

ZMLUVA O DIELO

uzatvorená v zmysle § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov (ďalej len „Obchodný zákonník“) a zákona 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len ZVO)

(ďalej v texte len „Zmluva“)

Článok I. ZMLUVNÉ STRANY

1. Názov organizácie:	Obec Istebné
Sídlo organizácie:	Istebné 142, 103 41 Istebné
Štatutárny orgán:	Bc. Lýdia Fačková
IČO:	00314528
Bankové spojenie:	VÚB a.s., pobočka Dolný Kubín
Číslo účtu:	SK04 0200 0000 0040 3013 3953
Zástupca splnomocnený na rokovanie vo veciach:	
a) zmluvných:	Bc. Lýdia Fačková, starostka obce
b) technických:	Marián Madera, zástupca starostky

(ďalej len “Objednávateľ”)

A

Názov	STAVPOČ s.r.o.
Sídlo:	Vojenské 812, 029 01 Námestovo
Štatutárny orgán:	Ing. František Jendroľ, konateľ Ing. Dominik Jendroľ, konateľ
Zapísaná v:	OR OS v Žiline, Odd. s.r.o., Vložka č. 20310/L
IČO:	44 033 087
DIČ:	2022568449
IČ DPH:	SK2022568449
Bankové spojenie:	VÚB a.s.
Číslo účtu:	SK86 0200 0000 0024 1154 2559
Zástupca splnomocnený na rokovanie vo veciach:	
a) zmluvných:	Ing. František Jendroľ
b) technických:	Peter Štepunek
Číslo telefónu:	043/5524500
Číslo faxu:	
Email:	stavpoc@stavpoc.sk

(ďalej len “Zhotoviteľ”)

Článok II. PREAMBULA

- 2.1 Zhotoviteľ berie na vedomie, že plnenia, ktoré poskytuje na základe tejto Zmluvy (ďalej len „Projekt“) sú financované spoločne z európskych a štrukturálnych investičných fondov (ďalej len EŠIF) prostredníctvom Integrovaného regionálneho operačného programu (ďalej len „Program“), a vlastných zdrojov Objednávateľa.
- 2.2 Vzhľadom na charakter financovania realizácie tejto Zmluvy, Zmluvné strany vyhlasujú, že budú spoločne koordinovať postup a poskytovať si požadovanú súčinnosť pri realizácii Projektu.

Článok III. PREDMET ZMLUVY

- 3.1.1 Zmluvné strany sa dohodli, že predmetom tejto Zmluvy sú stavebné úpravy na „Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu a obecného úradu v obci Istebné“. Predmet zmluvy je špecifikovaný v Prílohe č. 1. tejto Zmluvy tvoriacej neoddeliteľnú súčasť tejto Zmluvy (ďalej len „Dielo“).
- 3.1.2 Dielo bude realizované v súlade s prílohami č. 1, č. 2, a č. 3 tejto zmluvy. Zhotoviteľ sa zaväzuje realizovať pre Objednávateľa predmet Zmluvy podľa podmienok dohodnutých v tejto Zmluve, a to v množstve a cenách uvedených v tejto Zmluve, a to najmä:
- podľa technickej špecifikácie
 - podľa časového harmonogramu;
 - podľa oceneného výkazu výmer;
 - podľa svojej ponuky predloženej vo verejnej súťaži, na základe ktorej bol vybraný ako Zhotoviteľ predmetu Zmluvy.
- 3.2 Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu oboznámil s rozsahom a povahou predmetu Zmluvy, že sú mu známe technické a kvalitatívne podmienky k jeho realizácii, a že disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú k realizácii Projektu potrebné, a že doklady a dokumenty ním poskytnuté k Projektu boli vyhotovené v súlade s úplným oboznámením sa s Projektom a boli vyhotovené úplne a kompletne a Zhotoviteľ do nich zahrnul všetky práce a náklady, ktoré by mu mohli v súvislosti s realizáciou Projektu, resp. Diela vzniknúť.
- 3.3 Uzavretím tejto Zmluvy Zmluvné strany prejavujú svoju vôľu vzájomne spolupracovať pri realizácii predmetu Zmluvy v súlade s nižšie uvedenými podmienkami pričom sa zaväzujú poskytnúť si vzájomnú súčinnosť nevyhnutnú pre riadne plnenie tejto Zmluvy.

Článok IV.
KVALITA PREDMETU ZMLUVY

- 4.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje dodať predmet Zmluvy bez väd a nedostatkov brániacich jeho riadnemu používaniu.
- 4.2. Pri realizácii Diela postupuje Zhotoviteľ samostatne v súlade s príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi, ak sú tieto predpisy v súlade s právom Európskej únie a slovenskými technickými normami, v súlade s projektovou dokumentáciou a je viazaný prípadnými pokynmi Objednávateľa. Zhotoviteľ pri realizácii Diela nepoužije materiál, o ktorom je v čase jeho použitia známe, že je škodlivý. Použije materiály, ktoré spĺňajú podmienky a požiadavky uvedené v zákone č. 314/2004 Z. z. o stavebných výrobkoch, technické požiadavky na požiaru bezpečnosť pri výstavbe podľa vyhlášky MV SR č. 94/2004 Z. z., Vyhláška Ministerstva vnútra Slovenskej republiky, ktorou sa ustanovujú technické požiadavky na protipožiaru bezpečnosť pri výstavbe a pri užívaní stavieb, Opatrenia MZ SR z 16. januára 2018 č. 02055-2017-OL, ktorým sa mení a dopĺňa výnos Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky z 10. septembra 2008 č. 09812/2008-OL o minimálnych požiadavkách na personálne zabezpečenie a materiálno - technické vybavenie jednotlivých druhov zdravotníckych zariadení v znení neskorších predpisov a ďalších súvisiacich predpisov podľa platnej legislatívy SR.
- 4.3. Zhotoviteľ vyhlasuje, že sa oboznámil so všetkými podkladmi uvedenými v bode 3.2 tejto Zmluvy, ktoré mu boli Objednávateľom poskytnuté, ako aj so skutkovým stavom priestorov, ktorých sa realizácia Diela týka.
- 4.4. Zhotoviteľ zároveň vyhlasuje, že poskytnuté podklady považuje za úplné a dostatočné na ocenenie a realizáciu kompletného Diela.
- 4.5. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať Dielo na vlastné náklady a na vlastné nebezpečenstvo, s odbornou starostlivosťou, v súlade s technickými a hygienickými normami a podmienkami stanovenými touto Zmluvou a všeobecne záväznými právnymi predpismi.

Článok V.
CENA A PLATOBNÉ PODMIENKY

- 5.1. Zmluvné strany sa dohodli v zmysle §3 zákona č. 18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov na cene za celý predmet Zmluvy:

Spolu bez DPH	469 994,58 eur
DPH 20%	93 998,92 eur
Spolu	563 993,50 eur

Slovom: Päťstošesťdesiattritisícdeväťstodeväťdesiattri eur a päťdesiat centov.

Ceny budú vyčíslené v Eurách a zaokrúhlené na 2 desatinné miesta.

- 5.2. Zmluvné strany sa dohodli, že Zhotoviteľ je povinný do 10 dní od podpisu tejto Zmluvy na základe vyzvania Objednávateľom
1. vinkulovať na bankovom účte Zhotoviteľa finančné prostriedky alebo poskytnúť bankovú záruku v prospech Objednávateľa, pričom jediná podmienka čerpania bankovej záruky bude žiadosť Objednávateľa, a to vo výške 10 % z ceny za Dielo (bez DPH), alebo
 2. zložiť na účet Objednávateľa sumu vo výške 10 % z ceny za Dielo (bez DPH) ako výkonovú záruku.
- Nezloženie výkonovej záruky bude považované za odmietnutie uzatvorenia Zmluvy zo strany Zhotoviteľa.
- 5.3 V prípade, ak Zhotoviteľ odstráni všetky vady, nedorobky a nedostatky v lehotách stanovených v odovzdávacom a preberacom protokole Diela, resp. v protokolov o odovzdaní časti Diela, bude mu výkonová záruka vo výške 10 % z celkovej Ceny za Dielo (bez DPH) uvoľnená, na základe jeho písomnej žiadosti, ktorej neoddeliteľnou prílohou je protokol o odstránení vád a nedorobkov podpísaný oboma Zmluvnými stranami. V prípade, ak Zhotoviteľ vady neodstráni, zabezpečí ich odstránenie Objednávateľ na náklady Zhotoviteľa. Zmluvné strany sa dohodli, že Objednávateľ je oprávnený pohľadávku, ktorá mu vznikla z titulu odstránenia vád na náklady Zhotoviteľa, jednostranne započítať s výkonovou zárukou. V prípade započítania bude Zhotoviteľovi vrátená výkonová záruka, znížená o sumu pohľadávky Objednávateľa s titulu odstránenia vád.
- 5.4 Daň z pridanej hodnoty bude účtovaná Zhotoviteľom vo výške určenej príslušným právnym predpisom v dobe zdaniteľného plnenia.
- 5.5 Jednotlivé časti Ceny za Dielo sú určené v prílohe č. 1 tejto Zmluvy. Zmluvné strany výslovne uvádzajú, že Cena za Dielo je úplná a záväzná a k jej zmene môže dôjsť výlučne na základe písomných dodatkov k tejto Zmluve, a to výlučne postupom, ktorý je v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní.
- 5.6 Vyššie uvedená Cena za Dielo zahrňuje všetky náklady potrebné k vykonaniu Diela v rozsahu definovanom touto Zmluvou, k vyskúšaniu a odovzdaniu Diela do užívania vrátane vedľajších nákladov na zriadenie a odstránenie zariadenia staveniska, pomocných konštrukcií (lešenia a pod.), dopravných nákladov na stavenisku i mimo, cla, poplatkov za skládky, poistného, vykonania predpísaných skúšok, zabezpečenie bezpečnosti a poriadku na stavbe a príľahlých používaných komunikáciách, odvozu stavebných odpadov, ako aj náklady na vodné, stočné, elektrickú energiu a pod.
- 5.7 Objednávateľ sa zaväzuje po dobu platnosti tejto Zmluvy včas zaplatiť Cenu za Dielo, resp. jej jednotlivé časti, ktorá je vypočítaná v súlade so Zmluvou.
- 5.8 Zhotoviteľ nie je oprávnený bez predchádzajúceho písomného súhlasu Objednávateľa meniť obsah a rozsah dodávaných prác, než ako sú uvedené v Prílohe č.1 tejto Zmluvy.

