Rekunst A9 lepený na podklad | m | 5,100 | 35,83 | 182,73 |
| 73 | K | 953995113 | BAUMIT Rohová lišta z PVC | m | 432,560 | 2,03 | 878,10 |
| 74 | K | 953995115 | BAUMIT Nadokenná lišta s odkvapovým nosom (PVC) | m | 82,200 | 3,36 | 276,19 |
| 75 | K | 953995183 | BAUMIT Okenný a dverový dilatačný profil Basic (plastový) | m | 212,910 | 4,55 | 968,74 |
| 76 | K | 962031132 | Búranie priečok alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t | m2 | 85,004 | 2,91 | 247,36 |
| 77 | K | 965042121 | Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín,betón alebo liaty asfalt hr.do 100 mm, plochy do 1 m2 -2,20000t | m3 | 0,359 | 133,31 | 47,86 |
| 78 | K | 965081412 | Búranie dlažieb, z xylolitu liateho, bez podkladania mazaniny, -0,03900t | m2 | 581,280 | 10,08 | 5859,30 |
| 79 | K | 965081712 | Búranie dlažieb, bez podklad, lôžka z xylolit., alebo keramických dlaždíc hr. do 10 mm, -0,02000t | m2 | 5,976 | 2,26 | 13,51 |
| 80 | K | 968062356 | Vybúranie drevených rámov okien dvojítych alebo zdvojených, plochy do 4 m2, -0,05400t | m2 | 87,750 | 6,73 | 590,56 |
| 81 | K | 968062456 | Vybúranie drevených dverových zárubní plochy nad 2 m2, -0,06700t | m2 | 17,688 | 10,95 | 193,68 |
| 82 | K | 968072244 | Vybúranie kovových rámov okien jednoduchých plochy do 1 m2, -0,06500t | m2 | 0,540 | 9,08 | 4,90 |
| 83 | K | 968072455 | Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,07600t | m2 | 141,840 | 22,96 | 3 256,65 |
| 84 | K | 971033631 | Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 4 m2 hr. do 150 mm, -0,27000t | m2 | 10,908 | 4,91 | 53,56 |
| 85 | K | 971036014 | Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 150 mm do stien - murivo tehlové -0,00028t | cm | 180,000 | 1,16 | 208,80 |
| 86 | K | 974031664 | Vysekávanie rýh v tehl. murive pre vťahov. nosníkov hĺbke do 150 mm, -0,04200t | m | 7,500 | 7,75 | 58,13 |
| 87 | K | 978011191.R | Odstránenie povrchovej vrstvy omietok stropov frézovaním | m2 | 861,428 | 2,10 | 1 809,00 |
| 88 | K | 978011192.R | Odstránenie povrchovej vrstvy omietok stien frézovaním | m2 | 2 036,093 | 1,71 | 3 481,72 |
| 89 | K | 978011141 | Otlčenie omietok stropov vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 30 %, -0,01 000t | m2 | 1 133,898 | 1,12 | 1 269,97 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-------|-----|--------------|---|----|-----------|--------------|-------------------|
| 90 | K | 978013141 | Otlčenie omietok stien vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 30 %, -0,01 000t | m2 | 588,638 | 0,95 | 559,21 |
| 91 | K | 978013161 | Otlčenie omietok stien vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 50 %, -0,02000t | m2 | 2 036,093 | 1,46 | 2 972,70 |
| 92 | K | 978013191 | Otlčenie omietok stien vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 100 %, -0,04600t | m2 | 125,067 | 2,89 | 361,44 |
| 93 | K | 978015221 | Otlčenie omietok vonkajších priečelí jednoduchých, s výškriabaním škár, očistením muriva, v rozsahu do 10 %, -0,00500t | m2 | 80,000 | 0,24 | 19,20 |
| 94 | K | 978015391 | Otlčenie omietok vonkajších priečelí zložitejších, s výškriabaním škár, očistením muriva, v rozsahu do 100 %, -0,05900t | m2 | 12,530 | 2,93 | 36,71 |
| 95 | K | 978036191 | Otlčenie omietok sfľachtených a pod., vonkajších brizolitových, v rozsahu do 100 %, -0,05000t | m2 | 54,960 | 2,65 | 145,64 |
| 96 | K | 978059531 | Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vnútorných vrátane podkladovej omietky nad 2 m2, -0,06800t | m2 | 189,000 | 4,05 | 765,45 |
| 97 | K | 979011201 | Plastový sklz na stavebnú suť výšky do 10 m | ks | 1,000 | 37,15 | 37,15 |
| 98 | K | 979011231 | Demontáž sklzu na stavebnú suť výšky do 10 m | m | 10,000 | 8,68 | 86,80 |
| 99 | K | 979081111 | Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km | t | 159,733 | 6,06 | 967,98 |
| 100 | K | 979081121 | Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km | t | 638,944 | 0,39 | 249,19 |
| 101 | K | 979082111 | Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m | t | 159,733 | 10,15 | 1 621,29 |
| 102 | K | 979082121 | Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m | t | 638,944 | 1,03 | 658,11 |
| 103 | K | 979089612 | Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné | t | 159,736 | 42,00 | 6 708,91 |
| 104 | K | 979089612.R | Zákonný poplatok - inertný a stavebný odpad vytriedený | t | 159,736 | 2,10 | 335,45 |
| 105 | K | 979089613 | Poplatok za skladovanie - tržby z predaja služieb /váženie automobilu/ | ks | 10,000 | 3,15 | 31,50 |
| 106 | K | 979089712 | Prenájom kontajneru 5 m3 | ks | 10,000 | 173,25 | 1 732,50 |
| D 99 | | | Presun hmôt HSV | | | | 1 515,88 |
| 107 | K | 998011002 | Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárníc, z kovu výšky do 12 m | t | 171,286 | 8,85 | 1 515,88 |
| D PSV | | | Práce a dodávky PSV | | | | 175 810,70 |
| D 711 | | | Izolácie proti vode a vlhkosti | | | | 3 029,92 |
| 108 | K | 711123139.R | Zhotovenie izolácie potí zemnej vlhkosti a povrchovej vode - pretesnenie stykov a rohov tesniacou páskou | m | 259,250 | 4,51 | 1 169,22 |
| 109 | M | 2353201300 | Stierkové izolácie tesniaca páska Dichtband 120 | m | 285,175 | 2,44 | 695,83 |
| 110 | K | 711211501 | Jednozlož. hydroizolačná hmota CEMIX, kúpeľňová hydroizolácia dvojnásobná, ozn. I03 vodorová | m² | 45,000 | 7,07 | 318,15 |
| 111 | K | 711212501 | Jednozlož. hydroizolačná hmota CEMIX, kúpeľňová hydroizolácia dvojnásobná, ozn. I03 zvislá | m² | 79,920 | 8,47 | 676,92 |
| 112 | K | 711211501.R | Jednozložková hydroizolačná hmota napr.CERESIT CL 50, stierková hydroizolácia dvojnásobná, plocha vodorovná /spotreba 1,60kg/m2/ | m² | 5,976 | 2,70 | 16,14 |
| 113 | K | 711212501.R | Jednozložková hydroizolačná hmota napr.CERESIT CL50, stierková hydroizolácia dvojnásobná, zvislá plocha /spotreba 1,60kg/m2/ | m² | 2,573 | 2,82 | 7,26 |
| 114 | M | 2353201210 | Stierkové izolácie /napr. CERESIT CL50 spotreba 1,60kg/m2/ | kg | 13,678 | 4,88 | 66,75 |
| 115 | K | 998711202 | Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m | % | 28,100 | 2,83 | 79,66 |
| D 713 | | | Izolácie tepelné | | | | 5 517,13 |
| 116 | K | 713120010.R | Zakrývanie tepelnej izolácie podláh fóliou vrátane prelepenia spojov | m² | 307,710 | 2,37 | 729,27 |
| 117 | M | 283290003600 | Separačná fólia FE, šxl 1,3x100 m, na oddelenie poterov, PE | m² | 353,867 | 1,02 | 360,94 |
| 118 | M | 247710001400 | Lepiaca páska DELTA INSIDE BAND š. 60 mm, dl. 40 m, na prelepenie presahov parozábran, DORKEN | ks | 5,000 | 22,05 | 110,25 |
| 119 | K | 713121121 | Montáž tepelnej izolácie podláh minerálnou vlnou, kladená voľne v dvoch vrstvách | m² | 307,710 | 2,02 | 621,57 |
| 120 | M | 631640001000 | Pás napr. ISOVER DOMO PLUS 10, 100x1200x8400 mm, izolácia zo sklenej vlny vhodná pre šikmé strechy, podkrovia, stropy a ľahké podlahy | m² | 635,040 | 5,62 | 3 568,93 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|-----|--------------|---|----------------|----------|--------------|-------------------|
| 121 | K | 7113132134 | Montáž tepelnej izolácie stien polystyrénom, vložením voľne v jednej vrstve | m ² | 3,300 | 1,75 | 5,78 |
| 122 | M | 283720008300 | Doska EPS 100S hr. 160 mm, na zateplenie podláh a plochých striech | m ² | 3,465 | 12,77 | 44,25 |
| 123 | K | 998713202 | Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m | % | 51,800 | 1,47 | 76,14 |

| | | | | | | | |
|-----|---|--------------|--|----------------|-----------|--------|----------|
| D | | 762 | Konštrukcie tesárske | 14 795,30 | | | |
| 124 | K | 762145101 | Montáž pivničných prepážok z fošňovej alebo hranolkovej konštrukcie z latkových priečok | m ² | 82,975 | 10,08 | 836,39 |
| 125 | M | 6051010000 | Latkové panely pivničných kôji z latí 30x100mm vrátane nosnej konštrukcie z hranolok 50x50mm | m ² | 82,975 | 13,12 | 1 088,63 |
| 126 | K | 762331933 | Vyrezanie časti strešnej väzby prierezovej plochy reziva do 288 cm2, dĺžky krokového prvu do 8 m -0,01600t | m | 200,000 | 5,88 | 1 176,00 |
| 127 | K | 762332130 | Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 224-288 cm2 | m | 200,000 | 9,87 | 1 974,00 |
| 128 | M | 605420000300 | Rezivo stavebné zo smrek - hranoly hranené, stredové rezivo EBWdl. 4000-6000 mm | m ³ | 4,000 | 604,85 | 2 419,40 |
| 129 | K | 762341201 | Montáž latovania jednoduchých striech pre sklon do 60° | m | 1 644,888 | 0,82 | 1 348,81 |
| 130 | K | 762341252 | Montáž kontralát pre sklon od 22° do 35° | m | 460,400 | 1,25 | 575,50 |
| 131 | M | 605430000200 | Rezivo stavebné zo smrek - strešné laty impregnované hr. 40 mm, š. 50 mm, dl. 4000-5000 mm | m ³ | 4,632 | 598,99 | 2 774,52 |
| 132 | K | 762341811 | Demontáž debnenia striech rovných, oblúkových do 60°, z dosiek hrubých, hobľovaných, -0.01600t | m ² | 411,222 | 1,26 | 518,14 |
| 133 | K | 762395000 | Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty | m ³ | 8,632 | 28,46 | 245,67 |
| 134 | K | 762621120 | Montáž dverí tesárskych jednokridlových | m ² | 22,064 | 1,91 | 42,14 |
| 135 | M | 605480000.PC | Drevené pivničné dvere 1krd 700/1970mm, latkové, otočné, kovanie | ks | 16,000 | 78,75 | 1 260,00 |
| 136 | K | 998762202 | Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m | % | 138,520 | 3,87 | 536,10 |