- 5.9 Zmluvné strany sa dohodli, že Zhotoviteľ bude fakturovať cenu dodávok a prác štvrtročne a po ukončení a protokolárnom odovzdaní diela Objednávateľovi a to na základe súpisu dodávok a vykonaných prác schváleného stavebným dozorom. Prílohou faktúry budú podrobné súpisy dodaných tovarov a vykonaných služieb za fakturované obdobie dokumentujúce plnenie Dodávateľa a odsúhlasené stavebným dozorom. Zhotoviteľ zašle Objednávateľovi tri originály príslušnej faktúry a zaväzuje sa na požiadanie Objednávateľa vystaviť v odôvodnených prípadoch ďalšie originály dotknutej faktúry.
- 5.10 Faktúra je splatná v zmysle § 340b ods. 1 Obchodného zákonníka v platnom znení do 30 dní od jej doručenia Objednávateľovi. Lehota splatnosti začína plynúť dňom nasledujúcim po dni, v ktorom bola faktúra preukázateľne doručená Objednávateľovi. Cena bude uhradená na účet Zhotoviteľa uvedeného v záhlaví tejto Zmluvy. Lehota splatnosti faktúr bola stanovená primerane k právam a povinnostiam oboch zmluvných strán a s prihliadnutím na spôsob financovania predmetu zmluvy z európskych štrukturálnych a investičných fondov.
- 5.11 Faktúra musí obsahovať náležitosti podľa § 74 zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v platnom znení. Ďalej sa Zmluvné strany dohodli, že predložená faktúra bude obsahovať aj údaje, ktoré nie sú uvedené v zákone o DPH, a to:
- a) číslo Zmluvy,
 - b) termín splatnosti faktúry,
 - c) forma úhrady,
 - d) označenie peňažného ústavu a číslo účtu, na ktorý sa má platba vykonať,
 - e) meno, podpis, odtlačok pečiatky a telefonické spojenie vystavovateľa faktúry,
 - f) prílohou každého vyhotovenia faktúry bude dodací list – súpis dodaných prác za fakturované obdobie s vyznačením jednotkovej ceny za fakturovanú položku počet jednotiek, celková cena, odsúhlasený stavebným dozorom a fotodokumentácia fakturovaných stavebných prác a dodávok. Za odsúhlasený súpis prác a dodávok sa považuje taký súpis, ktorý je na každej strane označený pečiatkou a podpisom Zhotoviteľa, stavebného dozoru a Objednávateľa.
 - g) ITMS kód projektu, názov projektu,
 - h) Prílohou faktúry musí byť súpis vykonaných dodávok a prác vo formáte MS Excel.
- V prípade, že faktúra (daňový doklad) bude obsahovať nesprávne alebo neúplné údaje, Objednávateľ je oprávnený vrátiť ju na opravu a prepracovanie. Zhotoviteľ je povinný faktúru (daňový doklad) podľa charakteru nedostatku opraviť, alebo vystaviť novú. Po dobu opravy t.j. prepracovania a doplnenia nesprávnej alebo neúplnej faktúry nie je Objednávateľ v omeškaní s jej úhradou. Lehota splatnosti opravenej resp. doplnenej faktúry začne plynúť odo dňa jej doručenia Objednávateľovi podľa ods. 5.10 tohto článku Zmluvy.
- 5.12 Práce, ktoré Zhotoviteľ nevykoná, vykoná bez písomného príkazu Objednávateľa alebo odchylné od projektovej dokumentácie bez písomného príkazu Objednávateľa a dojednaných zmluvných podmienok, Objednávateľ neuhradí. Ak Zhotoviteľ vykoná práce bez písomného príkazu Objednávateľa alebo odchylné od projektovej dokumentácie a dojednaných zmluvných podmienok na výzvu Objednávateľa ich

Zhotoviteľ na vlastné náklady odstráni. V prípade, že ich na výzvu Objednávateľa neodstráni, urobí tak Objednávateľ na náklady Zhotoviteľa.

Článok VI. ČAS PLNENIA

- 6.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje poskytnúť plnenie predmetu Zmluvy v časovom harmonograme, ktorý bude obojstranne odsúhlasený a podpísaný pri podpise Zmluvy. Tento harmonogram bude tvoriť neoddeliteľnú súčasť Zmluvy ako súčasť Prílohy č. 3 k tejto Zmluve. Nedodržanie harmonogramu bude považované za podstatné porušenie Zmluvy.
Doba realizácie Diela je: 98 dní od odovzdania staveniska zhotoviteľovi.
- 6.2. Dodržiavanie termínov podľa bodu 6.1 tohto článku Zmluvy je podmienené riadnym a včasným spolupôsobením Objednávateľa (poskytnutím súčinnosti Objednávateľa) dohodnutým v tejto Zmluve.
- 6.3. V prípade, že Zhotoviteľ mešká s poskytnutím plnení podľa tejto Zmluvy z dôvodov nie na strane Objednávateľa, resp. nie z dôvodov vyššej moci, má Objednávateľ právo žiadať náhradu škody, pričom Zmluva zostáva v platnosti. Objednávateľ určí Zhotoviteľovi primeraný, dodatočný čas plnenia Zmluvy a vyhlási, že po prípadnom bezvýslednom uplynutí tejto lehoty uplatní sankcie a odstúpi od Zmluvy.
- 6.4. Zhotoviteľ je oprávnený prerušiť práce v prípade vyššej moci (vojna, povodeň, zemetrasenie, výbuch, teroristický útok a pod.), ktorá by mohla ohroziť kvalitu prác alebo prekážky, ktoré nastali nezávisle od jeho vôle a bráni splneniu jeho povinnosti a ak nemožno rozumne predpokladať, že by Zhotoviteľ túto prekážku odvrátil, alebo predpokladal, a ktorú by v čase uzavretia Zmluvy Zhotoviteľ predvídal. Zhotoviteľ nie je v omeškaní ani v prípade, ak do priebehu vykonávania Diela zasiahne svojim rozhodnutím orgán štátnej správy. Práce je Zhotoviteľ oprávnený prerušiť len na nevyhnutne nutnú dobu. Tieto skutočnosti potvrdzuje stavebný dozor Objednávateľa zápisom v stavebnom denníku.
- 6.5. Primeranú dobu, kedy bola práca Zhotoviteľom prerušená z dôvodov podľa predchádzajúceho bodu Zmluvy, je Zhotoviteľ oprávnený uplatniť právo na predĺženie termínu dokončenia Diela. Prerušenie výkonu Diela je Zhotoviteľ povinný bez zbytočného odkladu oznámiť Objednávateľovi a súčasne oznámiť predpokladaný rozsah neplnenia, resp. oneskorenia s plnením. Ak by takáto prekážka spôsobila prerušenie plnenia Zmluvných záväzkov na viac ako jeden mesiac, Zmluvné strany sa dohodnú na iných opatreniach, príp. na iných postupoch ďalšej realizácie Zmluvy. Obdobný nárok má Zhotoviteľ v prípade, kedy došlo k oneskoreniu práce z dôvodu na strane Objednávateľa. Návrh, prípadné zmluvné úpravy predloží Zhotoviteľ najneskôr do päť dní, odkedy odpadli dôvody prerušenia.
- 6.6. V prípade, ak Objednávateľ rozhodne o prerušení prác z titulu vadného, technicky chybného alebo Zmluve nezodpovedajúceho plnenia zo strany Zhotoviteľa, nárok na predĺženie termínu dokončenia Diela Zhotoviteľovi nevzniká.

- 6.7. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že úpravu lehoty plnenia bude uplatňovať len v prípade, že z dôvodov vyššie uvedených nebude technicky možné Dielo, prípadne časť Diela dokončiť za dohodnutých podmienok v Zmluvnej lehote. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že i v takýchto prípadoch vyvinie maximálne úsilie k dodržaniu pôvodnej lehoty pre dokončenie Diela.
- 6.8. Omeškanie Zhotoviteľa vzniknuté z dôvodu omeškania subdodávateľa Zhotoviteľa alebo tretej strany, ktorú použil na zhotovenie Diela sa považuje za omeškanie Zhotoviteľa.
- 6.9. Objednávateľ má právo písomne vyzvať Zhotoviteľa na prerušenie zhotovenia Diela. Objednávateľ má právo vyzvať zhotoviteľa na prerušenie zhotovenia diela len z dôvodov vyššej moci, výkonu úradného rozhodnutia, alebo v nevyhnutnom prípade v záujme predchádzania vzniku škôd na zdraví a majetku. V prípade prerušenia zhotovenia Diela na základe výzvy Objednávateľa sa doba zhotovenia Diela automaticky predlžuje o dobu prerušenia zhotovenia Diela. V prípade prerušenia zhotovenia Diela je Zhotoviteľ povinný vykonať len práce, ktoré zabránia vzniku škody na doposiaľ zhotovenom Diele a je povinný Objednávateľa upozorniť na vznik hroziacej škody alebo poškodenia Diela. Objednávateľ je povinný zaplatiť Zhotoviteľovi cenu za Dielo za všetky práce vykonané ku dňu prerušenia zhotovenia Diela.

Článok VII.

MIESTO PLNENIA PREDMETU ZMLUVY

- 7.1 Miesto plnenia predmetu Zmluvy: Istebné 142, Istebné 027 53.

Článok VIII.

PRÁVA A POVINNOSTI ZMLUVNÝCH STRÁN, ZMLUVNÉ POKUTY

- 8.1 Práva a povinnosti Objednávateľa
- a) Objednávateľ je oprávnený kontrolovať plnenie predmetu Zmluvy v každom stupni jeho realizácie. Ak pri kontrole zistí, že Zhotoviteľ porušuje svoje povinnosti, má právo žiadať, aby Zhotoviteľ odstránil vady vzniknuté vadnou realizáciou predmetu Zmluvy a ďalej ho zhotovoval riadne. V prípade, že Zhotoviteľ v primeranej, písomne Zmluvnými stranami odsúhlasenej dobe, nesplní svoju povinnosť, má Objednávateľ právo odstúpiť od Zmluvy.
 - b) Plánované kontroly budú vykonávané minimálne jedenkrát za 14 dní a pred plánovaným vystavením faktúry zo strany Zhotoviteľa. Kontroly organizuje stavebný dozor Objednávateľa na základe výzvy niektorej Zmluvnej strany, alebo na základe časového plánu vopred dohodnutého Zmluvnými stranami.
 - c) Objednávateľ je povinný uhradiť cenu dohodnutú v čl.V., bod 5.1.