| | | | | | | | |
|-----|---|--------------|---|----------------|---------|-------|-----------|
| D | | 764 | Konštrukcie klampiarske | 31 262,33 | | | |
| 137 | K | 764171723.1 | Montáž krytiny hliníkovej - trapézový systém, sklon strechy do 30° | m ² | 411,222 | 27,24 | 11 201,69 |
| 138 | M | 194250000110 | Trapézový plech T12, hliník farebný, matný polyester 25/u, hr. 1,0 mm, šxv 1150x12 mm | m ² | 452,344 | 14,08 | 6 369,00 |
| 139 | K | 764312822 | Demontáž krytiny hladkej strešnej z tabúl 2000 x 670 mm, do 30st., -0,00751t | m ² | 420,095 | 1,91 | 802,38 |
| 140 | K | 764317210 | Krytiny hladké z pozinkovaného farebného PZf plechu, železobetónových dosiek | m ² | 21,000 | 37,03 | 777,63 |
| 141 | K | 764326260 | Oplechovanie z pozinkovaného farebného PZf plechu, ríms pod nadrimsovým žľabom vrátane podkladového plechu r.š. 1000 mm | m | 14,000 | 40,12 | 561,68 |
| 142 | K | 764339510 | Lemovanie z hliníkového farebného Al plechu, komínov v ploche na vlnitej, šablónovej alebo tvrdej krytine, r.š. 400 mm | m | 39,600 | 86,42 | 3 422,23 |
| 143 | K | 764352810 | Demontáž žľabov pododkvapových polkruhových so sklonom do 30st. r.š 330 mm, -0,00330t | m | 56,300 | 1,03 | 57,99 |
| 144 | K | 764359501 | Montáž žľabu z pozinkovaného farebného PZf plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 200 - 400 mm | m | 56,300 | 11,50 | 647,45 |
| 145 | M | 553440044100 | Žľab Z 33 pododkvapový pozink farebný, r.š. 330 mm dl. 4000, 6000 mm | m | 60,000 | 5,32 | 319,20 |
| 146 | K | 764359506 | Montáž žľabu z pozinkovaného farebného PZf plechu, samrínový r.š 500 - 800 mm | m | 14,000 | 16,52 | 231,28 |
| 147 | M | 553440044500 | Žľab ZS samrínový 33/800 pozink farebný, r.š 800 mm dl. 4000, 6000 mm | m | 14,700 | 14,49 | 213,00 |
| 148 | K | 764359511 | Montáž príslušenstva k žľabom z pozinkovaného farebného PZf plechu, čelo k pododkvapovým polkruhovým r.š 200 - 400 mm | ks | 2,000 | 2,52 | 5,04 |
| 149 | M | 553440044900 | Čelo lisované pozink farebný CL 33, rozmer 330 mm | ks | 2,000 | 1,47 | 2,94 |
| 150 | K | 764359516 | Montáž príslušenstva k žľabom z pozinkovaného farebného PZf plechu, čelo k samrínam | ks | 2,000 | 2,52 | 5,04 |
| 151 | M | 553440044900 | Čelo lisované pozink farebný CL 33, rozmer 330 mm | ks | 2,000 | 1,47 | 2,94 |
| 152 | K | 764359531 | Montáž príslušenstva k žľabom z pozinkovaného farebného PZf plechu, roh k pododkvapovým polkruhovým r.š. 200 - 400 mm | ks | 2,000 | 3,27 | 6,54 |
| 153 | M | 553440046600 | Roh lisovaný pozink farebný RI 33 vnútorný, RA 33 vonkajší, r.š. 330 mm | ks | 2,000 | 11,37 | 22,74 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|--|-----|--------------|---|----------------|----------|--------------|-------------------|
| 154 | K | 764359542 | Montáž príslušenstva k žľabom z pozinkovaného farbeného PZf plechu, hák na krokvu k pododkvapovým polkruhovým r.š. 250 - 330 mm | ks | 57,000 | 3,21 | 182,97 |
| 155 | M | 553440037800 | Hák do krokvy pozink HP-K 33 25/5, r.š. 330 mm | ks | 57,000 | 3,36 | 191,52 |
| 156 | K | 764359546 | Montáž príslušenstva k žľabom z pozinkovaného farbeného PZf plechu, hák k samrínam HSN, HSSN | ks | 12,000 | 3,86 | 46,32 |
| 157 | M | 553440047300 | Hák samrínový pozink farebný HSSN 4 20/6 | ks | 12,000 | 8,40 | 100,80 |
| 158 | K | 764393750 | Hrebeň strechy z hliníkového farebného Al plechu, rš 660 mm | m | 44,400 | 31,65 | 1 405,26 |
| 159 | K | 764395340 | Strešná dilatácia z hliníkového Al plechu, jednodielna r.š. 500 mm | m | 15,600 | 22,37 | 348,97 |
| 160 | K | 764410470.1 | Oplechovanie parapetov z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov rš 465 mm vrátane plastových koncoviek | m | 58,500 | 20,79 | 1 216,22 |
| 161 | K | 764410850 | Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t | m | 60,450 | 2,24 | 135,41 |
| 162 | K | 764421410 | Oplechovanie ríms a ozdobných prvkov z pozinkovaného farbeného PZf plechu, r.š. 100 mm | m | 5,100 | 8,37 | 42,69 |
| 163 | K | 764421420.1 | Oplechovanie ríms a ozdobných prvkov z pozinkovaného farbeného PZf plechu, rš 155 mm | m | 50,200 | 11,89 | 596,88 |
| 164 | K | 764421440 | Oplechovanie ríms a ozdobných prvkov z pozinkovaného farbeného PZf plechu, rš 250 mm | m | 17,250 | 14,47 | 249,61 |
| 165 | K | 764421830 | Demontáž oplechovania ríms rš od 100 do 200 mm, 0,000091 | m | 122,750 | 1,03 | 126,43 |
| 166 | K | 764430400.1 | Oplechovanie muríva a atík z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov r.š. 150 mm | m | 13,700 | 11,68 | 160,02 |
| 167 | K | 764430410.1 | Oplechovanie muríva a atík z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov rš 265 mm | m | 3,100 | 16,01 | 49,63 |
| 168 | K | 764430430.1 | Oplechovanie muríva a atík z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov rš 425 mm | m | 10,350 | 21,11 | 218,49 |
| 169 | K | 764430440.1 | Oplechovanie muríva a atík z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov rš 450 mm | m | 13,700 | 22,43 | 307,29 |
| 170 | K | 764430810 | Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek rš do 250 mm, -0,00142t | m | 13,700 | 1,19 | 16,30 |
| 171 | K | 764430840 | Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek rš od 330 do 500 mm, -0,00230t | m | 13,450 | 1,28 | 17,22 |
| 172 | K | 764430850 | Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek rš 600 mm, -0,00337t | m | 13,700 | 1,51 | 20,69 |
| 173 | K | 764453844 | Demontáž odpadového kolena horného dvojitého 120 a 150 mm, -0,00290t | ks | 4,000 | 1,91 | 7,64 |
| 174 | K | 764454431 | Montáž zvodových rúr z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové s priemerom 60-150 mm | m | 22,000 | 8,74 | 192,28 |
| 175 | M | 553440046000 | Rúra zvodová ZR 100 pozink farebný, menovitá svetlosť 100 mm dl. 1000, 3000, 4000 mm | m | 24,000 | 9,90 | 237,60 |
| 176 | K | 764454434 | Montáž kruhových kolien z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre zvodové rúry s priemerom 60-150 mm | ks | 4,000 | 6,09 | 24,36 |
| 177 | M | 553440048700 | Koleno lisované pozink farebný K120, 72°, priemer 120 mm, KJG | ks | 4,000 | 10,05 | 40,20 |
| 178 | K | 764454442 | Montáž objímky skrutkovacej z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre kruhové zvodové rúry s priemerom 60-150 mm | ks | 12,000 | 2,94 | 35,28 |
| 179 | M | 553440051000 | Objímka lisovaná pozink farebný ODSH 120-šrobovací hrot, priemer 120 mm, KJG | ks | 12,000 | 2,96 | 35,52 |
| 180 | K | 764454803 | Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 150 mm, -0,00356t | m | 22,000 | 1,14 | 25,08 |
| 181 | K | 998764202 | Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m | % | 292,180 | 1,99 | 582,89 |
| D 765 Konštrukcie - krytiny tvrdé | | | | | | | 3 295,66 |
| 182 | K | 765314523 | Odkvapová hrana pre profilovanú krytinu hliník | m | 56,200 | 15,25 | 857,05 |
| 183 | K | 765901045 | Strešná fólia DÖRKEN Delta Vent N Plus od 22° do 35°, na krokvy | m ² | 411,222 | 5,49 | 2 257,61 |
| 184 | K | 998765202 | Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m | % | 29,670 | 6,10 | 181,00 |
| D 766 Konštrukcie stolárske | | | | | | | 59 806,47 |
| 185 | K | 766211400 | Montáž madiel schodiskových drevených atypických z 1 kusa čiastkových, š. do 150 mm | m | 31,200 | 5,08 | 158,50 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|-----|---------------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 186 | M | 611930000601 | Drevené madlo k zábradliu, šxv 50/30 mm, tvarovaný profil, vrátane povrchovej úpravy na montážneho materiálu | m | 34,398 | 15,87 | 545,90 |
| 187 | K | 766620012 | Vyvesenie alebo zavesenie drevených krídiel okien, pre vykonanie stavebných zmien, plochy nad 1,5 m2 | ks | 78,000 | 1,10 | 85,80 |
| 188 | K | 766621081 | Montáž okna plastového s ukotvením rámu a vypenením pripojovacej škáry montážnou penou | m | 264,310 | 16,80 | 4 440,41 |
| 189 | M | 61141001-PC01 | Plastové okno dvojkrídlové OS+O, vxš 1500x1500 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil, povrchová úprava extfnt. RAL 9016- ozn.A | ks | 39,000 | 455,01 | 17 745,39 |
| 190 | M | 61141001-PC02 | Plastové francúzske okno dvojkrídlové OS+O, vxš 2200x1480 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil, povrchová úprava extfnt. RAL 9016 - ozn.C | ks | 1,000 | 683,74 | 683,74 |
| 191 | M | 61141001-PC03 | Plastové francúzske okno dvojkrídlové OS+O, vxš 2325x1500 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil, povrchová úprava extfnt. RAL 9016 - ozn.D | ks | 3,000 | 705,26 | 2 115,78 |
| 192 | K | 766310120 | Montáž výlezu do šikmej strechy pre nevykurované priestory | ks | 1,000 | 68,62 | 68,62 |
| 193 | M | 611330000100 | Strešný výlez drevený VELUX GVT 0000Z, šxv 540x830 mm pre šikmú strechu, pre neizolované, nevykurované priestory - ozn.b | ks | 1,000 | 192,49 | 192,49 |
| 194 | K | 766660011 | Vyvesenie alebo zavesenie drevených krídiel dverí, pre vykonanie stavebných zmien, plochy do 2 m2 | ks | 98,000 | 0,85 | 83,30 |
| 195 | K | 766661422 | Montáž dverí drevených vchodových požiarnych do kovovej bezpečnostnej zárubne | ks | 22,000 | 29,42 | 647,24 |
| 196 | M | 611650001060 | Dvere vnútorné protipožiarne drevené EI EW 30 D3, šxv 800x1970 mm, požiarna výplň DTD, SK certifikát, fólia, kovanie, kukátko - ozn.2pp | ks | 18,000 | 275,36 | 4 956,48 |
| 197 | M | 611650001061 | Dvere vnútorné protipožiarne drevené EI EW 30 D3, šxv 800x1970 mm, požiarna výplň DTD, SK certifikát, fólia, kovanie - ozn.6pp | ks | 1,000 | 265,24 | 265,24 |
| 198 | M | 611650001200 | Dvere vnútorné protipožiarne drevené EI EW 30 D3, šxv 1600x1970 mm, požiarna výplň DTD, SK certifikát, fólia, kovanie, kukátko - ozn.5pp | ks | 3,000 | 530,30 | 1 590,90 |
| 199 | K | 766662112 | Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania | ks | 64,000 | 19,90 | 1 273,60 |
| 200 | M | 611610002200 | Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 600-900 mm, výplň DTD doska, povrch fólia M10, plné - ozn.1,2 | ks | 46,000 | 205,58 | 9 456,68 |
| 201 | M | 611610002500 | Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 600-900 mm, výplň DTD doska, povrch fólia M40, 3/4 presklenie - ozn.2* | ks | 18,000 | 140,91 | 2 536,38 |
| 202 | M | 549150000600 | Kľučka dverová 2x, 2x rozeta BB, FAB, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený | ks | 64,000 | 17,90 | 1 145,60 |
| 203 | K | 766694142 | Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky 1000-1600 mm | ks | 39,000 | 9,35 | 364,65 |
| 204 | M | 611560000300 | Parapetná doska plastová, šírka 250 mm, komórková vnútorná | m | 60,450 | 9,55 | 577,30 |
| 205 | M | 611560000800 | Plastové krytky k vnútorným parapetom plastovým, pár, vo farbe biela | ks | 39,000 | 1,11 | 43,29 |
| 206 | K | 766694980 | Demontáž parapetnej dosky drevenej šírky do 300 mm, dĺžky do 1600 mm, -0,003t | ks | 39,000 | 1,34 | 52,26 |
| 207 | K | 766695212 | Montáž prahu dverí, jednokrídlových | ks | 18,000 | 8,40 | 151,20 |
| 208 | M | 611890001200 | Prah bukový, dĺžka 810 mm, šírka 150 mm | ks | 18,000 | 13,03 | 234,54 |
| 209 | K | 766695232 | Montáž prahu dverí, dvojkrídlových | ks | 3,000 | 12,05 | 36,15 |
| 210 | M | 611890002810 | Prah bukový, dĺžka 1610 mm, šírka 150 mm | ks | 3,000 | 33,81 | 101,43 |
| 211 | K | 766701111.R | Montáž zárubní rámových pre dvere jednokrídlové vrátane dverného krídla | ks | 1,000 | 46,62 | 46,62 |
| 212 | M | 611890000000 | Dierka drevené s rámovou zárubňou rozmer 500x2200 mm pre uzavretie rebrika k výlezu do podkrovia, povrchová úprava fólia - pol.s/2 | ks | 1,000 | 225,82 | 225,82 |
| 213 | K | 766811002 | Montáž kuchynskej linky drevenej, korpus spodnej skrinky, na nožičkách, šírky nad 400 do 800 mm | ks | 60,000 | 5,56 | 333,60 |
| 214 | K | 766811004 | Montáž kuchynskej linky drevenej, pripevnenie soklikovej lišty | ks | 24,000 | 1,19 | 28,56 |
| 215 | K | 766811012 | Montáž kuchynskej linky drevenej, korpus hornej skrinky, priskrutkovaných na stenu, šírky nad 400 do 800 mm | ks | 66,000 | 6,29 | 415,14 |
| 216 | K | 766811021 | Montáž kuchynskej linky drevenej, dvierka hornej skrinky vrátane pántov, plné | ks | 114,000 | 3,07 | 349,98 |
| 217 | K | 766811026 | Montáž kuchynskej linky drevenej, dvierka spodnej skrinky vrátane pántov, plné | ks | 102,000 | 2,33 | 237,66 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|-----|--------------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 218 | K | 766811032 | Montáž kuchynskej linky drevenej, pracovnej dosky vrátane zadnej zaklapavacej lišty nad 1000 do 2000 mm | ks | 18,000 | 6,73 | 121,14 |
| 219 | K | 766811036 | Montáž kuchynskej linky drevenej, vyrezanie otvoru vrátane zamerania, pre drez, várnu dosku, | ks | 18,000 | 4,53 | 81,54 |
| 220 | M | 611999000000 | Kuchynská linka dl. 1800 mm /zostava spodné skrinky, horné skrinky, pracovná doska, bez spotrebičov/ | ks | 12,000 | 319,61 | 3 835,32 |
| 221 | M | 611999001000 | Kuchynská linka dl. 1800+1200 mm/zostava spodné skrinky, horné skrinky, pracovná doska, bez spotrebičov/ | ks | 6,000 | 651,61 | 3 909,66 |
| 222 | K | 766821811 | Demontáž vstavanej skrine jednokridlových -0,088001 | ks | 12,000 | 7,19 | 86,28 |
| 223 | K | 766821821 | Demontáž vstavanej skrine dvojkrídlových -0,11000t | ks | 12,000 | 8,97 | 107,64 |
| 224 | K | 998766202 | Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m | % | 565,080 | 0,84 | 474,66 |

| | | | | | | | |
|-----|---|---------------|--|----------|---------|----------|----------|
| D | | 767 | Konštrukcie doplnkové kovové | 6 100,78 | | | |
| 225 | K | 767221120.R | Montáž zábradlí schodisk z rúrok s bočným prikotvením o konštrukciu schodiska | m | 31,200 | 4,65 | 145,08 |
| 226 | M | 553520001810 | Zábradlie schodiskové oceľové, výplň vertikálna tyčová, kotvenie zboku, bez madla vrátane kotviaceho materiálu a povrchovej úpravy - ozn.z/1-z/5 | m | 31,200 | 23,81 | 742,87 |
| 227 | K | 767310130 | Montáž výlezu do podkrovia | ks | 1,000 | 98,15 | 98,15 |
| 228 | M | 553410099999 | Plechové dvierka s pántami rozmer 500x950 mm s otváracou do povaly, zateplené, uzamykateľné s lemom - ozn.z/7 | ks | 1,000 | 133,69 | 133,69 |
| 229 | K | 767612110.R | Montáž exteriérových stien a dverí hliníkových s ukotvením rámu, vypenením pripojovacej škáry montážnou penou | m | 16,200 | 22,05 | 357,21 |
| 230 | M | 55341000-PC21 | Hliníková exteriér presklená stena rozmer 1570x2480 mm s 2krd dverami 1570x2100 mm, Fix nadsvetlík 1570x380 mm, povrchová úprava extf. RAL 9016, zasklenie izolačné 3-sklo, Ug=0,7, kovanie guľatá, klučka, samozatvárač - pol.B | ks | 2,000 | 1 967,81 | 3 935,62 |
| 231 | K | 767640011 | Vyvesenie alebo zavesenie oceľových krídiel dverí, pre vykonanie stavebných zmien, plochy do 2 m2 | ks | 2,000 | 1,16 | 2,32 |
| 232 | K | 767995199 | Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií - schránková zostava | set | 1,000 | 13,93 | 13,93 |
| 233 | M | 55301000-PC01 | Schránková zostava jednostranná 18 ks - ozn.o/2 | set | 1,000 | 392,83 | 392,83 |
| 234 | K | 767996803 | Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konšt. nad 100 do 250 kg, - 0,00100t | kg | 214,850 | 0,99 | 212,70 |
| 235 | K | 998767202 | Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m | % | 57,480 | 1,15 | 66,38 |

| | | | | | | | |
|-----|---|--------------|---|----------------|---------|-------|--------|
| D | | 771 | Podlahy z dlaždíc | 2 698,44 | | | |
| 236 | K | 771415004 | Montáž soklikov z obkladačiek do tmelu veľ. 300 x 80 mm | m | 14,450 | 2,41 | 34,83 |
| 237 | M | 597740001000 | Dlaždice keramické Taunus gres lxx 300x300 mm | m ² | 1,445 | 16,38 | 23,67 |
| 238 | K | 771575129 | Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu v obmedzenom priestore veľ. 300 x 300 mm | m ² | 45,000 | 22,00 | 990,00 |
| 239 | M | 597740002501 | Dlaždice keramické, lxxvhr 298x298x8 mm | m ² | 49,500 | 14,59 | 722,21 |
| 240 | K | 771576119 | Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného mrazuvzdorného v obmedzenom priestore veľ. 300 x 300 mm | m ² | 5,976 | 25,00 | 149,40 |
| 241 | | 597740001000 | Dlaždice keramické Taunus gres lxx 300x300 mm | m ² | 6,574 | 16,38 | 107,68 |
| 242 | K | 998771202 | Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m | % | 163,780 | 4,09 | 670,66 |

| | | | | | | | |
|-----|---|-------------|---|----------------|---------|-------|----------|
| D | | 773 | Podlahy z liateho teraca | 7 241,32 | | | |
| 243 | K | 773200940 | Opravy terazzových obkladov schodísk poškodených hrán stupňa alebo schodníc | ks | 25,000 | 10,94 | 273,50 |
| 244 | K | 773500990.R | Opravy terazzových podláh ľahkým prebrúsením, vrátane penetrácie, impregnácie a tepelného zalesenia | m ² | 272,251 | 18,65 | 5 077,48 |
| 245 | K | 773500999.R | Opravy terazzových podláh vysekaním a doplnením podlahy | m ² | 27,225 | 58,96 | 1 605,19 |
| 246 | K | 998773202 | Presun hmôt pre podlahy terazzové v objektoch výšky nad 6 do 12 m | % | 66,240 | 4,30 | 285,16 |

| | | | | | | | |
|-----|---|-----------|----------------------------------|-----------|---------|------|----------|
| D | | 776 | Podlahy povlakové | 17 051,47 | | | |
| 247 | K | 776420010 | Lepenie podlahových soklov z PVC | m | 590,500 | 2,60 | 1 535,30 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----------------------------------|-----|----------------|---|----------------|-----------|--------------|-------------------|
| 248 | M | 284110005000 | Soklová lišta zmäkčeného PVC 3x3 cm | m | 649,550 | 0,90 | 584,60 |
| 249 | K | 776541100 | Lepenie povlakových podláh PVC heterogénnych v pásoch vrátane dsiperzného lepidla napr. UZIN KE 418 | m ² | 536,280 | 8,81 | 4 724,63 |
| 250 | M | 284110003310.1 | Podlaha PVC heterogénna hr. 2 mm, zážahová trieda 34/43, norma EN 649, reakcia na oheň Bfl-s1 | m ² | 589,908 | 15,42 | 9 096,38 |
| 251 | K | 776994111 | Ostatné práce - zváranie a frézovanie povlakových podláh PVC - teplý spoj vrátane zváracej šnúry | m | 536,280 | 1,96 | 1 051,11 |
| 252 | K | 998776202 | Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 6 do 12 m | % | 161,800 | 0,37 | 59,46 |
| D 781 Obklady | | | | | | | 12 422,48 |
| 253 | K | 781445017 | Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu veľ. 300x200 mm | m ² | 314,067 | 20,00 | 6 281,34 |
| 254 | M | 597640000701 | Obkladačky keramické glazované jednofarebné hladké l x v 300x200 mm | m ² | 329,770 | 17,85 | 5 886,40 |
| 255 | K | 998781202 | Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m | % | 110,280 | 2,31 | 254,74 |
| D 783 Nátery | | | | | | | 2 536,53 |
| 256 | K | 783201812 | Odstránenie starých náterov z kovových stavebných doplnkových konštrukcií oceľovou kefou | m ² | 9,600 | 1,96 | 18,82 |
| 257 | K | 783225600 | Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce 2x emailovaním - 70pm | m ² | 96,930 | 7,04 | 682,39 |
| 258 | K | 783226100 | Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35pm | m ² | 9,600 | 3,16 | 30,34 |
| 259 | K | 783802822 | Odstránenie starých náterov z omietok opálením s obrúsením stien | m ² | 234,414 | 7,70 | 1 804,99 |
| D 784 Dokončovacie práce - maľby | | | | | | | 10 052,87 |
| 260 | K | 784402802 | Odstránenie malieb oškrabaním, výšky nad 3,80 m | m ² | 1 011,108 | 1,09 | 1 102,11 |
| 261 | K | 784410110 | Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky nad 3,80 m | m ² | 3 908,629 | 0,85 | 3 322,34 |
| 262 | K | 784452272 | Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad jemnozrnný výšky nad 3,80 m | m ² | 3 908,629 | 1,44 | 5 628,43 |
| D OST Ostatné | | | | | | | 890,38 |
| D 110 Práce a dodávky PSV | | | | | | | 890,38 |
| 263 | K | 10000-001 | Čistiaca gumená rohož rozmer 800x1200x10 mm s nábehovou hranou napr. RAMPMAT, materiál odolná guma SBR/NBR - dodávka a montáž | ks | 2,000 | 445,19 | 890,38 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Stavebné úpravy ubytovacieho zariadenia na ul.A.Pietra v Martine obj súp.č.399

Objekt:

02-2021 - 02 Bytový dom s prestupným bývaním - časť 2

Časť:

02ELI - Elektroinštalácia

JKSO:

Miesto: Martin., ul.A.Pietra

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

mesto Martin, nám.S.H.Vajanského 1, Martin

ICO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:**ICO:**

IČ DPH:

Projektant:

marcoop Architektonický ateliér, s.r.o.

ICO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing.Jedlička

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

66 889,56

| | Základ dane | Sadzba dane | Výška dane |
|--------------|-------------|-------------|------------|
| DPH základná | 0,00 | 20,00% | 0,00 |
| znižená | 66 889,56 | 20,00% | 13 377,91 |

Cena s DPH

v EUR

80 267,47

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Stavebné úpravy ubytovacieho zariadenia na ul.A.Pietra v Martine obj.súp.č.399

Objekt:

02-2021 - 02 Bytový dom s prestupným bývaním - časť 2

Casf:

02ELI - Elektroinštalácia

Miesto:

Martin., ul.A.Pietra

Dátum:

Objednávateľ:

mesto Martin, nám.S.H.Vajanského 1, Martin

Projektant:

marcoop
Architektonický
ateliér, s.r.o.

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Ing.Jedlička

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

Náklady z rozpočtu

66 889,56

D HSV

Práce a dodávky HSV

11 138,67

D 9

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

11 138,67

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|-----------|------|----------|
| 1 | K | 973031325 | Vysekanie kapsy z tehál plochy do 0,10 m2, hl.do 300 mm, -0,031 00t | ks | 296,000 | 9,12 | 2 699,52 |
| 2 | K | 974031121 | Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 30 mm a š. do 30 mm, -0,002001 | m | 1 465,000 | 1,68 | 2 461,20 |
| 3 | K | 974032850 | Vyrezanie rýh frézovaním v murive z dierovaných pálených tehál hĺbky 2 cm, šírky 4 cm -0,001 00t | m | 1 465,000 | 3,39 | 4 966,35 |
| 4 | K | 974049331 | Vyrezanie rýh frézovaním v murive z betónu hĺbky 2,5 cm, šírky 4 cm -0,00220t | m | 120,000 | 8,43 | 1 011,60 |