- 8.2 Práva a povinnosti Zhotoviteľa

- a) Zhotoviteľ je povinný na vlastné náklady zabezpečiť činnosť potrebnú na zabezpečenie predmetu Zmluvy.
- b) Zhotoviteľ je povinný uviesť zoznam svojich subdodávateľov spolu s predmetom subdodávky a podielom na celkovej realizácii Diela v Prílohe č.4 tejto Zmluvy. Zhotoviteľ je oprávnený zmeniť subdodávateľa len s predchádzajúcim písomným súhlasom Objednávateľa. Oznámenie o zmene subdodávateľa písomne predkladá Zhotoviteľ Objednávateľovi minimálne 5 pracovných dní pred plánovaným dátumom zmeny subdodávateľa. Zhotoviteľ je v súlade s §41 ZVO povinný uvádzať aktuálne údaje o svojich subdodávateľoch, údaje o osobách oprávnených konať za subdodávateľov v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia, údaje o predmete subdodávky a podiele subdodávateľa na celkovej realizácii Diela. Tieto informácie uvádza Zhotoviteľ v Prílohe č.4 tejto Zmluvy. Zhotoviteľ je povinný požadovať od subdodávateľov poskytovanie aktuálnych údajov podľa predchádzajúcej vety a je povinný bezodkladne poskytovať aktualizované údaje Objednávateľovi. Ak Zhotoviteľ hodlá zmeniť subdodávateľa počas trvania Zmluvy, je povinný spolu s oznámením o zmene subdodávateľa poskytnúť Objednávateľovi všetky údaje podľa tohto odstavca a doklady preukazujúce splnenie podmienok účasti týkajúce sa osobného postavenia nového subdodávateľa v takom rozsahu, v akom sa požadovali od pôvodného subdodávateľa s prihliadnutím na rozsah subdodávky.
- Zhotoviteľ je povinný plniť všetky povinnosti podľa zákona o verejnom obstarávaní a iných súvisiacich právnych predpisov (o.i. zákon č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov), najmä
- i. prostredníctvom oprávnenej osoby viesť a udržiavať svoj aktuálny záznam v registri partnerov verejného sektora,
 - ii. zabezpečiť splnenie povinnosti podľa písm. i) u každého subdodávateľa a navrhovaného subdodávateľa, ktorý vie alebo má vedieť, že ním poskytované plnenia súvisia s plnením predmetu tejto zmluvy,
 - iii. oznamovať Objednávateľovi aktuálne údaje o svojich subdodávateľoch, údaje o osobách oprávnených konať za subdodávateľov v rozsahu podľa zákona o verejnom obstarávaní, údaje o predmete subdodávky a podiele subdodávateľa na plnení predmetu zmluvy,
 - iv. zabezpečiť, aby subdodávateľa spĺňali podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia nového subdodávateľa v takom rozsahu, v akom sa požadovali od pôvodného subdodávateľa s prihliadnutím na rozsah subdodávky; nový subdodávateľ musí byť oprávnený dodávať tovar, poskytovať služby, resp. vykonávať stavebné práce v rozsahu predmetu subdodávky.
- c) Zhotoviteľ je povinný pred podpisom zmluvy uzavrieť a udržiavať v platnosti po celú dobu vykonávania Diela poistnú zmluvu na poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú na živote, zdraví a majetku Objednávateľa a tretích osôb, ktorá bude spôsobená prevádzkovou činnosťou Zhotoviteľa, minimálne vo výške Ceny

za Dielo. Poistná zmluva, resp. jej overená fotokópia bude tvoriť neoddeliteľnú Prílohu č. 5 tejto Zmluvy;

- d) Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť, aby jeho zamestnanci, pracovníci alebo subdodávatelia a ich zamestnanci alebo pracovníci dodržiavali zákaz požívania alkoholických nápojov alebo iných omamných a psychotropných látok a aby pod ich vplyvom nevykonávali práce podľa tejto Zmluvy. Porušenie tejto povinnosti sa považuje za závažné porušenie Zmluvy;
- e) Zhotoviteľ je povinný udržiavať čistotu v priestoroch Objednávateľa; likvidovať odpady v súlade s príslušnými právnymi predpismi;
- f) Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť, aby jeho pracovníci ako aj pracovníci jeho subdodávateľov dodržiavali zásady hygieny;
- g) Zhotoviteľ je povinný najmenej tri dni vopred informovať Objednávateľa o tom, že vykonané práce budú zakryté a aby v prípade záujmu vykonal kontrolu týchto vykonaných prác, ktoré boli zakryté. Pri porušení tejto povinnosti je povinný umožniť Objednávateľovi vykonanie dodatočnej kontroly a znášať náklady s tým spojené;
- h) Zhotoviteľ je povinný dodržiavať podmienky na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri zabezpečovaní prác spojených s výkonom Diela v rozsahu ustanovenom zákonom NR SR č. 124/2006 o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a splnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a vyhláškou č. 147/2013, ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností a ďalšími osobitnými predpismi;
- i) Zhotoviteľ je povinný vykonať opatrenia nevyhnutné na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, vrátane zabezpečenia informácií, vzdelávania a organizácie práce pre svojich zamestnancov na pracovisku, kde práce vykonáva,
- j) Zhotoviteľ je povinný vykonávať činnosti a plniť pracovné povinnosti len zamestnancami, ktorí spĺňajú predpoklady na výkon práce so zreteľom na ich zdravotný stav, najmä na výsledok posúdenia ich zdravotnej spôsobilosti na prácu, schopnosti, kvalifikačné predpoklady a odbornú spôsobilosť podľa právnych predpisov a ostatných predpisov na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci,
- k) Zhotoviteľ je povinný vykonávať činnosti a plniť pracovné povinnosti s vyšším rizikom, pri ktorých môže vzniknúť závažné poškodenie zdravia zamestnancov, alebo pri ktorých častejšie vzniká poškodenie ich zdravia, môže zamestnanec Zhotoviteľa len na základe platného preukazu, osvedčenia alebo dokladu. Zhotoviteľ je povinný odbornú spôsobilosť potrebnú na výkon práce preukázať príslušnou dokumentáciou;

- l) Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť, aby jeho zamestnanci používali pracovné prostriedky, na ktoré sú vykonávané pravidelné kontroly alebo skúšky oprávnenou osobou;
- m) Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť plnenie opatrení na ochranu pred požiarmi určené zákonom MV SR č. 314/2001 o ochrane pred požiarmi v znení neskorších predpisov pri činnostiach spojených so zvýšeným nebezpečenstvom vzniku požiaru, ak také činnosti vykonáva;
- n) Zhotoviteľ splní svoju povinnosť vykonať predmet Zmluvy jeho riadnym a úplným dokončením a riadnym splnením všetkých záväzkov Zhotoviteľa v súlade s touto Zmluvou a odovzdaním predmetu Zmluvy Objednávateľovi. Zhotoviteľ protokolárne odovzdá práce bez väd a nedorobkov Objednávateľovi a Objednávateľ je povinný ukončené práce prevziať.
- o) Zhotoviteľ sa zaväzuje odstrániť všetok odpad vzniknutý v súvislosti s realizáciou predmetu Zmluvy a naložiť s ním v súlade so zákonom č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Zhotoviteľ zodpovedá za poriadok a čistotu na mieste vykonávania prác a je povinný na vlastné náklady denne odstraňovať odpad a nečistotu spôsobenú jeho činnosťou. Pri realizácii prác musí zabezpečiť pracovisko tak, aby nedochádzalo k znečisteniu okolitých priestorov.

8.3 Každá Zmluvná strana je povinná bezodkladne informovať druhú Zmluvnú stranu o okolnostiach, resp. prekážkach, ktoré jej môžu brániť riadne plniť predmet Zmluvy.

8.4 Každá Zmluvná strana je tiež povinná informovať druhú Zmluvnú stranu s dostatočným predstihom o technických a iných problémoch, ktoré bránia realizovať predmet Zmluvy v plánovanom termíne.

8.5 Ak Zhotoviteľ neposkytne Objednávateľovi výkonovú záruku podľa bodu 5.2 považuje sa to za podstatné porušenie Zmluvy.

8.6 Zmluvné strany nie sú v omeškaní v prípadoch vyššej moci, ak tieto skutočnosti bezodkladne písomne oznámia druhej strane, alebo sú okolnosti vyššej moci všeobecne známe.

Článok IX.

STAVEBNÝ DOZOR A STAVEBNÝ DENNÍK

9.1 Objednávateľ poveril na Diele vykonávaním funkcie stavebného dozoru: Ing. Václav First, Ateliér FS, s.r.o., Hviezdoslavova 106, 026 01 Vyšný Kubín.

9.2 Stavebný dozor Objednávateľa bude osobne a systematicky sledovať postup prác, ich kvalitu a vykonávať zápisy v stavebnom denníku. Zhotoviteľ je povinný mu toto denne umožniť. Tým Objednávateľ nepreberá v zmysle zákona č. 50/1976 Zb. Stavebný zákon

v znení neskorších predpisov (ďalej len „Stavebný zákon“) zodpovednosť za riadne prevedenie Diela, ktoré prináleží Zhotoviteľovi.

- 9.3 Zhotoviteľ poveril vykonávaním funkcie hlavného stavbyvedúceho zodpovedného za prevedenie Diela v súlade so znením tejto Zmluvy: Peter Štepunek, osvedčenie o odbornej spôsobilosti pre činnosť stavbyvedúceho č.: 08031*10*.
- 9.4 Stavbyvedúci alebo jeho zástupca ako zodpovedná osoba Zhotoviteľa musí byť na stavbe, resp. mieste výkonu Diela neustále prítomný. Zhotoviteľ musí mať na stavenisku neustále zodpovednú osobu, ktorá zodpovedá za kontrolu práce, je povinná informovať Objednávateľa, resp. jeho zástupcov o všetkých zmenách, nezrovnalostiach, odchýlkach, pokiaľ k nim prišlo, v priebehu vykonávania prác.
- 9.5 Zhotoviteľ je povinný viesť denné záznamy o priebehu stavebných a iných prác riadne po celú dobu plnenia záväzkov v stavebnom denníku tak, ako to ukladá Stavebný zákon, vyhláška Ministerstva životného prostredia číslo 453/2000 Z. z. a pokyny stavebného dozoru predložené stavebným dozorom pri preberaní staveniska, a to výhradne v slovenskom jazyku. Stavebný dozor Objednávateľa je povinný sledovať obsah denníka a k zápisom pripájať svoje stanovisko do troch pracovných dní odo dňa zápisu, ak to vyžaduje povaha záznamu v stavebnom denníku. V prípade, že Zhotoviteľ považuje riešenie takejto veci za bezodkladné, je povinný túto skutočnosť v zázname uviesť a bezodkladne o tejto skutočnosti informovať stavebný dozor, resp. poverenú osobu Objednávateľa.
- 9.6 Zhotoviteľ prostredníctvom stavbyvedúceho, prípadne ním písomne poverenej osoby, bude do stavebného denníka zapisovať všetky údaje, ktoré sú dôležité pre riadne vykonanie Diela, a ktoré majú vplyv na plnenie záväzku zo Zmluvy, najmä údaje o stave staveniska a pracoviska, počasia, rozsahu a spôsobe vykonaných prác, nasadenia pracovníkov, strojoch v prípade ich napojenia na energetickú sieť stavby, popr. Objednávateľa, údaje o začatí a ukončení práce či udalostí a prekážok, vzťahujúce sa k stavbe Diela.

Článok X.