D M

Práce a dodávky M

48 522,89

D 21-M

Elektromontáže

40 243,78

| | | | | | | | |
|----|---|---------------|---|----|---------|-------|--------|
| 5 | K | 210010003 | Rúrka ohybná elektroinštalčná typ 23-23, uložená pod omietkou | m | 108,000 | 1,49 | 160,92 |
| 6 | M | 345710011000 | Rúrka ohybná PVC 2323 H100 D 23, KOPOS | m | 113,400 | 1,33 | 150,82 |
| 7 | K | 210010004 | Rúrka ohybná elektroinštalčná typ 23-29, uložená pod omietkou | m | 36,000 | 1,59 | 57,24 |
| 8 | M | 345710011400 | Rúrka ohybná PVC LPFLEX 2329 D29, KOPOS | m | 37,800 | 1,82 | 68,80 |
| 9 | K | 210010028 | Rúrka ohybná elektroinštalčná z PVC typ FXP 40, uložená pevne | m | 72,000 | 2,07 | 149,04 |
| 10 | M | 345710009400 | Rúrka ohybná vlnitá pancierová PVC-U, FXP DN 40 | m | 72,000 | 1,80 | 129,60 |
| 11 | K | 210010174 | Rúrka tuhá elektroinštalčná z HDPE, D 110 uložená pevne | m | 20,000 | 3,14 | 62,80 |
| 12 | M | 345710006000 | Rúrka ohybná dvojplášťová HDPE, KOPOFLEX BA KF 09110 BA, DN 110, KOPOS | m | 21,000 | 2,27 | 47,67 |
| 13 | K | 210010301 | Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3) | ks | 200,000 | 1,67 | 334,00 |
| 14 | M | 345410002400 | Krabica univerzálna z PVC pod omietku KU 68-1901,Dxh 73x42 mm, KOPOS | ks | 200,000 | 0,40 | 80,00 |
| 15 | K | 210010301 | Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3) | ks | 96,000 | 1,67 | 160,32 |
| 16 | M | 345410002300 | Krabica prístrojová rozvodná z PVC pod omietku KPR 68, Dxh 73x66 mm, KOPOS | ks | 96,000 | 1,02 | 97,92 |
| 17 | K | 210010321 | Krabica (1903, KR 68) odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia, kruhová | ks | 54,000 | 7,11 | 383,94 |
| 18 | K | 210010371 | Elektromontážna krabica viacnásobná do zateplenia KEZ-3 50-200 mm | ks | 1,000 | 19,17 | 19,17 |
| 19 | M | 345410007800 | Krabica do zateplenia z PC-ABS s viečkom KUZ-VIKB, hĺbka 120-300 mm, KOPOS | ks | 1,000 | 22,11 | 22,11 |
| 20 | K | 210010373 | Elektromontážna krabica s tubusom a viečkom do zateplenia 120-300mm 156x196x86, IP 30 | ks | 6,000 | 20,14 | 120,84 |
| 21 | M | 345410008000 | Krabica do zateplenia z PC-ABS otváracím viečkom KUZ-VOI KB, hĺbka 120-300 mm, KOPOS | ks | 6,000 | 29,94 | 179,64 |
| 22 | K | 210010374 | Doska montážna do zateplenia 50-200 mm | ks | 3,000 | 16,85 | 50,55 |
| 23 | M | 345410007801P | Doska montážna KOPOS do zateplenia z PC-ABS | ks | 3,000 | 19,20 | 57,60 |
| 24 | K | 210010502 | Osadenie lustrovej svorky vrátane zapojenia do 3 x 4 | ks | 18,000 | 0,93 | 16,74 |
| 25 | M | 345610009600 | Svorkovnica svietidlová 6311-07, 400 V, max. prierez 4 mm2, 3 póly, IP20, SEZ | ks | 18,000 | 1,69 | 30,42 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|---------------|--|----------------|----------|--------------|-------------------|
| 26 | K | 210011302 | Osadenie polyamidovej príchytky HM 8, do tehlového muríva | ks | 300,000 | 1,08 | 324,00 |
| 27 | M | 311310002800 | Hmoždinka klasická, sivá, M 8x40 mm, typ T8-PA, TRACON Elektríc | ks | 300,000 | 0,02 | 6,00 |
| 28 | K | 210011310 | Osadenie polyamidovej príchytky HM 8 do tvrdého kameňa, jednoduchého betónu a železobetónu | ks | 200,000 | 1,55 | 310,00 |
| 29 | M | 311310002800 | Hmoždinka klasická, sivá, M 8x40 mm, typ T8-PA, TRACON Elektríc | ks | 200,000 | 0,02 | 4,00 |
| 30 | K | 210020125 | Káblová nosná lišta NIEDAX pre pevné uloženie káblov | m | 3,000 | 0,66 | 1,98 |
| 31 | M | 345750066900 | Lišta nosná kovová dierovaná s povrchovou úpravou ZN 5820/21 šxv 20x10 mm, KOPOS | m | 3,000 | 1,66 | 4,98 |
| 32 | K | 210020902 | Protipožiarna upchávka pod rozvádzač, dvojité | m ² | 1,000 | 205,57 | 205,57 |
| 33 | K | 210020911 | Protipožiarna upchávka, priechod stropom 120 cm | m ² | 0,500 | 299,68 | 149,84 |
| 34 | K | 210020953 | Výstražná a označovacia tabuľka vrátane montáže, pre kúpeľne | ks | 18,000 | 1,18 | 21,24 |
| 35 | K | 210100001 | Ukončenie vodičov v rozvádzač, vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm ² | ks | 225,000 | 1,24 | 279,00 |
| 36 | K | 210100002 | Ukončenie vodičov v rozvádzač, vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm ² | ks | 180,000 | 1,84 | 331,20 |
| 37 | K | 210100259 | Ukončenie celoplastových káblov zmašť. záklopkou alebo páskou do 5 x 10 mm ² | ks | 36,000 | 7,68 | 276,48 |
| 38 | M | 343820000100 | Páska izolačná čierna 19 mm, dl. 10 m, typ FEK10 | ks | 10,000 | 0,48 | 4,80 |
| 39 | M | 343820000700 | Páska izolačná zeleno-žltá 19 mm, dl. 10 m, typ ZS10 | ks | 4,000 | 0,49 | 1,96 |
| 40 | K | 210110041 | Spínače polozapustené a zapustené vrátane zapojenia jednopólový - radenie 1 | ks | 23,000 | 2,69 | 61,87 |
| 41 | M | 345340004500 | Pristroj spínača 3558-A01340 1,1So | ks | 23,000 | 4,56 | 104,88 |
| 42 | M | 345350001500 | Kryt spínača TANGO tlačidlí 3558A-A651 B, ABB | ks | 23,000 | 2,59 | 59,57 |
| 43 | K | 210110043 | Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia sériový prep.stried. - radenie 5 A | ks | 36,000 | 3,52 | 126,72 |
| 44 | M | 345330003300 | Pristroj prepínača 3558-A51340 radenie 6+, ABB | ks | 18,000 | 7,82 | 140,76 |
| 45 | M | 345350001800 | Kryt spínača TANGO delený 3558C-A652 B1, ABB | ks | 18,000 | 1,14 | 20,52 |
| 46 | M | 345330003300P | Pristroj prepínača 3558-A51340 radenie 6+, ABB IP44 | ks | 18,000 | 9,40 | 169,20 |
| 47 | M | 345350001800P | Kryt spínača TANGO delený 3558C-A652 B1, ABB IP44 | ks | 18,000 | 2,41 | 43,38 |
| 48 | K | 210110044 | Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia dvojité prep.stried. - radenie 5 B | ks | 10,000 | 5,46 | 54,60 |
| 49 | M | 345330003400 | Pristroj prepínača 3558-A52340 radenie 6+6, ABB | ks | 10,000 | 7,88 | 78,80 |
| 50 | M | 345350001800 | Kryt spínača TANGO delený 3558C-A652 B1, ABB | ks | 10,000 | 1,14 | 11,40 |
| 51 | K | 210110045 | Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia stried.prep.- radenie 6 | ks | 42,000 | 3,08 | 129,36 |
| 52 | M | 345330003000 | Pristroj prepínača 3558-A06340 radenie 6, 6So, ABB | ks | 42,000 | 6,57 | 275,94 |
| 53 | M | 345350001700 | Kryt spínača TANGO 3558C-A651 B1 | ks | 42,000 | 0,67 | 28,14 |
| 54 | K | 210110046 | Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia krížový prep.- radenie 7 | ks | 6,000 | 3,47 | 20,82 |
| 55 | M | 345330003100 | Pristroj prepínača 3558-A07340 radenie 7,7So, ABB | ks | 6,000 | 7,68 | 46,08 |
| 56 | M | 345350001800 | Kryt spínača TANGO delený 3558C-A652 B1, ABB | ks | 6,000 | 1,14 | 6,84 |
| 57 | K | 210110047 | Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia jednopólový so sig.tlejvkou - radenie 1 S | ks | 15,000 | 3,08 | 46,20 |
| 58 | M | 345340004600 | Pristroj spínača 3558-A21342 1,1S,1So | ks | 15,000 | 5,15 | 77,25 |
| 59 | M | 345350001600 | Kryt spínača TANGO tlačidlí 3558A-A653 B, ABB | ks | 15,000 | 3,48 | 52,20 |
| 60 | K | 210110082 | Sporáková prípojka typ 39563 - 23C, pre zapustenú montáž vrátane tlejvky | ks | 18,000 | 7,30 | 131,40 |
| 61 | M | 345320003600 | Vypínač TANGO zapustený, šporáková prípojka so signálkou 39563-23 radenie 3, ABB | ks | 18,000 | 25,36 | 456,48 |
| 62 | M | 345350002300 | Rámček TANGO 1-násobný 3901A-B10 B biely, ABB | ks | 18,000 | 1,56 | 28,08 |
| 63 | K | 210111012 | Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie | ks | 146,000 | 5,96 | 870,16 |
| 64 | M | 345520000200 | Zásuvka Z1221 B1 dvoj pólová, polozapustená | ks | 128,000 | 4,34 | 555,52 |
| 65 | M | 345520000200P | Zásuvka Z 1221 B1 dvoj pólová, polozapustená IP44 | ks | 18,000 | 4,81 | 86,58 |
| 66 | M | 345350002300 | Rámček TANGO 1-násobný 3901A-B10 B biely, ABB | ks | 225,000 | 1,56 | 351,00 |
| 67 | M | 345350002600 | Rámček TANGO 2-násobný 3901A-B20 B biely, ABB | ks | 30,000 | 2,51 | 75,30 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|-----|----------------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 68 | M | 345350003000 | Rámček TANGO 3-násobný 3901A-B30 B biely, ABB | ks | 6,000 | 3,70 | 22,20 |
| 69 | M | 345350003400 | Rámček TANGO 4-násobný 3901A-B40 B biely, ABB | ks | 14,000 | 4,88 | 68,32 |
| 70 | K | 210190051 | Montáž rozvádzačov skriňových, panelových za 1 pole - delené rozvádzače do váhy 200kg | ks | 1,000 | 90,79 | 90,79 |
| 71 | K | 210192722 | Označovaci štítok pre prístroje - nadpis v rozvádzačoch vrátane popisu lepený | ks | 36,000 | 0,97 | 34,92 |
| 72 | K | 210193072 | Domova rozvodnica do 35 M pre zapustenú montáž bez sekacích prác | ks | 18,000 | 19,94 | 358,92 |
| 73 | K | 210193074 | Domova rozvodnica do 72 M pre zapustenú montáž bez sekacích prác | ks | 1,000 | 30,59 | 30,59 |
| 74 | K | 210201080 | Zapojenie svietidla IP20, stropného - nástenného LED | ks | 107,000 | 15,60 | 1 669,20 |
| 75 | M | 348120002201 | LED svietidlo neutrálna biela 20W kruh 350mm IP 44 4000K kov/plast kúpeľne | ks | 36,000 | 30,77 | 1 107,72 |
| 76 | M | 348120002202 | LED svietidlo neutrálna biela 24Wkruh 350mm IP 44 4000K kov/plast byty | ks | 53,000 | 56,54 | 2 996,62 |
| 77 | M | 348120002205 | LED svietidlo neutrálna biela 15W 350mm IP 44 4000K kov/plast pod linku | ks | 18,000 | 25,07 | 451,26 |
| 78 | K | 210201080P | Zapojenie svietidla IP20, stropného - nástenného LED so senzorom | ks | 22,000 | 5,11 | 112,42 |
| 79 | M | 348120002209 | LED svietidlo neutrálna biela 20W kruh 350mm IP 44 4000K kov/plast so vstavaným senzorom | ks | 22,000 | 75,74 | 1 666,28 |
| 80 | K | 210201510 | Zapojenie svietidla 1x svetelný zdroj, núdzového, LED - núdzový režim | ks | 22,000 | 15,60 | 343,20 |
| 81 | M | 348150000500 | N - Svietidlo núdzové nástenné so svetelným zdrojom LED 1x3,2W, 360x140 mm, 1 hod., IP22, len núdzový režim | ks | 22,000 | 51,59 | 1 134,98 |
| 82 | K | 210201902 | Montáž svietidla interiérového na stenu do 2 kg | ks | 22,000 | 15,60 | 343,20 |
| 83 | K | 210201912 | Montáž svietidla interiérového na strop do 2 kg | ks | 105,000 | 15,60 | 1 638,00 |
| 84 | K | 210201932 | Montáž svietidla exteriérového na strop do 2 kg | ks | 2,000 | 15,60 | 31,20 |
| 85 | K | 210203056 | Montáž a zapojenie LED trubicového svietidla | ks | 23,000 | 18,39 | 422,97 |
| 86 | M | 348130002500P | LED trubicové svietidlo 2x22W4000K | ks | 23,000 | 38,78 | 891,94 |
| 87 | K | 210220010 | Náter zemniaceho pásu do 120 mm2 (1x náter včít. svoriek a vyznač. žlt. pruhov) | m | 2,000 | 1,30 | 2,60 |
| 88 | M | 246220004700 | Email syntetický vonkajší Industrol zelený S 2013 | kg | 0,500 | 10,85 | 5,43 |
| 89 | M | 246220005000 | Email syntetický vonkajší Industrol žltý S 2013 | kg | 0,500 | 10,85 | 5,43 |
| 90 | M | 246420001500 | Riedidlo S-6006 SYNRED do syntetických a olejových látok, 0,81, CHEMOLAK | kg | 0,250 | 4,66 | 1,17 |
| 91 | K | 210220020 | Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov | m | 55,000 | 2,29 | 125,95 |
| 92 | M | 354410058800 | Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm | kg | 57,750 | 1,51 | 87,20 |
| 93 | K | 210220021 | Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10mm | m | 38,000 | 1,81 | 68,78 |
| 94 | M | 3,5441E11 | Drôt uzemňovací FeZn D10 mm | kg | 23,560 | 2,53 | 59,61 |
| 95 | K | 210220031 | Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 2 v krabici KO 125 E | ks | 1,000 | 22,85 | 22,85 |
| 96 | M | 345410000400 | Krabica odbočná z PVC s viečkom pod omietku KO 125 E, šxvxh 150x150x77 mm, KOPOS | ks | 1,000 | 3,89 | 3,89 |
| 97 | M | 345610005100 | Svorkovnica ekvipotencionálna EPS 2, KOPOS | ks | 1,000 | 25,39 | 25,39 |
| 98 | K | 210220040 | Svorka na potrubie "BERNARD" vrátane pásika Cu | ks | 108,000 | 5,56 | 600,48 |
| 99 | M | 3544247905 | Bernard svorka zemniaca ZSA 16, obj. č. ESV000000041; bleskozvodný a uzemňovací materiál | ks | 108,000 | 0,97 | 104,76 |
| 100 | M | 3544247910 | Páska CU, obj. č. ESV000000038; bleskozvodný a uzemňovací materiál, dĺžka 0,5m | ks | 36,000 | 0,96 | 34,56 |
| 101 | K | 210220050 | Označenie zvodov číselnými štítkami | ks | 6,000 | 1,10 | 6,60 |
| 102 | M | 354410064800 | Štítok orientačný na zvody 1 | ks | 4,000 | 0,90 | 3,60 |
| 103 | M | 354410064900 | Štítok orientačný na zvody 2 | ks | 1,000 | 0,60 | 0,60 |
| 104 | M | 354410065100 | Štítok orientačný na zvody 7 | ks | 1,000 | 0,60 | 0,60 |
| 105 | M | 354410065200 | Štítok orientačný na zvody 8 | ks | 1,000 | 0,60 | 0,60 |
| 106 | M | 354410065200.1 | Štítok orientačný na zvody 9 | ks | 1,000 | 0,60 | 0,60 |
| 107 | M | 354410065200.2 | Štítok orientačný na zvody 0 | ks | 1,000 | 0,60 | 0,60 |
| 108 | K | 210220095 | Náter zvodového vodiča | m | 6,000 | 1,30 | 7,80 |
| 109 | K | 210220241 | Svorka FeZn krížová SK a diagonálna krížová DKS | ks | 3,000 | 3,53 | 10,59 |
| 110 | M | 354410002500 | Svorka FeZn krížová označenie SK | ks | 3,000 | 1,39 | 4,17 |
| 111 | K | 210220245 | Svorka FeZn pripojovacia SP | ks | 4,000 | 2,50 | 10,00 |
| 112 | M | 354410004000 | Svorka FeZn pripájaca označenie SP 1 | ks | 4,000 | 0,71 | 2,84 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|-----|---------------|--|-----|-----------|--------------|-------------------|
| 113 | K | 210220247 | Svorka FeZn skúšobná SZ | ks | 6,000 | 3,23 | 19,38 |
| 114 | | 354410004300 | Svorka FeZn skúšobná označenie SZ | ks | 6,000 | 1,73 | 10,38 |
| 115 | K | 210220300 | Ochranné pospájanie v prácovníach, kúpeľniach, voľne uložené, alebo v omietke Cu 4-16mm2 | m | 180,000 | 0,75 | 135,00 |
| 116 | M | 3410350201 | H07V-U 4 Kábel pre pevné uloženie, medený harmonizovaný | m | 189,000 | 0,72 | 136,08 |
| 117 | K | 210220309 | Svorka k zachytávacej tyči FeZn SJ 02m OB a SR 03 OB | ks | 4,000 | 2,65 | 10,60 |
| 118 | K | 210220800 | Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi 0 8-10 | m | 72,000 | 2,52 | 181,44 |
| 119 | M | 354410064200 | Drôt bleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm, Al | kg | 10,080 | 7,27 | 73,28 |
| 120 | K | 210220803 | Skrytý zvod pri zatepľovačom systéme AlMgSi 0 8 | m | 72,000 | 14,38 | 1 035,36 |
| 121 | M | 345710038300 | Príchytka pre rúrku z PVC S32 | ks | 20,000 | 0,39 | 7,80 |
| 122 | M | 354410064200 | Drôt bleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm, Al | kg | 10,080 | 7,27 | 73,28 |
| 123 | K | 210220810 | Podpery vedenia zliatina AlMgSi na plechovú strechu PV23 | ks | 80,000 | 1,41 | 112,80 |
| 124 | M | 3,5441E11.1 | Podpera vedenia FeZn na plechové strechy označenie PV 23vyt. | ks | 80,000 | 0,76 | 60,80 |
| 125 | K | 210220831 | Zachytávacia tyč zliatina AlMgSi bez osadenia a s osadením JP10-20 | ks | 2,000 | 9,68 | 19,36 |
| 126 | M | 354410030600 | Tyč zachytávacia zliatina AlMgSi označenie JP 20 Al | ks | 2,000 | 20,86 | 41,72 |
| 127 | M | 354410024700 | Podstavec oceľový k zachytávacej tyči FeZn označenie JD | ks | 2,000 | 59,14 | 118,28 |
| 128 | K | 210220841 | Ochranná strieška AlMgSi | ks | 2,000 | 0,91 | 1,82 |
| 129 | M | 354410025100 | Strieška FeZn ochranná spodná označenie OS 04 | ks | 2,000 | 2,72 | 5,44 |
| 130 | K | 210220853 | Svorka zliatina AlMgSi spojovacia SS | ks | 32,000 | 2,26 | 72,32 |
| 131 | M | 354410012900 | Svorka spojovacia zliatina AlMgSi označenie SS 2 skrutky s prílohou Al | ks | 32,000 | 1,73 | 55,36 |
| 132 | K | 210220856 | Svorka zliatina AlMgSi na odkvapový žľab SO | ks | 6,000 | 3,23 | 19,38 |
| 133 | M | 354410013800 | Svorka okapová zliatina AlMgSi označenie SO Al | ks | 6,000 | 3,85 | 23,10 |
| 134 | K | 210290751 | Montáž a zapojenie ventilátora | ks | 28,000 | 4,01 | 112,28 |
| 135 | M | 348 | Ventilátor VENTS 100 MATL | ks | 18,000 | 37,62 | 677,16 |
| 136 | M | 348.1 | Ventilátor VENTS 125 MATL | ks | 10,000 | 40,75 | 407,50 |
| 137 | K | 210290751.1 | Zapojenie digestora | ks | 18,000 | 8,29 | 149,22 |
| 138 | K | 210800012 | Vodič medený uložený pevne CYY 450/750 V 16mm2 | m | 15,000 | 0,97 | 14,55 |
| 139 | M | 341110013100 | Kábel medený NYY 1x25 mm2 | m | 15,000 | 5,80 | 87,00 |
| 140 | K | 210800161 | Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x6 | m | 445,000 | 1,84 | 818,80 |
| 141 | M | 341110002200 | Kábel medený CYKY 5x6 mm2 | m | 467,250 | 3,50 | 1 635,38 |
| 142 | K | 210800187 | Kábel medený uložený v rúrke CYKY 450/750 V 3x2,5mm2 | m | 30,000 | 0,52 | 15,60 |
| 143 | M | 341110000800 | Kábel medený CYKY 3x2,5 mm2 | m | 31,500 | 1,58 | 49,77 |
| 144 | K | 210800226 | Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 3x1,5mm2 | m | 2 106,000 | 0,75 | 1 579,50 |
| 145 | M | 341110000700 | Kábel medený CYKY 3x1,5 mm2 | m | 2 211,300 | 0,85 | 1 879,61 |
| 146 | K | 210800227 | Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 3x2,5mm2 | m | 1 170,000 | 0,80 | 936,00 |
| 147 | M | 341110000800 | Kábel medený CYKY 3x2,5 mm2 | m | 1 228,500 | 1,58 | 1 941,03 |
| 148 | K | 210800238 | Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 5x1,5mm2 | m | 30,000 | 1,04 | 31,20 |
| 149 | | 341110001900 | Kábel medený CYKY 5x1,5 mm2 | m | 31,500 | 1,46 | 45,99 |
| 150 | K | 210800239 | Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 5x2,5mm2 | m | 174,000 | 0,94 | 163,56 |
| 151 | | 341110002000 | Kábel medený CYKY 5x2,5 mm2 | m | 182,700 | 1,70 | 310,59 |
| 152 | K | 210802314 | Kábel medený uložený voľne H05W-F (CYSY) 300/500 V 5x2,5 | m | 54,000 | 0,64 | 34,56 |
| 153 | M | 341310012300 | Vodič medený flexibilný H05VV-F 5x2,5 mm2 | m | 56,700 | 1,94 | 110,00 |
| 154 | K | 210901525 | Zvinutie a rozvinutie kábla s hmotnosťou od 0, 41 kg/m do 0,63 kg/m v dĺžke do 25 m | ks | 1,000 | 6,61 | 6,61 |
| 155 | K | 210902117 | Kábel medený silový uložený voľne NYY 0,6/1 kV 4x70 | m | 25,000 | 3,26 | 81,50 |
| 156 | M | 3.4111E11 | Kábel hliníkový 4x70 mm2 | m | 26,250 | 4,97 | 130,46 |
| 157 | K | PC | Zapojenie rozvádzača | kpl | 12,000 | 42,00 | 504,00 |
| 158 | | 357150000200 | Rozvádzač bytový plastový RB1 | ks | 12,000 | 123,77 | 1 485,24 |
| 159 | K | PC | Zapojenie rozvádzača | kpl | 6,000 | 42,00 | 252,00 |
| 160 | | 357150000200P | Rozvádzač bytový plastový RB2 | ks | 6,000 | 154,27 | 925,62 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|-----|---------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 161 | K | PC | Zapojenie rozvádzača | kpl | 1,000 | 42,00 | 42,00 |
| 162 | M | 357150000400 | Rozvádzač oceľoplechový zapustený RSP | ks | 1,000 | 138,17 | 138,17 |
| 163 | K | PC | Zapojenie rozvádzača | kpl | 1,000 | 42,00 | 42,00 |
| 164 | M | 357150000500P | Rozvádzač oceľoplechový Schrack RE delený spojený do kpl | kpl | 1,000 | 402,25 | 402,25 |

| | | | | | | | |
|-----|---|---------------|--|----------|---------|----------|----------|
| D | | 22-M | Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení | 5 961,22 | | | |
| 165 | K | 220280221 | Káble bytové SYKFY 5 x 2 x 0,5 mm uložené v rúrkach, lištách, bez odviečkovania a zaviečkovania krabie | m | 392,000 | 1,21 | 474,32 |
| 166 | M | 3411240002200 | Kábel SYKFY 5x2x0,5 mm | m | 411,600 | 0,61 | 251,08 |
| 167 | K | 220511002 | Montáž zásuvky 2xRJ45 pod omietku | ks | 18,000 | 5,29 | 95,22 |
| 168 | M | 383150003800 | Zásuvka podpovrchová KOMPAKT, 2xRJ45/s, Cat.5e | ks | 18,000 | 10,23 | 184,14 |
| 169 | K | 220511021 | Zapojenie zásuvky 2xRJ45 | ks | 18,000 | 5,97 | 107,46 |
| 170 | K | 220511031 | Kábel v rúrkach | m | 220,000 | 1,17 | 257,40 |
| 171 | M | 341230001300 | Kábel medený dátový FTP-AWG LSOH 4x2x24 mm2 | m | 231,000 | 0,78 | 180,18 |
| 172 | K | 220730222 | Koaxiálny kábel PENFLEX do D 7 mm v rúrke PVC, bez zapojenia vodičov | m | 220,000 | 2,16 | 475,20 |
| 173 | M | 341220000160 | Kábel koaxiálny VCCY 7,5-3,7mm | m | 231,000 | 1,02 | 235,62 |
| 174 | K | 220733040 | Montáž a inštalácia TV zásuvky | ks | 18,000 | 9,29 | 167,22 |
| 175 | M | 384270001700 | Zásuvka TV-R koncová | ks | 18,000 | 17,27 | 310,86 |
| 176 | K | PC.1 | Pristupový systém AUDIO 1 vstup pre 18 účastníkov - montáž | kpl | 1,000 | 352,50 | 352,50 |
| 177 | M | PC | Pristupový systém AUDIO 1 vstup pre 18 účastníkov - GOLMAR GB | kpl | 1,000 | 565,48 | 565,48 |
| 178 | M | 9990000000 | Pomocný inštalačný materiál | eur | 1,000 | 2 304,54 | 2 304,54 |

| | | | | | | | |
|-----|---|-----------|---|----------|--------|-------|----------|
| D | | 46-M | Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach | 1 250,92 | | | |
| 179 | K | 460200154 | Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 70 cm hĺbokej, v zemine triedy 4 | m | 77,000 | 13,00 | 1 001,00 |
| 180 | K | 460420001 | Zriadenie káblového lôžka z preosiatej zeminy v ryhe šírky do 65 cm, hrúbky vrstvy 5 cm. | m | 22,000 | 1,91 | 42,02 |
| 181 | K | 460560154 | Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hĺbokej v zemine tr. 4 | m | 77,000 | 2,70 | 207,90 |

| | | | | | | | |
|-----|---|-----------|--|----------|--------|--------|--------|
| D | | 95-M | Revízie | 1 066,98 | | | |
| 182 | K | 950103003 | El. inšt. kontrola stavu el. okruhu vrátane inštal., ovládacích a istiacich prvkov, ale bez pripoj. spotrebičov v priestore bezp. nad 10 vývodov | kpl | 1,000 | 660,00 | 660,00 |
| 183 | K | 950105001 | Zistenie stavu zariadenia ochrany pred úderom blesku | zvod | 6,000 | 63,68 | 382,08 |
| 184 | K | 950106001 | Meranie pri revíziách meranie izolačných odporov na prívrôdke do prípojky skrine rozvádzača alebo rozvodnice | mer. | 15,000 | 1,66 | 24,90 |

| | | | | | | | |
|-----|---|-----------|--|----------|--------|-------|--------|
| D | | HZS | Hodinové zúčtovacie sadzby | 1 128,00 | | | |
| 185 | K | HZS000113 | Stavebno montážne práce najnáročnejšie odborné (Tr.3) v rozsahu viac ako 8 hodín | hod | 32,000 | 24,00 | 768,00 |
| 186 | K | HZS000114 | Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu viac ako 8 hodín | hod | 12,000 | 30,00 | 360,00 |

| | | | | | | | |
|-----|---|---------|-----------------------------|----------|-------|----------|----------|
| D | | OST | Ostatné | 6 100,00 | | | |
| 187 | K | 100-007 | Doprava materiálu + presuny | eur | 1,000 | 6 100,00 | 6 100,00 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Stavebné úpravy ubytovacieho zariadenia na ul.A.Pietra v Martine obj.súp.č.399

Objekt:

02-2021 - 02 Bytový dom s prestupným bývaním - časť 2

Časť:

02UK - Vykurovanie

JKSO:

Miesto: Martin., ul.A.Pietra

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

mesto Martin, nám.S.H.Vajanského 1, Martin

ICO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

ICO:

IČ DPH:

Projektant:

marcoop Architektonický ateliér, s.r.o.

ICO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing.Jedlička

ICO:

IČ DPH:

Poznámka:

| | | | |
|--------------|-------------|-------------|------------|
| Cena bez DPH | | 45 834,14 | |
| | | | |
| | Základ dane | Sadzba dane | Výška dane |
| DPH základná | 0,00 | 20,00% | 0,00 |
| znižená | 45 834,14 | 20,00% | 9 166,83 |
| Cena s DPH | | v EUR | |
| | | 55 000,97 | |

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Stavebné úpravy ubytovacieho zariadenia na ul.A.Pietra v Martine obj.súp,č.399

Objekt:

02-2021 - 02 Bytový dom s prestupným bývaním - časť 2

Casf:

02UK - Vykurovanie

Miesto:

Martin., ul.A.Pietra

Dátum:

Objednávateľ:

mesto Martin, nám.S.H.Vajanského 1, Martin

Projektant:

marcoop
Architektonický
ateliér, s.r.o.