ODOVZDANIE A PREVZATIE DIELA

- 10.1 Celé Dielo sa považuje za skončené po ukončení všetkých prác v zmysle Zmluvy, t. j. po riadnom ukončení Diela, pokiaľ sú tieto práce ukončené riadne v dohodnutom rozsahu.
- 10.2 Objednávateľ bude Dielo preberať po ukončení celého diela podľa časového harmonogramu. Zhotoviteľ bude informovať písomne alebo zápisom v stavebnom denníku Objednávateľa o pripravenosti Diela na jeho odovzdanie minimálne tri pracovné dni vopred. Následne si Zmluvné strany dohodnú presný termín odovzdania Diela.
- 10.3 Objednávateľ prevezme dokončené Dielo v súlade s touto Zmluvou podľa časového harmonogramu od Zhotoviteľa písomným protokolom o odovzdaní a prevzatí Diela, ktorého návrh pripraví Zhotoviteľ. Protokol bude podpísaný písomne poverenými

zástupcami Zmluvných strán a stavebným dozorom. Písomné poverenia budú prílohou protokolu o odovzdaní a prevzatí Diela.

10.3.1 Objednávateľ prevezme Dielo len v prípade, že bude zhotovené podľa odovzdaných podkladov, projektovej dokumentácie, záväzných noriem a predpisov tak, aby riadne slúžilo k určenému účelu.

10.3.2 Pripravenosť Diela, na odovzdanie a prevzatie Zhotoviteľ Objednávateľovi oznámi písomne. K oznámeniu Zhotoviteľ pripojí súpis dokumentácie podľa bodu 10.3.3 tohto článku Zmluvy.

10.3.3 Zhotoviteľ je povinný k odovzdávaciemu a preberaciemu konaniu pripraviť na odovzdanie všetky doklady osvedčujúce kvalitu a kompletnosť Diela najmä:

- a) Príslušnú kópiu časti Stavebného denníka,
- b) Správy o vykonaní odborných prehliadok, atestov a odborných skúšok – bez závad,
- c) Výsledky meraní a skúšok platné ku dňu odovzdania Diela, pasporty, revízne knihy alebo iné dokumenty vyhradených technických zariadení,
- d) Doklady o preukázaní zhody výrobkov s technickými špecifikáciami, resp. certifikáty,
- e) Osvedčenia o vykonaných skúškach použitých materiálov a výrobkov,
- f) Zápisnice o preverení konštrukcií, ktoré boli v priebehu prác zakryté alebo sa stali neprístupnými,
- g) Doklad o spôsobe likvidácie odpadov,
- h) Dokumentácia skutočného vyhotovenia Diela nasledovne tlačene vyhotovenie a jedenkrát v CD/DVD formáte,
- i) Fotodokumentácia realizácie stavby Diela.

10.3.4 Ak Zhotoviteľ nebude mať doklady uvedené v bode 10.3.3, okrem dokladov uvedených v písm. a) , pripravené na odovzdanie a prevzatie, nepovažuje sa Dielo za riadne pripravené k prevzatiu. V danom prípade môže Objednávateľ odoprieť prevzatie Diela.

10.3.5 Ak pri odovzdaní a prevzatí Diela budú zistené vady alebo nedorobky, nepovažuje sa Dielo za riadne vykonané a záväzok Zhotoviteľa sa nepovažuje za riadne a včas splnený. Objednávateľ je oprávnený takto ponúknuté Dielo neprevziať.

10.4 Za deň odovzdania alebo deň ukončenia úspešného preberania Diela sa rozumie deň podpisu protokolu o odovzdaní a prevzatí Diela.

10.5 Zodpovednosť Zhotoviteľa za eventuálne vady Diela, podliehajúce záruke (článok XI.) nie je odovzdaním Diela dotknutá.

10.6 V dohodnutej lehote sa zástupca Objednávateľa zúčastní prehliadky dokončovaného Diela, pri nej bude posúdená jeho kvalita a úplnosť vykonaných prác a vytipované prípadné vady a nedorobky, ktoré je nutné odstrániť do doby odovzdania Diela, protokolárnou formou. K takejto prehliadke vyzve Zhotoviteľ Objednávateľa aspoň päť dní vopred pred termínom konania prehliadky.

- 10.7 Odovzdanie Diela sa uskutočňuje v mieste jeho zhotovenia.
- 10.8 Kompletné Dielo ako celok sa považuje za odovzdané dňom podpisu preberacieho protokolu. Pri tomto preberaní bude odovzdaný aj:
- a. Kompletný stavebný denník;
 - b. Dokumentácia potrebná ku kolaudačnému konaniu, prevádzke diela a k uplatňovaniu záruk.

Článok XI. ZODPOVEDNOSŤ ZA VADY, ZÁRUKA ZA KVALITU

- 11.1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že plnenia predmetu Zmluvy budú poskytnuté v súlade s ustanovením článku III. a budú mať vlastnosti dohodnuté v tejto Zmluve.
- 11.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje dodať predmet Zmluvy (Dielo), uvedený v článku III. tejto Zmluvy v súlade s projektovou dokumentáciou a Slovenskými technickými normami alebo európskymi normami, vzťahujúcimi sa na predmet plnenia a na stavebnú časť zhotoveného diela poskytuje záruku minimálne 60 mesiacov, s výnimkou prác a materiálov, na ktoré bola subdodávateľmi poskytnutá dlhšia záručná doba.
- 11.3. Plnenie má vady ak:
- a) nie je dodané v dohodnutej kvalite,
 - b) vykazuje nedostatky, t.j. nie je plnené v celom dohodnutom rozsahu.
- 11.4. Pre nároky zo zodpovednosti za vady platia primerane ustanovenia § 422 a nasledujúce Obchodného zákonníka.
- 11.5. Objednávateľ je povinný prípadnú reklamáciu Diela písomne uplatniť bezodkladne po jej zistení, maximálne do pätnástich pracovných dní, Zhotoviteľ je povinný začať odstraňovať vadu do 8 hodín od jej oznámenia a odstrániť ju najneskôr do 24 hodín od jej telefonického nahlásenia. V prípade závažnej reklamácie ktorej riešenie si vyžaduje viac času Zmluvné strany spíšu do troch pracovných dní zápis, ktorý určí podmienky riešenia reklamácie a ktorý obe strany na znak súhlasu podpíšu. Za písomne uplatnenú reklamáciu sa považuje aj reklamácia, ktorú Objednávateľ zašle Zhotoviteľovi faxom alebo e-mailom a zároveň doplní do 3 pracovných dní doporučenou listovou zásielkou, pričom za deň nahlásenia problému – reklamácie faxom alebo e-mailom pre počítanie a dodržanie lehôt sa považuje deň odoslania faxu alebo e-mailu Objednávateľom Zhotoviteľovi.
- 11.6. Zhotoviteľ je povinný vyjadriť sa k oznámeniu Objednávateľa o vadách predmetu Zmluvy bez zbytočného odkladu, najneskôr však do 3 dní odo dňa jeho doručenia. Za tým účelom sa Zmluvné strany zaväzujú vykonať obhliadku reklamovanej vady a o vykonanej obhliadke spísať písomný protokol podpísaný oprávnenými zástupcami oboch Zmluvných strán, v ktorom dohodnú aj termín začatia a ukončenia odstraňovania reklamovaných väd. Zhotoviteľ sa zaväzuje počas záručnej doby bezplatne odstrániť vady predmetu Zmluvy oznámené mu Objednávateľom, a to v

termíne stanovenom v protokole z obhliadky reklamovanej vady. Za tým účelom je Objednávateľ povinný umožniť Zhotoviteľovi vstup do priestorov Objednávateľa.

- 11.7. Záručná doba začína plynúť dňom nasledujúcim po dni odovzdania kompletného Diela bez vád, t. j. dňom podpisu preberacieho protokolu poslednej časti Diela, resp. dňom podpisu posledného protokolu o odstránení vád a nedostatkov, ktoré boli zistené pri preberaní Diela, resp. jeho častí. Plynutie záručnej doby sa preruší dňom uplatnenia práva Objednávateľa na odstránenie vád doručením reklamácie.
- 11.8. Vady diela, uvedené v odovzdávacom a preberacom protokole, strany nepovažujú za konečnú možnosť reklamácie zjavných vád zo strany Objednávateľa a odovzdanie diela sa nepovažuje za prehliadku diela Objednávateľom v zmysle ustanovenia § 562 Obchodného zákonníka.
- 11.9. Ak Zhotoviteľ neodstráni vady a nedorobky v dohodnutej lehote, Objednávateľ má právo ich odstrániť na náklady Zhotoviteľa.
- 11.10. Materiály, stavebné diely a výrobky, ktoré nezodpovedajú Zmluve a požadovaným skúškam, musí Zhotoviteľ na vlastné náklady odstrániť a nahradiť bezchybnými.
- 11.11. Objednávateľ je povinný umožniť Zhotoviteľovi prístup do priestorov, kde sa majú vady diela, zistené počas záručnej doby, odstraňovať.
- 11.12. Na výzvu Objednávateľa je Zhotoviteľ povinný počas doby trvania záručnej doby odstrániť všetky vady a nedostatky Diela, vzájomne odsúhlasené, na svoju zodpovednosť a náklady, bez ohľadu či už vznikli chybou konštrukcie, prevedením dopravy, montážou alebo použitím nevhodného materiálu, alebo z iného dôvodu, za ktorý Zhotoviteľ zodpovedá.
- 11.13. Zhotoviteľ preberá záväzok odstránenia všetkých vzájomne odsúhlasených vád v záručnej dobe a súčasne sa zaväzuje, že v priebehu vykonávania rôznych prác, súvisiacich s touto Zmluvou, bude realizovať opatrenia zamedzujúce vzniku nekvalitne prevedených prác, alebo poškodení už zrealizovaných prác a to počínajúc kontrolou dodávaných materiálov a výrobkov a ich atestov, kontrolou dodržiavania technologických postupov, vrátane prác a činností svojich prípadných subdodávateľov.
- 11.14. Záručná lehota na reklamovanú časť Diela sa predlžuje o dobu od dňa uplatnenia oprávnenej reklamácie do dňa podpísania protokolu o odstránení vady oboma Zmluvnými stranami.
- 11.15. Pred uplynutím záručnej doby bude na základe výzvy Zhotoviteľa za prítomnosti Zhotoviteľa a Objednávateľa prípadne ich právnych nástupcov vykonané vyhodnotenie garančnej prevádzky a zistení, či boli odstránené doteraz reklamované vady. Konanie zvolá ktorákoľvek zo Zmluvných strán v poslednom mesiaci pred uplynutím lehoty záručnej doby.

- 11.16. Pre zabezpečenie riadnej obsluhy a údržby je Zhotoviteľ povinný odovzdať Objednávateľovi pokyny ku užívaniu a údržbe zhotoveného Diela a jeho jednotlivých častí. Pokiaľ takéto pokyny nebudú Objednávateľovi odovzdané, nemôže Zhotoviteľ pri reklamáciách odmietnuť vadu s tým, že vada vznikla nedostatočnou alebo vadnou údržbou alebo obsluhou.