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Ing.Jedlička

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

Náklady z rozpočtu

45 834,14

D HSV Práce a dodávky HSV 3 701,85

D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 28,75

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----|--------|------|-------|
| 1 | K | 612451120 | Oprava vnútorných cementových omietok, opravená plocha do 5 %,hladká | m2 | 23,000 | 1,25 | 28,75 |
|---|---|-----------|--|----|--------|------|-------|

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 3 673,10

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|---|---------|-------|----------|
| 2 | K | 974049153 | Vysekanie rýh v betónových stenách do hĺbky 100 mm a š. do 100 mm, -0,02200t | m | 230,000 | 15,97 | 3 673,10 |
|---|---|-----------|--|---|---------|-------|----------|

D PSV Práce a dodávky PSV 41 700,29

D 713 Izolácie tepelné 3 763,93

| | | | | | | | |
|----|---|--------------|--|----|---------|-------|----------|
| 3 | K | 713482121 | Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm.vnút.priemer do 38 mm | m | 570,000 | 3,79 | 2 160,30 |
| 4 | K | 713482131 | Montáž trubíc z PE, hr.30 mm.vnút.priemer do 38 mm | m | 66,000 | 4,17 | 275,22 |
| 5 | M | 2837741529 | Tubolit DG 15 x 20 izolácia-trubica AZ FLEXArmacell alebo ekvivalent | m | 550,000 | 1,23 | 676,50 |
| 6 | M | 2837741542 | Tubolit DG 18 x 20 izolácia-trubica AZ FLEXArmacell alebo ekvivalent | m | 16,000 | 1,41 | 22,56 |
| 7 | M | 2837741542.1 | Tubolit DG 22 x 20 izolácia-trubica AZ FLEXArmacell alebo ekvivalent | m | 4,000 | 2,60 | 10,40 |
| 8 | M | 2837741558 | Tubolit DG 28 x 30 izolácia-trubica AZ FLEXArmacell alebo ekvivalent | m | 27,000 | 2,81 | 75,87 |
| 9 | M | 2837741571 | Tubolit DG 35 x 30 izolácia-trubica AZ FLEXArmacell alebo ekvivalent | m | 39,000 | 3,17 | 123,63 |
| 10 | K | 713530850 | Tesnenie potrubia do DN 50 mm protipožiarnou speňujúcou páskou | ks | 36,000 | 11,54 | 415,44 |
| 11 | K | 998713102 | Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m | t | 0,094 | 42,67 | 4,01 |

D 722 Vykurovanie-vnútorný rozvod potrubia 11 240,71

| | | | | | | | |
|----|---|-------------|--|-----|---------|----------|----------|
| 12 | K | 722131311 | Potrubie z uhlíkovej ocele Viega Prestabo DN 10 alebo ekvivalent | m | 550,000 | 14,83 | 8 156,50 |
| 13 | K | 722131313 | Potrubie z uhlíkovej ocele Viega Prestabo DN 15 alebo ekvivalent | m | 16,000 | 15,12 | 241,92 |
| 14 | K | 722131314 | Potrubie z uhlíkovej ocele Viega Prestabo DN 20 alebo ekvivalent | m | 4,000 | 16,80 | 67,20 |
| 15 | K | 722131315 | Potrubie z uhlíkovej ocele Viega Prestabo DN 25 alebo ekvivalent | m | 27,000 | 21,04 | 568,08 |
| 16 | K | 722131316 | Potrubie z uhlíkovej ocele Viega Prestabo DN 32 alebo ekvivalent | m | 39,000 | 30,18 | 1 177,02 |
| 17 | K | 722131318M1 | Závesný systém pre upevnenie potrubia (objímky, dosky) | sub | 1,000 | 1 021,92 | 1 021,92 |
| 18 | K | 998722102 | Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 12 m | t | 0,289 | 27,92 | 8,07 |

D 733 Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie 1 287,34

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|---|---------|-------|--------|
| 19 | K | 733110803 | Demontáž potrubia z oceľových rúrok závitových do DN 15, -0,001 00t | m | 566,000 | 0,96 | 543,36 |
| 20 | K | 733110806 | Demontáž potrubia z oceľových rúrok závitových nad 15 do DN 32, -0,00320t | m | 70,000 | 1,02 | 71,40 |
| 21 | K | 733191202 | Tlaková skúška potrubia | m | 636,000 | 0,99 | 629,64 |
| 22 | K | 733890801 | Vnútrostav. premiestnenie vybúraných hmôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. výš. do 6 m | t | 0,790 | 54,36 | 42,94 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-------|-----|-----------------|--|-----------|----------|--------------|-------------------|
| D 734 | | | Ústredné kúrenie, armatúry. | 17 338,48 | | | |
| 23 | K | 734-0051 | Termostatická hlavica Herz Design alebo ekvivalent | ks | 56,000 | 15,79 | 884,24 |
| 24 | K | 734-0052 | Ultrazvukový merač tepla Multical 403, q=0,6m3/hod, 110mm alebo ekvivalent | ks | 18,000 | 387,60 | 6 976,80 |
| 25 | K | 734-00521 | Ultrazvukový merač tepla Multical 403, q=1,5 m3/hod, 110 mm alebo ekvivalent | ks | 1,000 | 426,36 | 426,36 |
| 26 | K | 734-00522 | Modul pre montáž merača tepla DN 15,110 mm | ks | 19,000 | 56,10 | 1 065,90 |
| 27 | K | 734-00612 | Uzatvárací ventil s vypúšťaním DN 15 | ks | 12,000 | 11,16 | 133,92 |
| 28 | K | 734-00613 | Odvzdušňovací ventil Flamco Flexvent DN 10 | ks | 12,000 | 70,45 | 845,40 |
| 29 | K | 734-006131 | Mobilný USB meter reader | ks | 1,000 | 583,44 | 583,44 |
| 30 | K | 734222662 | Regulačné šroubenie Herz RL 5, DN 15 alebo ekvivalent | ks | 56,000 | 15,31 | 857,36 |
| 31 | K | 734222662.1 | Termostatický ventil Herz TS 90, DN 15 alebo ekvivalent | ks | 56,000 | 12,80 | 716,80 |
| 32 | K | 734222662.2 | Herz Stromax GM-2013 alebo ekvivalent | ks | 6,000 | 65,88 | 395,28 |
| 33 | K | 734222662.3 | Herz 4007 alebo ekvivalent | ks | 6,000 | 186,00 | 1 116,00 |
| 34 | K | 734222662.4 | Uzatvárací ventil DN 32 | ks | 2,000 | 28,81 | 57,62 |
| 35 | K | 734222662.5 | Montáž armatúr ústredného kúrenia | ks | 244,000 | 13,44 | 3 279,36 |
| D 735 | | | Ústredné kúrenie, vykurov. telesá | 8 069,83 | | | |
| 36 | M | 4848952050M12 | Vykurovacie teleso KORADO Radik Klasik 20 500/500 alebo ekvivalent | ks | 2,000 | 46,43 | 92,86 |
| 37 | M | 4848952050M13 | Vykurovacie teleso KORADO Radik Klasik 20 500/600 alebo ekvivalent | ks | 4,000 | 52,16 | 208,64 |
| 38 | M | 4848952050M16 | Vykurovacie teleso KORADO Radik Klasik 20 500/700 alebo ekvivalent | ks | 1,000 | 57,04 | 57,04 |
| 39 | M | 4848952050M16 1 | Vykurovacie teleso KORADO Radik Klasik 20 500/800 alebo ekvivalent | ks | 8,000 | 62,34 | 498,72 |
| 40 | M | 4848952050M19 | Vykurovacie teleso KORADO Radik Klasik 20 500/900 alebo ekvivalent | ks | 6,000 | 67,63 | 405,78 |
| 41 | M | 4848952050M19 2 | Vykurovacie teleso KORADO Radik Klasik 20 500/1100 alebo ekvivalent | ks | 8,000 | 78,22 | 625,76 |
| 42 | M | 4848952050M19 3 | Vykurovacie teleso KORADO Radik Klasik 20 500/1200 alebo ekvivalent | ks | 4,000 | 87,19 | 348,76 |
| 43 | M | 4848952050M19 4 | Vykurovacie teleso KORADO Radik Klasik 20 500/1400 alebo ekvivalent | ks | 3,000 | 98,21 | 294,63 |
| 44 | M | 4848952050M19 5 | Vykurovacie teleso KORADO Radik Klasik 21 500/1100 alebo ekvivalent | ks | 1,000 | 93,73 | 93,73 |
| 45 | M | 4848952050M23 1 | Koralux Linear classic KLC 1220 450 alebo ekvivalent | ks | 13,000 | 78,48 | 1 020,24 |
| 46 | M | 4848952050M23 2 | Koralux Linear classic KLC 1500 450 alebo ekvivalent | ks | 6,000 | 114,37 | 686,22 |
| 47 | K | 735154110 | Montáž vykurovacieho telesa | ks | 56,000 | 48,00 | 2 688,00 |
| 48 | K | 735158120 | Vykurovacie telesá tlaková skúška telesa vodou | ks | 56,000 | 10,40 | 582,40 |
| 49 | K | 735211821M1 | Demontáž vykurovacích telies | ks | 56,000 | 4,18 | 234,08 |
| 50 | K | 735890802 | Vnútrostaveniskové premiestnenie vybúraných hmôt vykurovacích telies do 12m | t | 3,520 | 60,94 | 214,51 |
| 51 | K | 998735102 | Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 12 m | t | 0,385 | 47,95 | 18,46 |
| D OST | | | Ostatné | 432,00 | | | |
| 52 | K | HZS 001 | Vykurovací skúška | hod. | 24,000 | 18,00 | 432,00 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Stavebné úpravy ubytovacieho zariadenia na ul.A.Pietra v Martine obj.súp.č.399

Objekt:

02-2021 - 02 Bytový dom s prestupným bývaním - časť 2

Časť:

02ZTI - Zdravotechnika

JKSO:

Miesto: Martin., ul.A.Pietra

Objednávateľ:

mesto Martin. nám.S.H.Vajanského 1, Martin

Zhotoviteľ:

Projektant:

marcoop Architektonický ateliér, s.r.o.

Spracovateľ:

Ing.Jedlička

Poznámka:

KS:

Dátum:

ICO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

ICO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

66 430,19

DPH základná
znižená

Základ dane
0,00
66 430,19

Sadzba dane
20,00%
20,00%

Výška dane
0,00
13 286,04

Cena s DPH

v EUR

79 716,23

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Stavebné úpravy ubytovacieho zariadenia na ul.A.Pietra v Martine obj.súp.č.399

Objekt:

02-2021 - 02 Bytový dom s prestupným bývaním - časť 2

Časť:

02ZTI - Zdravotechnika

Miesto:

Martin., ul.A.Pietra

Dátum:

Objednávateľ:

mesto Martin, nám.S.H.Vajanského 1, Martin

Projektant:

marcoop
Architektonický
ateliér, s.r.o.

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Ing.Jedlička

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

Náklady z rozpočtu

66 430,19

D HSV

Práce a dodávky HSV

11 946,10

D 1

Zemné práce

3 332,86

| | | | | | | | |
|---|---|------------|---|----|--------|-------|----------|
| 1 | K | 131211111 | Hĺbenie jám v homine tr.3 nesúdržných - ručným náradím | m3 | 0,500 | 56,16 | 28,08 |
| 2 | K | 132211111 | Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v homine tr.3 nesúdržných - ručným náradím | m3 | 26,000 | 85,18 | 2 214,68 |
| 3 | K | 132211119 | Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v homine tr. 3 | m3 | 26,500 | 16,23 | 430,10 |
| 4 | K | 171201101 | Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovnaním nezhutnených | m3 | 10,000 | 1,13 | 11,30 |
| 5 | K | 171201201 | Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3 | m3 | 16,500 | 0,88 | 14,52 |
| 6 | K | 171201201M | Uskladnenie výkopovej zeminy | t | 25,000 | 8,28 | 207,00 |
| 7 | K | 174101001 | Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3 | m3 | 10,000 | 4,04 | 40,40 |
| 8 | K | 175101101 | Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny | m3 | 6,000 | 19,89 | 119,34 |
| 9 | M | 5833129000 | Kamenivo ťažené drobné 0-2 a | t | 10,200 | 26,22 | 267,44 |

D 4

Vodorovné konštrukcie

218,60

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|----|-------|-------|--------|
| 10 | K | 451572111 | Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm | m3 | 4,000 | 54,65 | 218,60 |
|----|---|-----------|--|----|-------|-------|--------|

Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

1 206,37

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|----|--------|--------|--------|
| 11 | K | 612451120 | Oprava vnútorných cementových omietok, opravená plocha do 5 %,hladká | m2 | 26,000 | 1,23 | 31,98 |
| 12 | K | 631315611 | Mazanina z betónu prostého (m3) tr.C 16/20 hr.nad 120 do 240 mm | m3 | 5,000 | 132,23 | 661,15 |
| 13 | K | 632477001 | Liaty samonivelačný poter kontaktný, pevne spojený s podkladovou betónovou konštrukciou hr.25 mm | m2 | 26,000 | 19,74 | 513,24 |

D 8

Rúrové vedenie

1 157,49

| | | | | | | | |
|----|---|--------------|--|----|--------|--------|--------|
| 14 | K | 871273122 | Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 125 | m | 13,000 | 0,88 | 11,44 |
| 15 | M | 2861100700 | Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrdlom 125x 3.1x1 000mm | ks | 13,000 | 8,43 | 109,59 |
| 16 | K | 871313122 | Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 150 | m | 30,000 | 1,64 | 49,20 |
| 17 | M | 2861101700 | Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrdlom 160x 3.6x1 000mm | ks | 30,000 | 10,32 | 309,60 |
| 18 | M | 28627017002 | Redukcia D 125/110 mm | ks | 6,000 | 2,59 | 15,54 |
| 19 | M | 28625014001 | PVC-U tvarovky oblúk PN10 125 45° | ks | 7,000 | 1,99 | 13,93 |
| 20 | M | 286250140022 | PVC-U tvarovky odbočka 125/125 | ks | 2,000 | 4,75 | 9,50 |
| 21 | M | 286250140023 | PVC-U tvarovky odbočka 150/125 | ks | 7,000 | 6,57 | 45,99 |
| 22 | K | 892311000 | Skúška tesnosti kanalizácie do D 150 | m | 43,000 | 1,81 | 77,83 |
| 23 | K | 894431281M1 | Revizna šachta 900x600 s čistiacim kusom | ks | 1,000 | 45,29 | 45,29 |
| 24 | M | 5524213540M1 | Poklop 900x600 | ks | 1,000 | 395,19 | 395,19 |
| 25 | K | 899721111 | Vyhľadávací vodič na potrubí PVC DN do 150 mm | m | 43,000 | 1,73 | 74,39 |

D 9

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

6 030,78

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 26 | K | 974042587 | Vysekanie rýh v betónovej dlažbe do hĺbky 250mm a šírky do 300mm, -0,22000t | m | 43,000 | 27,97 | 1 202,71 |
| 27 | K | 974049153 | Vysekanie rýh v betónových stenách do hĺbky 100 mm a š. do 100 mm, -0,02200t | m | 252,000 | 15,97 | 4 024,44 |
| 28 | K | 979084212 | Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu s naložením a so zložením na vzdialenosť do 50 m | t | 9,460 | 13,65 | 129,13 |
| 29 | K | 979087213 | Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt | t | 9,460 | 26,30 | 248,80 |
| 30 | K | 979089012 | Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné | t | 9,460 | 45,00 | 425,70 |