Článok XII. ZODPOVEDNOSŤ ZA ŠKODU

- 12.1. Zhotoviteľ zodpovedá za všetky škody, ktoré vzniknú Objednávateľovi v dôsledku porušenia jeho povinností, vyplývajúcich z tejto Zmluvy, neobmedzene do výšky vzniknutej škody. Zhotoviteľ vyhlasuje, že si je vedomý financovania realizácie Diela z Európskych štrukturálnych a investičných fondov a vyhlasuje, že berie na vedomie možnú výšku škody, ktorú môže Objednávateľovi spôsobiť porušením svojich povinností.
- 12.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že odškodní Objednávateľa v súvislosti s akoukoľvek škodou, ktorá bola Objednávateľovi spôsobená v dôsledku konania alebo opomenutia Zhotoviteľa, vrátane náhrady akýchkoľvek pokút alebo iných sankcií, ktoré boli v dôsledku konania/ opomenutia Zhotoviteľa Objednávateľovi vyrubené.
- 12.3. V prípade vzniku škody porušením povinností vyplývajúcich z tejto Zmluvy ktorejkoľvek Zmluvnej strane, má druhá strana nárok na úhradu vzniknutej škody.

Článok XIII. ZABEZPEČENIE ZÁVÄZKOV

- 13.1. Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade porušenia záväzkov Zhotoviteľa je Objednávateľ oprávnený uplatniť si nižšie uvedené zmluvné pokuty u Zhotoviteľa a Zhotoviteľ je povinný tieto pokuty Objednávateľovi uhradiť:
- Za nedodržanie termínu dokončenia Diela, zmluvnú pokutu vo výške 0,2% z celkovej Ceny za Dielo bez DPH za každý začatý kalendárny deň omeškania.
 - Za omeškanie s odstránením vád a nedorobkov v termíne uvedenom v dohodách o odstránení reklamovaných vád v záručnej dobe sa Zhotoviteľ zaväzuje zaplatiť zmluvnú pokutu vo výške 1000,00 € za každý deň omeškania Zhotoviteľa až do doby ich skutočného odstránenia.
 - Za nezačatie realizácie stavebných prác alebo opráv (vrátane záručných) v termíne podľa harmonogramu prác zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z celkovej Ceny za Dielo za každý začatý kalendárny deň omeškania.
 - Za porušenie povinností vyplývajúcich zo zákona 49/2002 Z.z. o ochrane pamiatkového fondu zmluvnú pokutu vo výške 1% z celkovej Ceny za Dielo za každé porušenie tejto povinnosti. Takéto porušenie bude považované za podstatné porušenie Zmluvy.
 - V prípade zistenia požitia alkoholu, resp. iných omamných látok alebo prácou pod ich vplyvom, v prípade zistenia porušenia zákazu fajčiť v Objektoch Objednávateľa, podľa bodu 8.2 písmeno f) a g) tejto Zmluvy, u pracovníkov Zhotoviteľa, zmluvnú pokutu vo výške 1000,00€ za každého pracovníka za

každé jednotlivé porušenie. Týmto nezaniká nárok Objednávateľa na odstúpenie od Zmluvy.

- V prípade porušenia inej povinnosti podľa tejto Zmluvy, za ktorú nie je určená individuálna sadzba zmluvnej pokuty, zmluvnú pokutu vo výške 200,00€ za každé jednotlivé porušenie, a to aj opakovane.
- V prípade porušenia povinností Zhotoviteľa týkajúcej sa zmeny subdodávateľov (bod 8.2.b) Zmluvy) alebo bodu 8.2.c) a bodu 8.2. d) sa toto porušenie považuje za podstatné porušenie Zmluvy a Objednávateľ má právo:
 - odstúpiť od Zmluvy
 - má nárok na zmluvnú pokutu vo výške 0,5% z celkovej hodnoty diela za každé porušenie povinností uvedených v tomto bode (a to aj opakovane).

13.2. Odstúpenie od Zmluvy neznamena zánik nároku na zmluvnú pokutu alebo na náhradu škody.

13.3. Zaplatením zmluvnej pokuty nezaniká nárok Objednávateľa na náhradu škody v zmysle ust. § 373 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov alebo prípadné odstúpenie od Zmluvy.

ČLÁNOK XIV. ĎALŠIE ZMLUVNÉ DOJEDNANIA

14.1. Všetky oficiálne oznámenia medzi Zmluvnými stranami na základe tejto Zmluvy, budú uvedené v liste, podpísanom oprávneným zástupcom Zmluvnej strany, ktorá oznámenie odosiela, alebo faxom (e-mailom), ktorý bude bezprostredne potvrdený zaslaním listu. Všetky oznámenia budú zasielané doporučeným listom s doručenkou, resp. doručené iným preukazným spôsobom, na adresy uvedené v záhlaví tejto Zmluvy a na nižšie uvedené zodpovedné osoby:

za Zhotoviteľa:

- a) pre riešenie zmluvných a obchodných záležitostí:
titul, meno a priezvisko, funkcia: Ing. František Jendroľ, konateľ
Tel: 0903 905 416
Email: stavpoc@stavpoc.sk
- b) Za technické riešenie:
titul, meno a priezvisko, funkcia: Peter Štepunek, technický námestník
Tel: 0903456920
Email: stepunek@stavpoc.sk

za Objednávateľa:

- a) pre riešenie zmluvných a obchodných záležitostí:
titul, meno a priezvisko, funkcia : Bc. Lýdia Fačková, starostka obce
Tel: 0905 298 308
Email: starosta@istebne.sk
- b) Za technické riešenie:
titul, meno a priezvisko, funkcia : Marián Madera, zástupca starostky
Tel: 0915 931 497

- 14.2. Zmluvné strany sa dohodli, že všetky skutočnosti, ktoré sa v súvislosti s plnením tejto Zmluvy navzájom o druhej Zmluvnej strane dozvedia sa považujú za obchodné tajomstvo podľa § 17 Obchodného zákonníka.
- 14.3. Všetky spory, ktoré vzniknú z tejto Zmluvy, vrátane sporov o jej platnosť, výklad alebo ukončenie sa Zmluvné strany zaväzujú prednostne riešiť vzájomnými zmierovacími rokovaniami a dohodami. V prípade, že sa vzájomné spory Zmluvných strán vzniknuté v súvislosti s plnením záväzkov podľa Zmluvy alebo v súvislosti s ňou nevyriešia, Zmluvné strany sa dohodli a súhlasia, že všetky spory vzniknuté zo Zmluvy, vrátane sporov o jej platnosť, výklad alebo ukončenie, budú riešené na miestne a vecne príslušnom súde Slovenskej republiky podľa právneho poriadku Slovenskej republiky.
- 14.4. Za okolnosti vylučujúce zodpovednosť Zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa považuje prekážka, ktorá nastala nezávisle od vôle Zmluvnej strany a bráni jej v splnení jej povinnosti, ak nemožno rozumne predpokladať, že by Zmluvná strana túto prekážku alebo jej následky odvrátila alebo prekonala, a ďalej že by v čase vzniku záväzku túto prekážku predvídala. Účinky vylučujúce zodpovednosť sú obmedzené iba na dobu dokiaľ trvá prekážka, s ktorou sú tieto účinky spojené. Zodpovednosť Zmluvnej strany nevylučuje prekážka, ktorá nastala až v čase, keď bola Zmluvná strana v omeškaní s plnením svojej povinnosti, alebo vznikla z jej hospodárskych pomerov.
- 14.5. Akékoľvek zmeny alebo doplnenia tejto Zmluvy možno uskutočniť len písomne vo forme dodatku(ov) k Zmluve, podpísanými oprávnenými zástupcami Zmluvných strán, inak je zmena či doplnenie Zmluvy neplatné. Zmena zmluvy sa riadi pravidlami definovanými v zákone o verejnom obstarávaní.
- 14.6. Táto Zmluva podlieha podľa zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov povinnému zverejneniu. Poskytovateľ berie na vedomie povinnosť Objednávateľa na zverejnenie tejto Zmluvy ako aj jednotlivých faktúr vyplývajúcich z tejto Zmluvy a svojim podpisom dáva súhlas na zverejnenie tejto Zmluvy vrátane prílohy v plnom rozsahu.
- 14.7. Zmluva nadobúda účinnosť po splnení odkladacej podmienky, ktorá spočíva v tom že dôjde k schváleniu procesu verejného obstarávania zo strany Poskytovateľa NFP.
- 14.8. Zhotoviteľ je povinný strpieť výkon kontroly/auditú kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP na financovanie predmetu zákazky a to oprávnenými osobami na výkon tejto kontroly/auditú a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.

Článok XV.

TRVANIE ZMLUVY A UKONČENIE ZMLUVNÉHO VZŤAHU

- 15.1 Riadne ukončenie zmluvného vzťahu zo Zmluvy nastane splnením záväzkov Zmluvných strán.
- 15.2 Mimoriadne ukončenie zmluvného vzťahu vyplývajúceho zo Zmluvy nastáva dohodou Zmluvných strán v písomnej forme alebo odstúpením od Zmluvy. V prípade akéhokoľvek spôsobu skončenia zmluvného vzťahu medzi Objednávateľom a Zhotoviteľom, Objednávateľ vysporiada pohľadávky Zhotoviteľa podľa bodu 15.8 tohto článku Zmluvy.
- 15.3 Od Zmluvy môže ktorákoľvek zo Zmluvných strán odstúpiť v prípadoch podstatného porušenia Zmluvy. Objednávateľ si takisto vyhradzuje právo bez akýchkoľvek sankcií odstúpiť od zmluvy v prípade, kedy ešte nedošlo k plneniu zo zmluvy a výsledky administratívnej finančnej kontroly Poskytovateľa NFP neumožňujú financovanie výdavkov spojených s plnením tejto zmluvy.
- 15.4 Na účely Zmluvy sa za podstatné porušenie Zmluvy sa považuje najmä:
- a) preukázané porušenie právnych predpisov SR a EU v rámci realizácie predmetu Zmluvy súvisiacich s činnosťou Zmluvných strán,;
 - b) opakované porušenie záväzkov Zmluvných strán vyplývajúcich z tejto Zmluvy;
 - c) zastavenie realizácie predmetu Zmluvy z dôvodov na strane Zhotoviteľa, pričom toto zastavenie realizácie predmetu Zmluvy nie je z dôvodov na strane Objednávateľa;
 - d) vyhlásenie konkurzu alebo reštrukturalizácie na majetok Zhotoviteľa alebo Objednávateľa, resp. zastavenie konkurzného konania pre nedostatok majetku, alebo vstup Zhotoviteľa do likvidácie;
 - e) opakované dodanie predmetu Zmluvy alebo jeho časti od Zhotoviteľa s vadami (vady v množstve, v akosti, vo vyhotovení, v dodaní iného tovaru ako určuje Zmluva, vady v dokladoch potrebných k užívaniu) a s právnymi vadami,
 - f) dodanie predmetu Zmluvy alebo jeho časti Zhotoviteľom v omeškaní voči časovému harmonogramu podľa Prílohy č. 3 k tejto Zmluve zmysle bodu 6.1 Zmluvy o viac ako 7 dní,
 - g) neposkytnutie výkonovej záruky podľa bodu 5.2. tejto Zmluvy,
 - h) porušenie bodu 8.2. c) Zmluvy,
 - i) iné podstatné porušenie podľa textu Zmluvy
- 15.5 V prípade podstatného porušenia Zmluvy je Zmluvná strana oprávnená od Zmluvy odstúpiť bez zbytočného odkladu po tom, ako sa o tomto porušení dozvedela. V prípade nepodstatného porušenia Zmluvy je Zmluvná strana oprávnená odstúpiť, ak strana, ktorá je v omeškaní, nesplní svoju povinnosť ani v dodatočnej primeranej lehote, ktorá jej na to bola poskytnutá. Aj v prípade podstatného porušenia Zmluvy je Zmluvná strana oprávnená postupovať ako pri nepodstatnom porušení Zmluvy. V tomto prípade sa takéto porušenie Zmluvy bude považovať za nepodstatné porušenie Zmluvy.
- 15.6 Odstúpenie od Zmluvy je účinné dňom doručenia písomného oznámenia o odstúpení od Zmluvy druhej Zmluvnej strane.