D PSV Práce a dodávky PSV 54 484,09

D 713 Izolácie tepelné 4 514,20

| | | | | | | | |
|----|---|------------|---|----|---------|-------|--------|
| 31 | K | 713482121 | Montáž trubíc z PE, hr.10-20 mm.vnút.priemer do 38 mm | m | 215,000 | 4,22 | 907,30 |
| 32 | K | 713482122 | Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm.vnút.priemer 39-70 mm | m | 25,000 | 4,14 | 103,50 |
| 33 | K | 713482131 | Montáž trubíc z PE, hr.30 mm.vnút.priemer do 38 mm | m | 228,000 | 4,10 | 934,80 |
| 34 | K | 713482132 | Montáž trubíc z PE, hr.30 mm.vnút.priemer 39-70 mm | m | 26,000 | 4,52 | 117,52 |
| 35 | M | 2837741528 | Tubolit DG 18x13 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell alebo ekvivalent | m | 90,000 | 1,16 | 104,40 |
| 36 | M | 2837741529 | Tubolit DG 18x20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell alebo ekvivalent | m | 115,000 | 1,66 | 190,90 |
| 37 | M | 2837741540 | Tubolit DG 22 x 13 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell alebo ekvivalent | m | 20,000 | 1,25 | 25,00 |
| 38 | M | 2837741542 | Tubolit DG 22 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell alebo ekvivalent | m | 70,000 | 1,89 | 132,30 |
| 39 | M | 2837741553 | Tubolit DG 28 x 13 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell alebo ekvivalent | m | 55,000 | 1,30 | 71,50 |
| 40 | M | 2837741555 | Tubolit DG 28 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell alebo ekvivalent | m | 22,000 | 2,19 | 48,18 |
| 41 | M | 2837741566 | Tubolit DG 35 x 13 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell alebo ekvivalent | m | 50,000 | 1,56 | 78,00 |
| 42 | M | 2837741571 | Tubolit DG 35 x 30 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell alebo ekvivalent | m | 21,000 | 4,02 | 84,42 |
| 43 | M | 2837741583 | Tubolit DG 42 x 30 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell alebo ekvivalent | m | 26,000 | 4,67 | 121,42 |
| 44 | M | 2837741597 | Tubolit DG 54 x 13 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell alebo ekvivalent | m | 25,000 | 1,78 | 44,50 |
| 45 | K | 713530850 | Tesnenie potrubia do DN 50 mm protipožiarnou speňujúcou páskou | ks | 57,000 | 11,37 | 648,09 |
| 46 | K | 713530870 | Tesnenie potrubia DN 110 mm protipožiarnou speňujúcou páskou | ks | 24,000 | 37,45 | 898,80 |
| 47 | K | 998713102 | Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 12 m | t | 0,085 | 42,04 | 3,57 |

D 721 Zdravotech. vnútorná kanalizácia 6 578,08

| | | | | | | | |
|----|---|--------------|--|----|---------|-------|----------|
| 48 | K | 721140802 | Demontáž potrubia z liatinových rúr odpadového alebo dažďového do DN 100, -0,01492t | m | 246,000 | 6,98 | 1 717,08 |
| 49 | K | 72117161201 | Potrubie 110/3,4 odpadné zvislé | m | 110,000 | 20,26 | 2 228,60 |
| 50 | K | 721171621m0 | Potrubie z rúr HT PP, DN 40 odpadné prípojn | m | 30,000 | 10,52 | 315,60 |
| 51 | K | 721171621mi | Potrubie z rúr HT PP, DN 50 odpadné prípojn | m | 50,000 | 10,96 | 548,00 |
| 52 | K | 721171621m2 | Potrubie z rúr HT PP, DN 75 odpadné prípojn | m | 33,000 | 11,98 | 395,34 |
| 53 | K | 721171621m3 | Potrubie z rúr HT PP, DN 110 odpadné prípojn | m | 23,000 | 13,03 | 299,69 |
| 54 | K | 721232105M8 | Čistiaci kus 110 | ks | 6,000 | 29,67 | 178,02 |
| 55 | K | 721232105M81 | Odbočka kanalizačná 110/110/87° | ks | 18,000 | 11,40 | 205,20 |
| 56 | K | 721274103 | Ventilačné hlavice strešná DN 100 | ks | 6,000 | 12,22 | 73,32 |
| 57 | K | 721290111 | Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125 | m | 246,000 | 1,01 | 248,46 |
| 58 | K | 721290823 | Vnútrostav. premiestnenie vybúraných hmôt vnútor. kanal. vodorovne do 100 m z budov vysokých do 24 m | t | 3,670 | 95,12 | 349,09 |
| 59 | K | 998721102 | Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 12 m | t | 0,647 | 30,41 | 19,68 |

D 722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod 21 030,24

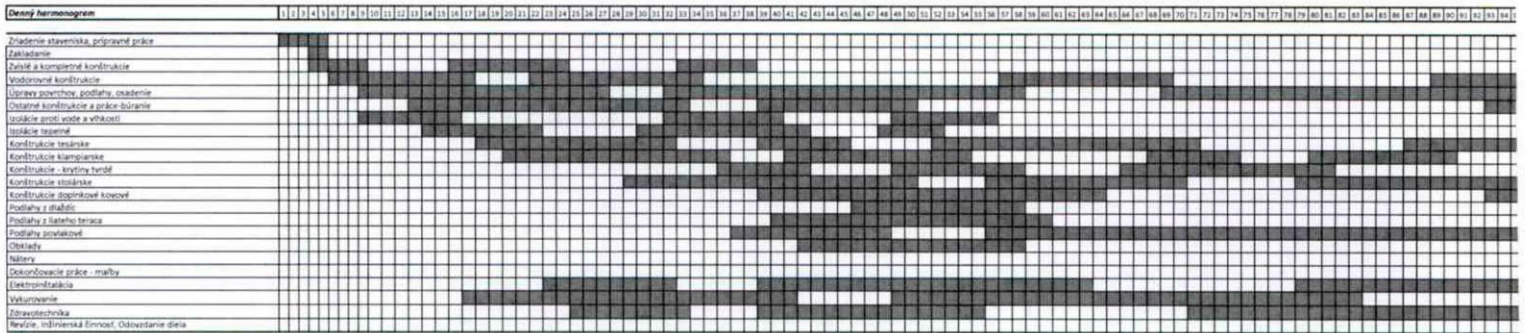
| | | | | | | | |
|----|---|------------|---|---|---------|-------|----------|
| 60 | K | 7221302111 | Potrubie ušľacht. ocel 35x1,5 | m | 5,000 | 41,97 | 209,85 |
| 61 | K | 722130802 | Demontáž potrubia z oceleových rúrok závitových do DN 40, -0,00497t | m | 469,000 | 3,45 | 1 618,05 |
| 62 | K | 722130804 | Demontáž potrubia z oceleových rúrok závitových do DN 65, -0,00959t | m | 25,000 | 4,47 | 111,75 |
| 63 | K | 7221312171 | Potrubie z ušľachtilej ocele d54x1,5mm | m | 25,000 | 54,61 | 1 365,25 |

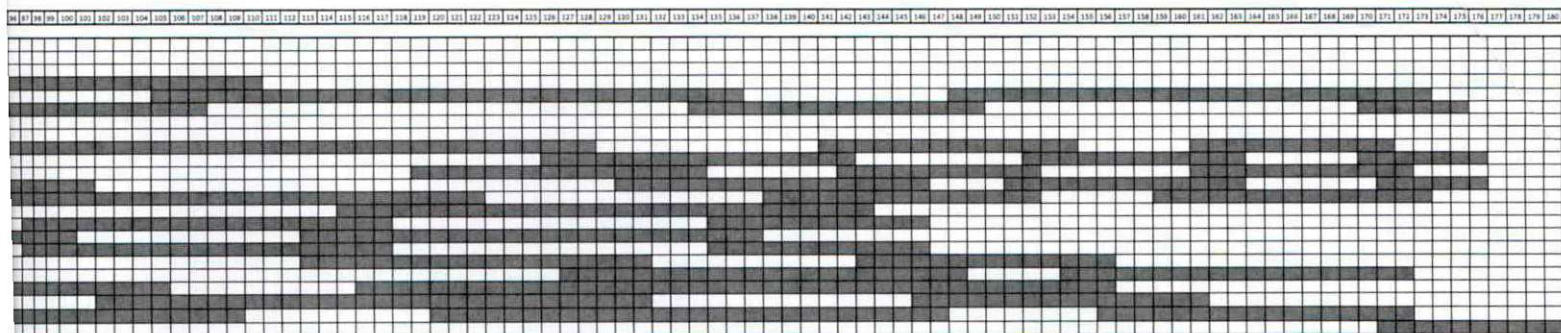
| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-----------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 64 | K | 722172621 | Potrúbie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN flex DN 16,0x2,2 v kotúčoch alebo ekvivalent | m | 205,000 | 12,13 | 2 486,65 |
| 65 | K | 722172622 | Potrúbie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN flex DN 20,0x2,8 v kotúčoch alebo ekvivalent | m | 90,000 | 13,73 | 1 235,70 |
| 66 | K | 722172623 | Potrúbie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN flex DN 25,0x3,5 v kotúčoch alebo ekvivalent | m | 77,000 | 17,45 | 1 343,65 |
| 67 | K | 722172624 | Potrúbie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN flex DN 32,0x4,4 v kotúčoch alebo ekvivalent | m | 71,000 | 28,93 | 2 054,03 |
| 68 | K | 722172631 | Potrúbie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN flex DN 40,0x5,5 v tyčiach alebo ekvivalent | m | 26,000 | 43,47 | 1 130,22 |
| 69 | K | 722172632 | Potrúbie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN flex DN 50,0x6,9 v tyčiach alebo ekvivalent | m | 25,000 | 60,25 | 1 506,25 |
| 70 | K | 722239102 | Montáž ventilu priameho, spätného, pod omietku, poistného, redukčného, škrmého | ks | 143,000 | 2,39 | 341,77 |
| 71 | M | 55100021 | Uzatvárací ventil na pitnú vodu DN 15 | ks | 8,000 | 22,78 | 182,24 |
| 72 | M | 55100024101 | Uzatvárací ventil na pitnú vodu DN 20 | ks | 36,000 | 30,17 | 1 086,12 |
| 73 | M | 551000241 | Uzatvárací ventil na pitnú vodu DN 25 | ks | 52,000 | 39,26 | 2 041,52 |
| 74 | M | 5510002411 | Uzatvárací ventil na pitnú vodu DN 32 | ks | 2,000 | 62,55 | 125,10 |
| 75 | M | 5510002412 | Uzatvárací ventil na pitnú vodu DN 40 | ks | 2,000 | 85,70 | 171,40 |
| 76 | M | 5510005M2 | Vodomer SV | ks | 19,000 | 16,49 | 313,31 |
| 77 | M | 5510005M201 | Vodomer TV | ks | 20,000 | 20,48 | 409,60 |
| 78 | M | 55100027 | Spätný ventil na pitnú vodu DN 25 | ks | 4,000 | 16,43 | 65,72 |
| 79 | K | 722254116DM | Požiarne príslušenstvo, hadicový navijak s tvarovo stálou hadicou 25/30, do steny vrátane dodávky | súb | 4,000 | 286,67 | 1 146,68 |
| 80 | K | 72225411601M2 1 | Demontáž - požiarne príslušenstvo, hadicový navijak s tvarovo stálou hadicou | súb | 4,000 | 17,88 | 71,52 |
| 81 | K | 722290226 | Tlaková skúška vodovodného potrubia do DN 50 | m | 494,000 | 1,83 | 904,02 |
| 82 | K | 722290234 | Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80 | m | 494,000 | 1,34 | 661,96 |
| 83 | K | 722290822 | Vnútrostav. premiestnenie vybraných hmôt vnútorný vodovod vodorovne do 100 m z budov vys. do 12 m | t | 5,160 | 82,41 | 425,24 |
| 84 | K | 998722102 | Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 12 m | t | 0,823 | 27,51 | 22,64 |

| | | | | | | | |
|-----|---|-------------|--|-----------|---------|--------|----------|
| D | | 725 | Zdravotechnika - zariadenia predmetu | 22 361,58 | | | |
| 85 | K | 725-002 | Montáž umývadla s výtokovou armatúrou a zápachovou uzávierkou | súb | 18,000 | 25,89 | 466,02 |
| 86 | M | 6420026 | Umývadlo | ks | 18,000 | 81,18 | 1 461,24 |
| 87 | K | 725-012m | Montáž batérie sprchovej | ks | 18,000 | 3,68 | 66,24 |
| 88 | M | 64200501 | Sprchová batéria | ks | 18,000 | 36,49 | 656,82 |
| 89 | K | 725110811 | Demontáž záchoda splachovacieho s nádržou alebo s tlakovým splachovačom, -0,01933t | súb. | 18,000 | 9,26 | 166,68 |
| 90 | K | 725119107 | Montáž splachovacej nádrže s bočným napúšťaním | ks | 18,000 | 20,05 | 360,90 |
| 91 | M | 5513005001 | Splachovacia nádržka | ks | 18,000 | 37,13 | 668,34 |
| 92 | K | 725119308 | Montáž záchodovej misy kombinovanej s zvislým odpadom | súb. | 18,000 | 31,34 | 564,12 |
| 93 | M | 6420141740 | Klozet kombinovaný | ks | 18,000 | 93,04 | 1 674,72 |
| 94 | K | 725210821 | Demontáž umývadiel alebo umývadlielok bez výtokovej armatúry, -0,01946t | súb. | 18,000 | 6,12 | 110,16 |
| 95 | K | 725240811 | Demontáž sprchovej kabíny a misy bez výtokových armatúr kabín, -0,08800t | súb. | 18,000 | 11,71 | 210,78 |
| 96 | K | 725245275 | Montáž sprchových kútov kompletných ostatných typov | súb. | 18,000 | 202,69 | 3 648,42 |
| 97 | M | 5548404300 | Kút sprchový, vanička | ks | 18,000 | 285,47 | 5 138,46 |
| 98 | K | 725245275M1 | Montáž drezov | súb. | 18,000 | 14,32 | 257,76 |
| 99 | M | 6420026M1 | Drez | ks | 18,000 | 49,75 | 895,50 |
| 100 | K | 725310821 | Demontáž drezu jednodielneho bez výtokovej armatúry na konzolách, -0,01707t | súb. | 18,000 | 6,12 | 110,16 |
| 101 | K | 725319101 | Montáž ventilu rohového | ks | 108,000 | 3,26 | 352,08 |
| 102 | M | 6420035 | Rohový ventil | ks | 108,000 | 6,89 | 744,12 |
| 103 | K | 725829206 | Montáž batérie umývadlovej, drezovej | ks | 36,000 | 12,49 | 449,64 |
| 104 | M | 6420035.1 | Umývadlová stojanková batéria | ks | 18,000 | 25,61 | 460,98 |
| 105 | M | 64200501011 | Drezová stojanková batéria | ks | 18,000 | 37,43 | 673,74 |
| 106 | K | 725869300 | Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenia predmetu, umývadlová do D 32 | ks | 18,000 | 7,30 | 131,40 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|-----|--------------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 107 | M | 5514702500 | Uzávierka zápachová-sifón umývadlový | ks | 18,000 | 48,88 | 879,84 |
| 108 | K | 725869311 | Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, drezová do D 50 (pre jeden drez) | ks | 18,000 | 9,48 | 170,64 |
| 109 | M | 2863120185 | Dřezový odtok jednodielny D 50 | ks | 18,000 | 12,71 | 228,78 |
| 110 | K | 725869321 | Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, pračkovej do D 50 | ks | 18,000 | 8,66 | 155,88 |
| 111 | M | 2863120236M1 | HL 405 alebo ekvivalent | ks | 18,000 | 57,77 | 1 039,86 |
| 112 | K | 725869340 | Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, sprchovej do D 50 | ks | 18,000 | 8,66 | 155,88 |
| 113 | M | 2863120234 | Odpadový komplet odtok D 50/40 | ks | 18,000 | 17,22 | 309,96 |
| 114 | K | 998725102 | Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 12 m | t | 4,820 | 31,63 | 152,46 |

Stavba: Staviteľné úpravy budovy ubytovacieho zariadenia na Uč. Andra Pietru v Martine obj. súp. 399 spojené so zmenou v užívani stavby na bytový dom s prestupným bývaním – 1. etapa
Objednávateľ: Mesto Martin
Zhotoviteľ: ERPOS, spol. s r.o.