- 15.7 Odstúpením od Zmluvy zanikajú všetky práva a povinnosti strán zo Zmluvy okrem nárokov na náhradu škody, nárokov zmluvné, resp. zákonné sankcie, ktoré sa týkajú konania, resp. opomenutia Zmluvnej strany pred účinnosťou odstúpenia od Zmluvy, resp. po účinnosti pokiaľ ide o povinnosti súvisiace s odvozom odpadov, resp. čistením priestorov Objednávateľa a nárokov vyplývajúcich z ustanovení tejto Zmluvy a poskytovanie záruky a zodpovednosti za vady tých častí predmetu Zmluvy, ktoré boli do odstúpenia zrealizované.
- 15.8 Vysporiadanie pohľadávok z titulu odstúpenia od Zmluvy:
- a) časť dodaného a zhotoveného predmetu Zmluvy a uhradená Objednávateľom zostáva vlastníctvom Objednávateľa,
 - b) Objednávateľ je ďalej povinný uhradiť Zhotoviteľovi cenu tých častí predmetu Zmluvy, ktoré boli riadne dodané, zhotovené, resp. poskytnuté a prebraté Objednávateľom do dňa nadobudnutia účinnosti odstúpenia od Zmluvy,
 - c) Zhotoviteľ vystaví vyúčtovaciu faktúru do 21 dní od nadobudnutia účinnosti odstúpenia od Zmluvy. Pre splatnosť faktúry sa primerane uplatnia ustanovenia Čl. V. tejto Zmluvy.

Článok XVI. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 16.1 Na vzťahy medzi Zmluvnými stranami vyplývajúce z tejto Zmluvy, ale ňou výslovne neupravené sa primerane vzťahujú príslušné ustanovenia Obchodného zákonníka a súvisiacich všeobecne záväzných právnych predpisov Slovenskej republiky a EU.
- 16.2 Zmluva so Zhotoviteľom nadobúda účinnosť po splnení odkladacej podmienky, ktorá spočíva v tom že dôjde k schváleniu procesu verejného obstarávania zo strany poskytovateľa NFP.
- 16.3 Neoddeliteľnú súčasť tejto Zmluvy tvoria prílohy
- Príloha č. 1 – Technická a cenová špecifikácia predmetu Zmluvy
 - Príloha č. 2 – Projektová dokumentácia
 - Príloha č. 3 – Návrh technického riešenia, projektový a časový plán výstavby diela
 - Príloha č. 4 – Informácie o subdodávateľoch
 - Príloha č. 5 - Poistná zmluva
- 16.4 Zmluva je vyhotovená v piatich rovnopisoch, z toho tri obdrží Objednávateľ a dva Zhotoviteľ.
- 16.5 V prípade, ak niektoré ustanovenie tejto Zmluvy je alebo sa stane neplatným alebo neúčinným, nedotýka sa to ostatných ustanovení tejto Zmluvy, ktoré zostávajú platné a účinné. Zmluvné strany sa v takom prípade zaväzujú dodatkom k tejto Zmluve nahradiť neplatné alebo neúčinné ustanovenie ustanovením platným alebo účinným znením, ktoré čo najlepšie zodpovedá pôvodne zamýšľanému účelu ustanovenia

neplatného alebo neúčinného. Do uzavretia takého dodatku platí zodpovedajúca právna úprava všeobecne záväzných právnych predpisov Slovenskej republiky.

16.6 Zmluvné strany vyhlasujú, že si text tejto Zmluvy riadne a dôsledne prečítali, porozumeli jej obsahu a právnym účinkom z nej vyplývajúcich. Ich zmluvné prejavy sú dostatočne jasné, určité a zrozumiteľné. Podpisujúce osoby sú oprávnené k podpisu tejto Zmluvy a na znak slobodného a vážneho súhlasu ju podpísali.

16.7 Zmluva nadobúda platnosť dňom podpisu oboma zmluvnými stranami. Táto zmluva podlieha povinnému zverejňovaniu zmlúv podľa osobitného predpisu.

V Istebnom, dňa

V Námestove, dňa

.....
Lýdia Fačková, starostka obce

.....
Ing. František Jendroľ, konateľ

.....
Ing. Dominik Jendroľ, konateľ

Príloha číslo 1 – Technická a cenová špecifikácia predmetu Zmluvy

Príloha číslo 2 – Projektová dokumentácia

Príloha číslo 3 – Časový plán výstavby diela

Príloha číslo 4 – Informácie o subdodávateľoch

Príloha číslo 5 – Poistná zmluva

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 17-2017f
Stavba: Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Istebné

JKSO:
Miesto: Istebné 142

KS:
Dátum: 8.1.2020

Objednávateľ:
Obec Istebné, Obecný úrad č. 142

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
STAVPOČ s.r.o.

IČO: 44033087
IČ DPH: SK2022568449

Projektant:
ByvaPro s.r.o.

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
Ján Tóth

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			469 994,58
DPH základná	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
znižená	20,00%	0,00	0,00
	20,00%	469 994,58	93 998,92
Cena s DPH			563 993,50
v EUR			

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 17-2017f

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Istebné

Miesto: Istebné 142

Dátum: 08.01.2020

Objednávateľ: Obec Istebné, Obecný úrad č. 142

Projektant: ByvaPro s.r.o.

Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ: Ján Tóth

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		469 994,58	563 993,50
A	Stavebná časť	395 682,45	474 818,94
A	Zateplenie obvodovej konštrukcie	129 699,39	155 639,27
B	Výmena výplňových konštrukcií	58 755,61	70 506,73
C	Zateplenie strechy	162 763,62	195 316,34
D	Ochranný pás sokla	6 888,83	8 266,60
E	Zateplenie stropu 1PP	12 314,86	14 777,83
F	Interiér	18 232,49	21 878,99
G	Bezbarierový prístup	7 027,65	8 433,18
EL	Elektroinštalácia, osvetlenie	40 829,33	48 995,20
UK	Vykurovanie	19 502,94	23 403,53
VZT	Lokálna rekuperácia	13 979,86	16 775,83

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Istebné

Objekt:

A - Stavebná časť

Časť:

A - Zateplenie obvodovej konštrukcie

JKSO:

Miesto: Istebné 142

KS:

Dátum: 08.01.2020

Objednávateľ:

Obec Istebné, Obecný úrad č. 142

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

IČO:

44033087

IČ DPH:

SK2022568449

Projektant:

ByvaPro s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ján Tóth

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

129 699,39

DPH		Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
	základná	0,00	20,00%	0,00
	znižovaná	129 699,39	20,00%	25 939,88

Cena s DPH

v EUR

155 639,27

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Istebné

Objekt: A - Stavebná časť

Časť: A - Zateplenie obvodovej konštrukcie

Miesto: Istebné 142

Dátum: 08.01.2020

Objednávateľ: Obec Istebné, Obecný úrad č. 142

Projektant: ByvaPro s.r.o.

Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ: Ján Tóth

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu	129 699,39
HSV - Práce a dodávky HSV	121 929,66
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	367,10
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	102 329,38
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	18 962,38
99 - Presun hmôt HSV	270,80
PSV - Práce a dodávky PSV	7 769,73
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	3 561,78
713 - Izolácie tepelné	127,52
764 - Konštrukcie klampiarske	89,67
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	1 970,00
769 - Montáž vzduchotechnických zariadení	453,80
771 - Podlahy z dlaždíc	1 566,96

ROZPOČET

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Istebné

Objekt:

A - Stavebná časť

Časť:

A - Zateplenie obvodovej konštrukcie

Miesto:

Istebné 142

Dátum:

08.01.2020

Objednávateľ:

Obec Istebné, Obecný úrad č. 142

Projektant:

ByvaPro s.r.o.

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ:

Ján Tóth

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							129 699,39
D		HSV	Práce a dodávky HSV				121 929,66
D		3	Zvislé a kompletne konštrukcie				367,10
1	K	311272276	Murovanie stien nosných (m2) z tváric hr. 450 mm , na MVC a maltu (450x249x499)	m2	4,80	10,78	51,74
2	M	5953100005	Tvárnica pre superizolačné múru, rozmer 450x249x499 mm	ks	28,80	10,95	315,36
D		6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				102 329,38
3	K	622421121	Vonkajšia omietka stien vápenná alebo vápenocementová hrubá zatretá	m2	6,61	8,20	54,20
P			<i>Poznámka k položke: x3 - Vyspravenie a omietnutie komína s novým oplechovaním</i>				
4	K	622463257x	Ochrana, čistenie podkladu	m2	195,86	2,50	489,65
5	K	622463351x	Vyspravenie zdegradovaného podkladu	m2	195,86	4,85	949,92
6	K	622464232	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová, silikónová, škrabaná, hr. 2 mm	m2	1 762,08	12,95	22 818,94
7	K	622466115	Príprava vonkajšieho podkladu stien, penetračný náter	m2	1 762,08	2,35	4 140,89
8	K	622481119	Potiahnutie vonkajších stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prílepením	m2	6,61	5,00	33,05
P			<i>Poznámka k položke: x3 - Vyspravenie a omietnutie komína s novým oplechovaním</i>				
9	K	6234dekor	Vonkajšia dekoračná omietka vápenná alebo vápenocem.	m2	73,92	38,40	2 838,53
10	K	623kameň	Vonkajšia dekoračná omietka vápenná alebo vápenocem. zachovanie pôvodného vzoru (kameň)	m2	42,00	48,90	2 053,80
11	K	625250501x	Systém hr. spádového klínu 50 mm (EPS 150 S) s hydroizolačným a oddeľovacím pásom	m2	5,67	43,85	248,63
12	K	625251431	Kontaktný zatepľovací systém podzemných stien hr. 30 mm (EPS-PERIMETER), skrutkovacie kotvy	m2	3,18	24,80	78,86
13	K	625251435x	Kontaktný zatepľovací systém podzemných stien hr. 150 mm (EPS-PERIMETER), skrutkovacie kotvy	m2	121,49	30,40	3 693,30
14	K	625251435x	Kontaktný zatepľovací systém podzemných stien hr. 150 mm (EPS-PERIMETER), skrutkovacie kotvy	m2	80,99	31,85	2 579,53
15	K	625253566	Kontaktný zatepľovací systém hr. 30 mm (MW), skrutkovacie kotvy	m2	77,04	22,40	1 725,70
16	K	625251352	Kontaktný zatepľovací systém hr. 50 mm - minerálne riešenie, zatikacie kotvy	m2	77,62	25,50	1 979,31
P			<i>Poznámka k položke: B5 - Zhotovenie nového strešného podhľadu (MINERÁLNA VLNA) hr. 50 mm</i>				
17	K	625253566x	Kontaktný zatepľovací systém hr. 150 mm (MW), skrutkovacie kotvy	m2	161,78	26,10	4 222,46
18	K	625253568x	Kontaktný zatepľovací systém hr.120 mm (MW), skrutkovacie kotvy	m2	3,02	23,40	70,67
19	K	625253572	Kontaktný zatepľovací systém hr. 100 mm (MW), skrutkovacie kotvy	m2	32,76	25,20	825,55
20	K	625253578	Kontaktný zatepľovací systém hr. 200 mm (MW), skrutkovacie kotvy	m2	1 476,59	36,25	53 526,39
D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				18 962,38
21	K	941942001	Montáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky do 0,75 m, výšky do 10 m	m2	1 809,60	2,00	3 619,20
22	K	941942801	Demontáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky do 0,75 m, výšky do 10 m	m2	1 809,60	1,14	2 062,94
23	K	941942901	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý týždeň použitia lešenia rámového systémového šírky do 0,75 m, výšky do 10 m	m2	12 667,20	0,85	10 767,12
24	K	953945102x	Soklový profil SL 20 (hliníkový)	m	192,89	3,60	694,40
25	K	953996608	Rohový profil s flexibilným uhlom LK box (plastový)	m	1 152,24	0,60	691,34
26	K	953996620	Nadokenný profil so skrytou okapničkou LK plast	m	134,52	1,14	153,35

27	K	953996626	Parapetný profil s tkaninou LPE (plastový)	m	109,20	1,38	150,70
28	K	971024561	Vybúranie otvorov v murive kamennom alebo zmiešanom plochy do 1 m2 hr.do 600 mm, -2,30000t	m3	3,00	76,40	229,20
29	K	978059631	Odsekanie a odobratie stien z obkladačiek vonkajších nad 2 m2, -0,08900t	m2	48,91	5,12	250,42
30	K	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	11,38	6,78	77,16
31	K	979011121	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	11,38	4,12	46,89
32	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	11,38	1,48	16,84
33	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	76,47	0,42	32,12
34	K	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	11,38	15,00	170,70
D	99		Presun hmôt HSV				270,80
35	K	998011002	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tváric, z kovu výšky do 12 m	t	108,32	2,50	270,80
D	PSV		Práce a dodávky PSV				7 769,73
D	711		Izolácie proti vode a vlhkosti				3 561,78
36	K	711111025	Izolácia proti zemnej vlhkosti,povrchovej a tlakovej vode do 1,0 bar dvojzložkovou flexibilnou zmesou zvislá	m2	195,86	16,37	3 206,23
37	K	711131106	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti popovou fóliou položenou voľne na ploche vodorovnej	m2	115,70	0,35	40,50
38	M	6288000640	Nopová fólia proti vlhkosti s radónovou ochranou výška nopu 8 mm	m2	133,06	2,15	286,08
39	K	998711102	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	1,29	22,46	28,97
D	713		Izolácie tepelné				127,52
40	K	713132132	Montáž tepelnej izolácie stien polystyrénom, celoplošným prilepením	m2	3,42	4,12	14,09
41	M	2837650330	Styrodur 3035 CS extrudovaný polystyrén - XPS hrúbka 200 mm	m2	3,49	32,50	113,43
D	764		Konštrukcie klampiarske				89,67
42	K	764321220	Oplechovanie z pozinkovaného PZ plechu, ríms pod nadrímsovým žlabom vrátane podkladového plechu r.š. 500 mm	m	4,80	17,56	84,29
43	K	764321820	Demontáž oplechovania ríms pod nadrímsovým žlabom vrátane podkladového plechu, do 30° rš 500 mm, -0,00420t	m	4,80	1,12	5,38
D	767		Konštrukcie doplnkové kovové				1 970,00
44	K	767163005	Montáž zábradlia hliníkového na balkóny, vertikálna výplň, kotvenie do podlahy	m	3,60	42,50	153,00
45	M	5534667120	Zábradlie na balkóny a lodžie, vertikálna výplň, ocelové s poverchovou úpravou, výška do 120 cm, kotvenie do podlahy, exteriérové	m	3,60	485,40	1 747,44
46	K	767996803	Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konšt. nad 100 do 250 kg, -0,00100t	kg	102,30	0,68	69,56
D	769		Montáž vzduchotechnických zariadení				453,80
47	K	769011025	Montáž ventilátora malého axiálneho nástenného na stenu	ks	2,00	5,40	10,80
48	M	4290013163x	Malý fasádny ventilátor	ks	2,00	221,50	443,00
D	771		Podlahy z dlaždíc				1 566,96
49	K	771415004	Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu veľ. 300 x 80 mm	m	27,05	2,76	74,66
50	M	5978650820	Sokel, rozmer 298x80x8 mm, farba hnedá	ks	91,96	0,82	75,41
51	K	771576107	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného mrazuvzdorného veľ. 200 x 200 mm	m2	39,05	13,60	531,08
52	M	5978651600	Dlaždica mrazuvzdorná, matná 30x30, rozmer 297x297x8 mm	m2	39,83	21,80	868,29
53	K	998771102	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,99	17,70	17,52

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Istebné

Objekt:

A - Stavebná časť

Časť:

B - Výmena výplňových konštrukcií

JKSO:

Miesto: Istebné 142

KS:

Dátum: 08.01.2020

Objednávateľ:

Obec Istebné, Obecný úrad č. 142

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

IČO:

44033087

IČ DPH:

SK2022568449

Projektant:

ByvaPro s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ján Tóth

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

58 755,61

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	58 755,61	20,00%	11 751,12

Cena s DPH

v EUR

70 506,73

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Istebné

Objekt:

A - Stavebná časť

Časť:

B - Výmena výplňových konštrukcií

Miesto:

Istebné 142

Dátum:

08.01.2020

Objednávateľ:

Obec Istebné, Obecný úrad č. 142

Projektant:

ByvaPro s.r.o.

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ:

Ján Tóth

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

58 755,61

HSV - Práce a dodávky HSV

1 770,71

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

1 770,71

PSV - Práce a dodávky PSV

56 984,90

764 - Konštrukcie klampiarske

1 538,02

766 - Konštrukcie stolárske

53 670,28

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

1 776,60

ROZPOČET

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Istebné

Objekt:

A - Stavebná časť

Časť:

B - Výmena výplňových konštrukcií

Miesto: Istebné 142

Dátum: 08.01.2020

Objednávateľ: Obec Istebné, Obecný úrad č. 142

Projektant: ByvaPro s.r.o.

Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ: Ján Tóth

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							58 755,61
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 770,71
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				1 770,71
1	K	968081112	Vyvesenie plastového okenného krídla do suti plochy do 1, 5 m2, -0,01400t	ks	32,00	0,38	12,16
2	K	968081113	Vyvesenie plastového okenného krídla do suti plochy nad 1, 5 m2, -0,02000t	ks	16,00	0,56	8,96
3	K	968081125	Vyvesenie plastového dverného krídla do suti plochy do 2 m2, -0,02600t	ks	36,00	0,47	16,92
4	K	968082354	Vybúranie plastových rámov okien dvojítych, plochy do 1 m2, -0,07400t	m2	22,50	10,24	230,40
5	K	968082355	Vybúranie plastových rámov okien dvojítych, plochy cez 1 do 2 m2, -0,06000t	m2	87,68	6,49	569,04
6	K	968082356	Vybúranie plastových rámov okien dvojítych, plochy cez 2 do 4 m2, -0,05200t	m2	51,72	4,52	233,77
7	K	968082455	Vybúranie plastových dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,08400t	m2	2,00	6,24	12,48
8	K	968082456	Vybúranie plastových dverových zárubní plochy nad 2 m2, -0,06200t	m2	46,03	5,13	236,13
9	K	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	15,13	6,78	102,58
10	K	979011121	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	15,13	4,12	62,34
11	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	15,13	1,48	22,39
12	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	87,12	0,42	36,59
13	K	979089112	Poplatok za skladovanie - drevo, sklo, plasty (17 02), ostatné	t	15,13	15,00	226,95
D	PSV		Práce a dodávky PSV				56 984,90
D	764		Konštrukcie klampiarske				1 538,02
14	K	764410750	Oplechovanie parapetov z hliníkového farebného Al plechu, vrátane rohov r.š. 330 mm	m	113,60	12,60	1 431,36
15	K	764410850	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	m	113,60	0,62	70,43
16	K	998764102	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	1,06	34,18	36,23
D	766		Konštrukcie stolárske				53 670,28
17	K	766621400	Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	501,00	12,50	6 262,50
18	M	2832301200	Tesniaca fólia CX exteriér 70 mm/30 m, pre okenné konštrukcie	m	526,05	0,85	447,14
19	M	2832301250	Tesniaca fólia CX interiéru 90 mm/30 m, pre okenné konštrukcie	m	526,05	0,85	447,14
20	M	611o1	Okno plastové 600x600 mm	ks	4,00	108,30	433,20
21	M	611o2	Okno plastové 900x600 mm	ks	10,00	124,27	1 242,70
22	M	611o3	Okno plastové 1350x1800 mm	ks	28,00	374,36	10 482,08
23	M	611o4	Okno plastové 600x900 mm	ks	4,00	128,19	512,76
24	M	611o5	Okno plastové 2400x1800 mm	ks	4,00	614,74	2 458,96
25	M	611o6	Okno plastové 700x4100 mm	ks	12,00	372,33	4 467,96
26	M	611o7	Okno plastové 700x1350 mm	ks	12,00	167,20	2 006,40
27	M	611o8	Okno plastové 900x1500 mm	ks	5,00	203,15	1 015,75
28	M	611o9	Okno plastové 900x1800 mm	ks	2,00	231,91	463,82