Príloha č. 3 k Zmluve o dielo

ZOZNAM SUBDODÁVATEĽOV

k súťažným podkladom na predmet zákazky

Stavebné úpravy budovy ubytovacieho zariadenia na Ul. Ambra Pietra v Martine obj. súp. 399 spojené so zmenou v užívaní stavby na bytový dom s prestupným bývaním - I. etapa

| Názov a sídlo subdodávateľa | IČO | Predmet subdodávky | % podiel subdodávky k hodnote diela |
|---|------------|-----------------------------|--|
| Bergas Slovakia s.r.o., Kalinčiaková 275, 01302 Gbeľany | 47995203 | Zdravotechnika, Vykurovanie | 18,20% |
| Nie je známy | | Výplne otvorov | 4,40 % |
| | | | |
| | | | |

| Názov a sídlo subdodávateľa | Osoba oprávnená konať za subdodávateľa (meno, priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia) |
|---|--|
| Bergas Slovakia s.r.o., Kalinčiaková 275, 01302 Gbeľany | Vladimír Sišo, Kalinčiaková 275/8, 013 02 Gbeľany, |
| | |
| | |

Podpis:

(osoba alebo osoby s právom podpisovať v mene uchádzača)

Dátum: 17.02.2022

V prípade, že uchádzač nemá v úmysle zabezpečiť zákazku so subdodávateľom/mi, Prílohu č. 3 predloží k Zmluve o dielo č. 07/UH1/2021 tiež a v stĺpci % podiel, subdodávky k hodnote celej ZoD uvedie hodnotu 0,00 %.

Ing. Ľubomír Gašperek, konateľ spoločnosti

Príloha č. 3 k Zmluve o dielo

Zmluva o protikorupčných opatreniach

VEREJNÝ OBSTARÁVATEĽ:

Mesto Martin, so sídlom Nám. S. H. Vajanského 1, 036 01 Martin, IČO: 00 316 792. DIČ: 2020475424, konajúce prostredníctvom pána Jána Danku, vo funkcii primátora mesta, bankové spojenie: Slovenská sporiteľňa, a.s., IBAN SK53 0900 0000 0051 0865 8958, BIC kód banky GIBASKBX

a

účastník prípadu verejného obstarávania:

ERPOS, spol. s r.o., so sídlom V. Javorku 1609/29, 010 01 Žilina, IČO: 315 88 506, DIČ: 2020449079, konajúce prostredníctvom Ing. Ľubomíra Gašperca, vo funkcii konateľa, bankové spojenie: ČSOB a.s., pobočka Žilina č. účtu: SK85 7500 0000 0040 0124 5024.

na dodávku predmetu obstarávania: **Stavebné úpravy budovy ubytovacieho zariadenia na Ul. Anibra Pietra v Martine obj. súp. 399 spojené so zmenou v užívaní stavby na bytový dom s prestupným bývaním - I. etapa**, vyhláseného **Oznámením o vyhlásení Výzvy na predkladanie ponúk**, publikovanom vo Vestníku VO SR č. 292/2021, zo dňa 22.12.2021 zn. 59359 - WYP uzatvárajú podľa § 269 ods. 2 zákona č. 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov túto zmluvu:

Cieľom tejto zmluvy je zabezpečiť transparentnosť celého procesu verejného obstarávania a vylúčiť nekalosúťažné konanie v zmysle § 44 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov.

Tento dokument, podpísaný už štatutárnym zástupcom verejného obstarávateľa, musí každý uchádzač v danom prípade verejného obstarávania podpísať a predložiť spolu so svojou ponukou.

Tento dokument predstavuje neoddeliteľnú súčasť každej obstarávateľskej zmluvy, uzatvorenej verejným obstarávateľom ako výsledok daného prípadu verejného obstarávania.

Táto zmluva ustanovuje vzájomný záväzok verejného obstarávateľa a uchádzačov v danom prípade verejného obstarávania zosúladiť svoje vlastné správanie so všeobecne platnými princípmi verejného obstarávania, najmä etickými a morálnymi princípmi nediskriminácie, transparentnosti a korektnosti (založenými na zásadách uvedených v Etickom kódexe verejného obstarávania verejného obstarávateľa), ako aj výslovný osobitný protikorupčný záväzok neponúkať, neprijímať alebo nepožadovať akúkoľvek čiastku peňazí alebo akúkoľvek inú odmenu, výhodu alebo prospech, a to už priamo alebo prostredníctvom sprostredkovateľov s cieľom, aby sa dosiahlo uzatvorenie nevýhodnej zmluvy a/alebo narušilo jej správne vykonávanie.

Zmluvný partner musí vždy konať nestranne a ako spoľahlivý poradca v súlade s kódexom o výkone jeho profesie. Musí sa vyhýbať poskytovaniu verejných vyhlásení o projekte alebo o službách bez predchádzajúceho súhlasu obstarávateľa. Nemôže sa zaväzovať za obstarávateľa žiadnym spôsobom bez jeho predchádzajúceho písomného súhlasu.

Počas trvania zmluvy musí zmluvný partner a jeho zamestnanci rešpektovať ľudské práva a neporušovať a neurážať politické, kultúrne a náboženské mravy krajiny obstarávateľa. Zmluvný partner nemôže v súvislosti so zmluvou prijať žiadnu inú platbu, aká bola zmluvne dohodnutá. Zmluvný partner a jeho zamestnanci nemôžu vykonávať žiadnu činnosť alebo získať nejakú výhodu nezlučiteľnú s ich záväzkami voči obstarávateľovi.

Zmluvný partner a jeho zamestnanci sú povinní zachovávať profesionálnu mlčanlivosť počas celého trvania zmluvy a aj po jej ukončení. Všetky správy a dokumenty vypracované alebo obdržané zmluvným partnerom sú dôverné.

Verejný obstarávateľ vyhlasuje, že súťažné podklady (najmä špecifikáciu predmetu obstarávania, podmienky účasti v súťaži a kritériá na vyhodnotenie najvýhodnejšej ponuky) vypracoval v snahe vylúčiť možnú korupciu tak, aby nezakladali možnosti rôznych výkladov, a tým možnosti nekorektného ovplyvňovania výberu najvýhodnejšej ponuky. V súvislosti s tým sa verejný obstarávateľ zaväzuje, že v rovnakom protikorupčnom duchu bude podávať vysvetlenia k súťažným podkladom na všetky otázky uchádzačov tak, aby vysvetlené súťažné podklady boli presné, jednoznačné a transparentné a odovzdá ich všetkým uchádzačom tak, aby sa vylúčila akákoľvek diskriminácia.

Verejný obstarávateľ sa zaväzuje, že členovia komisie, ktorú zriadi na vyhodnotenie ponúk tohto prípadu verejného obstarávania, jeho zamestnanci, spolupracovníci, sprostredkovatelia a konzultanti, ktorí sa v tomto prípade zúčastňujú na procese verejného obstarávania a následnej kontroly uzavretých zmlúv, sú si vedomí tejto Zmluvy o protikorupčných opatreniach, s ktorej obsahom a duchom sa plne stotožňujú. Súčasne sú si vedomí aj predpokladaných postihov voči nim v prípade neplnenia záväzkov tejto zmluvy; potvrdzujú, že neprijmú v ich prospech, v prospech osôb im blízkych alebo v prospech právnickej osoby, ktorej sú tieto osoby alebo osoby im blízke štatutárnym orgánom, členom štatutárneho orgánu, členom dozorného orgánu alebo iného orgánu, spoločníkom alebo členom právnickej osoby priamo alebo sprostredkovane úplatok, dar, pozornosť, akékoľvek iné plnenie alebo výhodu, príslub takéhoto plnenia alebo výhody. Zmluva o protikorupčných opatreniach vyplýva z Etického kódexu verejného obstarávania verejného obstarávateľa, zverejneného na internetovej stránke verejného obstarávateľa www.martin.sk.

Uchádzač sa zaväzuje, že členovi komisie, ktorú zriadi obstarávateľ na vyhodnotenie ponúk tohto prípadu verejného obstarávania, zamestnancom obstarávateľa ani iným osobám, ktoré môžu tento prípad verejného obstarávania v akejkoľvek forme z titulu svojho pracovného zaradenia alebo funkcie u obstarávateľa ovplyvniť, neposkytne v ich prospech, v prospech osôb im blízkych alebo v prospech právnickej osoby, ktorej sú tieto osoby alebo osoby im blízke štatutárnym orgánom, členom štatutárneho orgánu, členom dozorného orgánu alebo iného orgánu, spoločníkom alebo členom právnickej osoby, priamo alebo sprostredkovane úplatok, dar, pozornosť, akékoľvek iné plnenie alebo výhodu, príslub takéhoto plnenia alebo výhody.

Uchádzač vyhlasuje, že jeho zamestnanci, spolupracovníci, konzultanti a poddodávatelia, ktorí sa v tomto prípade zúčastňujú v mene uchádzača procesu verejného obstarávania a následnej realizácie a kontroly uzavretých zmlúv, sú si vedomí tejto Zmluvy o protikorupčných opatreniach, s ktorej obsahom a duchom sa plne stotožňujú, na jeho dodržovanie sa uchádzačovi osobitne zaviazali a sú si vedomí predpokladaných postihov voči uchádzačovi

aj voči nim v prípade neplnenia záväzkov tejto zmluvy podľa interných predpisov alebo osobitnej zmluvy.

Uchádzač sa zaväzuje oznámiť verejnému obstarávateľovi akýkoľvek pokus o narušenie, nezrovnalosti alebo porušenie korektných postupov procesu daného prípadu verejného obstarávania podľa ustanovení zákona o verejnom obstarávaní a vydaných súťažných podkladov po celú dobu verejného obstarávania a/alebo počas realizácie obstarávacej zmluvy, a to zo strany kohokoľvek, kto sa zúčastňuje verejného obstarávania v danom prípade, kto má záujem alebo zodpovednosť v danom prípade, alebo kohokoľvek, kto môže ovplyvniť rozhodnutia týkajúce sa daného prípadu verejného obstarávania.

Uchádzač vyhlasuje, že neurobil, neurobí a neprijal ani neprijme žiadne dojednania alebo iné formy koordinovaného správania s ostatnými účastníkmi daného prípadu verejného obstarávania s cieľom obmedziť hospodársku súťaž protizákonnými prostriedkami.

Uchádzač sa zaväzuje, že bude na žiadosť verejného obstarávateľa informovať o všetkých platbách realizovaných vo vzťahu k obstarávacej zmluve uzavretej na záver procesu verejného obstarávania v danom prípade, a to vrátane tých, ktoré sa realizovali v prospech sprostredkovateľov a konzultantov uchádzača. Uchádzač sa zaväzuje, že odmenu za posledne menované služby stanoví tak, aby nepresahovala „primerané čiastky za legitímne služby“.

Uchádzač berie na vedomie a akceptuje, že v prípade neplnenia protikorupčných záväzkov, prijatých v tejto Zmluve o protikorupčných opatreniach, sa môžu uplatniť tieto postihy:

- Zamietnutie zmluvy pred jej podpísaním alebo zrušenie už podpísanej zmluvy.
- Verejný obstarávateľ si uplatní pokutu vo výške 8 % zmluvnej hodnoty predmetu obstarávania bez DPH. Ak verejnému obstarávateľovi vznikla neplnením zmluvných záväzkov uchádzača vyššia škoda, ako je zmluvná pokuta, môže jej náhradu požadovať súdnou cestou.

Táto Zmluva o protikorupčných opatreniach a podľa nej príslušné uplatniteľné postihy sú platné odo dňa jeho podpisu oboma zmluvnými stranami až do doby ukončenia realizácie obstarávateľskej zmluvy, uzatvorenej pre tento prípad verejného obstarávania a až do doby uplynutia záručnej lehoty príslušného predmetu obstarávania.

Akékoľvek spory vyplývajúce z tejto Zmluvy o protikorupčných opatreniach riešia príslušné slovenské súdy. Spory týkajúce sa výkladu, vykonávania alebo nevykonávania tejto Zmluvy o protikorupčných opatreniach sa môžu urovnávať podľa prijatých pravidiel arbitráže pred orgánom, povereným arbitrážnym konaním.

Na preskúmanie akýchkoľvek zistených prípadov úplatkárstva, korupcie a vydierania a na poskytovanie nevyhnutných informácií týkajúcich sa tohto Paktu integrity zriaďuje verejný obstarávateľ osobitnú komisiu, ktorej sekretariát možno kontaktovať na uvedenej adrese telefonicky, faxom alebo e-mailom.

Ján Danko
primátor mesta

Ing. Ľubomír Gašperec
konateľ spoločnosti