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
29	M	611o10	Okno plastové 1350x1350 mm	ks	2,00	267,20	534,40
30	M	611o11	Okno plastové 750x2000 mm	ks	4,00	227,64	910,56
31	M	611o12	Okno plastové 500x1350 mm	ks	2,00	146,45	292,90
32	K	766641161	Montáž dverí plastových, vchodových, 1 m obvodu	m	95,50	15,00	1 432,50
33	M	611d1	Dvere plastové 1500x2900 mm	ks	3,00	1 681,69	5 045,07
34	M	611d2	Dvere plastové 1800x2900 mm	ks	2,00	2 014,27	4 028,54
35	M	611d3	Dvere plastové 1750x2900 mm	ks	1,00	1 760,95	1 760,95
36	M	611d4	Dvere plastové 2400x2200 mm	ks	1,00	1 662,15	1 662,15
37	M	611d5	Dvere plastové 1400x2900 mm	ks	2,00	1 854,72	3 709,44
38	M	611d6	Dvere plastové 1400x2900 mm	ks	1,00	2 097,92	2 097,92
39	M	611d7	Dvere plastové 1000x2000 mm	ks	1,00	810,55	810,55
40	K	766694141	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky do 1000 mm	ks	55,00	3,58	196,90
41	M	6119000980	Vnútorne parapetné dosky plastové komôrkové, B=300mm biela, mramor, buk, zlatý dub	m	40,90	3,96	161,96
	P		Poznámka k položke: S povrchovou fóliou odolnou voči nárazom, poškrábaniu a oderu, rezané na mieru, celková dĺžka 6m.				
42	K	766694142	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky 1000-1600 mm	ks	30,00	3,70	111,00
43	M	6119000980	Vnútorne parapetné dosky plastové komôrkové, B=300mm biela, mramor, buk, zlatý dub	m	64,80	3,96	256,61
	P		Poznámka k položke: S povrchovou fóliou odolnou voči nárazom, poškrábaniu a oderu, rezané na mieru, celková dĺžka 6m.				
44	K	766694143	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky 1600-2600 mm	ks	4,00	4,20	16,80
45	M	6119000980	Vnútorne parapetné dosky plastové komôrkové, B=300mm biela, mramor, buk, zlatý dub	m	9,60	3,96	38,02
	P		Poznámka k položke: S povrchovou fóliou odolnou voči nárazom, poškrábaniu a oderu, rezané na mieru, celková dĺžka 6m.				
46	M	6119001030	Plastové krytky k vnútorným parapetom plastovým, pár vo farbe biela, zlatý dub, buk	ks	178,00	1,55	275,90
47	K	766694985	Demontáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky do 1600 mm, -0,003t	ks	85,00	0,85	72,25
48	K	766694986	Demontáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky nad 1600 mm, -0,006t	ks	4,00	1,25	5,00
49	K	998766102	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,40	26,12	10,45
	D	767	Konštrukcie doplnkové kovové				1 776,60
50	K	767995104	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 20 do 50 kg	kg	360,00	0,96	345,60
	P		Poznámka k položke: X1-ODSTRÁNENIE PŮVODNÝCH OCELOVÝCH MREŽÍ A OSADENIE NOVÝCH MREŽÍ				
51	M	767xxx	Oceľový profil	kpl	1,00	1 121,40	1 121,40
52	K	767996801	Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konštrukcií do 50 kg, -0,00100t	kg	360,00	0,86	309,60

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Istebné

Objekt:

A - Stavebná časť

Časť:

C - Zateplenie strechy

JKSO:

Miesto: Istebné 142

KS:

Dátum: 08.01.2020

Objednávateľ:

Obec Istebné, Obecný úrad č. 142

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

IČO:

44033087

IČ DPH:

SK2022568449

Projektant:

ByvaPro s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ján Tóth

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

162 763,62

DPH základná
znižovaná

Základ dane

0,00

Sadzba dane

20,00%

Výška dane

0,00

162 763,62

20,00%

32 552,72

Cena s DPH

v EUR

195 316,34

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Istebné

Objekt:

A - Stavebná časť

Časť:

C - Zateplenie strechy

Miesto:

Istebné 142

Dátum:

08.01.2020

Objednávateľ:

Obec Istebné, Obecný úrad č. 142

Projektant:

ByvaPro s.r.o.

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ:

Ján Tóth

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

162 763,62

HSV - Práce a dodávky HSV

11 997,36

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

11 997,36

PSV - Práce a dodávky PSV

150 766,26

712 - Izolácie striech

14 038,55

713 - Izolácie tepelné

65 884,07

762 - Konštrukcie tesárske

29 250,96

764 - Konštrukcie klampiarske

41 592,68

ROZPOČET

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Istebné

Objekt:

A - Stavebná časť

Časť:

C - Zateplenie strechy

Miesto:

Istebné 142

Dátum:

08.01.2020

Objednávateľ:

Obec Istebné, Obecný úrad č. 142

Projektant:

ByvaPro s.r.o.

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ:

Ján Tóth

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							162 763,62
D	HSV		Práce a dodávky HSV				11 997,36
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				11 997,36
1	K	625250501	Systém hr. spádového klinu 50 mm (EPS 150 S) s hydroizolačným a oddeľovacím pásom	m2	273,60	43,85	11 997,36
D	PSV		Práce a dodávky PSV				150 766,26
D	712		Izolácie striech				14 038,55
2	K	712290010	Zhotovenie parozábrany pre strechy ploché do 10°	m2	1 276,14	0,77	982,63
3	M	2832990190	Parozábrana Fatrapar E hr.0,15mm, š.2m, balenie: 200m2	m2	1 467,56	0,55	807,16
	P		Poznámka k položke: Parotesná fólia na báze polyolefinu. Farba svetlomodrú.				
4	K	712290020	Zhotovenie parozábrany pre strechy šikmé do 30°	m2	1 276,14	0,77	982,63
5	M	2832990190	Parozábrana Fatrapar E hr.0,15mm, š.2m, balenie: 200m2	m2	1 467,56	0,55	807,16
	P		Poznámka k položke: Parotesná fólia na báze polyolefinu. Farba svetlomodrú.				
6	K	712290010	Zhotovenie parozábrany pre strechy ploché do 10°	m2	274,68	0,77	211,50
7	M	2832990190	Parozábrana Fatrapar E hr.0,15mm, š.2m, balenie: 200m2	m2	315,88	0,55	173,73
	P		Poznámka k položke: Parotesná fólia na báze polyolefinu. Farba svetlomodrú.				
8	K	712370070	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou upevnenou prikotvením so zvarením spoju	m2	274,68	6,70	1 840,36
9	M	2832990650	Kotviaca technika - vrut SK-RB Power	ks	2 304,00	1,00	2 304,00
10	M	2833000150	FATRAFOL-S 810 hydroizolačná fólia hr.1,50 mm, š.1,3m šedá	m2	274,68	6,05	1 661,81
11	K	712873230	Zhotovenie povlakovej krytiny vytiahnutím izol.povlaku z PVC-P fólie na konštrukcie prevyšujúce úroveň strechy do 50 cm so zvarením spoju	m2	91,68	7,80	715,10
12	M	2832990170	Zálievka Z 01, balenie:2,5kg	kg	0,76	16,80	12,77
13	M	2833000150	FATRAFOL-S 810 hydroizolačná fólia hr.1,50 mm, š.1,3m šedá	m2	105,43	6,05	637,85
14	K	712973895	Detaily k termoplastom všeobecne, oplechovanie okraja odkvapovou lištou z hrubopolpast. plechu RŠ 330 mm	m	85,20	13,80	1 175,76
15	M	2832990650	Kotviaca technika - vrut SK-RB Power	ks	681,60	0,32	218,11
16	K	712990040	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	m2	365,56	0,72	263,20
17	M	6936651400	Geotextília netkaná polypropylénová Tatrutex PP 400	m2	420,40	1,16	487,66
18	K	712991030	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 311 - 410 mm pod klampiarske konštrukcie	m	47,52	9,40	446,69
19	M	2832990650	Kotviaca technika - vrut SK-RB Power	ks	380,16	0,23	87,44
20	M	6072624400	Doska drevoštiepková OSB 3 SE 2500x1250x18 mm	m2	19,48	7,50	146,10
21	K	998712102	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	2,33	33,00	76,89
D	713		Izolácie tepelné				65 884,07
22	K	713141250	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° minerálnou vlnou, dvojvrstvová kladenými voľne	m2	1 251,36	2,42	3 028,29
23	M	6313670507x	S kamenná vlna hrúbka 150 mm	m2	1 276,39	17,93	22 885,67
24	M	6313670614x	P kamenná vlna hrúbka 200 mm	m2	1 276,39	23,98	30 607,83

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
25	K	713142250	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, dvojvrstvomá kladenými voľne	m2	274,68	2,00	549,36
26	M	2837653427	EPS Roof 100S penový polystyrén hrúbka 200 mm	m2	285,67	20,50	5 856,24
	P		<i>Poznámka k položke: Minimálna objemová hmotnosť: 19,5 kg/m3.</i>				
27	M	2837653425x	EPS Roof 100S penový polystyrén hrúbka 100 mm	m2	285,67	10,35	2 956,68
	P		<i>Poznámka k položke: Minimálna objemová hmotnosť: 19,5 kg/m3.</i>				
D	762		Konštrukcie tesárske				29 250,96
28	K	762341002	Montáž debnenia jednoduchých striech, na kontralaty drevotrieskovými OSB doskami na pero drážku	m2	1 348,10	3,94	5 311,51
29	M	6072628000	Doska OSB 3 Superfinish ECO P+D nebrúsené hr. 25 mm, 2500x1250 mm	m2	1 482,91	12,48	18 506,72
30	K	762341251	Montáž kontralát pre sklon do 22°	m	1 728,00	0,43	743,04
31	M	6051502500	Hranol mäkké rezivo - omietané smrek hranolček akost' II s76-100mm L=200-375cm	m3	11,40	206,78	2 357,29
32	K	762395000	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty	m3	5,08	36,72	186,54
33	K	762841210	Montáž podbíjania stropov a striech rovných z hobľovaných dosiek na zraz, vrátane olištovania škár	m2	124,02	6,78	840,86
34	M	6051250000	Dosky a fošne mäkké rezivo - omietané smrek akost' I hr.18-22mmxB= 60-160mm	m3	2,98	218,45	650,98
35	K	998762102	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	t	24,34	26,87	654,02
D	764		Konštrukcie klampiarske				41 592,68
36	K	764311204	Montáž krytiny hladkej z pozinkovaného PZ plechu, z tabúl 2000x1000 mm, sklon do 30°	m2	1 348,12	13,60	18 334,43
37	M	1381403004	Plech hladký pozinkovaný, hr. 0,8 mm	m2	1 523,37	11,10	16 909,41
38	K	764311822	Demontáž krytiny hladkej strešnej z tabúl 2000 x 1000 mm, so sklonom do 30st., -0,00732t	m2	1 348,12	0,86	1 159,38
39	K	764352223	Žľaby z pozinkovaného PZ plechu, pododkvpové polkruhové r.š. 250 mm	m	238,32	7,15	1 703,99
40	K	764352800	Demontáž žľabov pododkvpových polkruhových so sklonom do 30st. rš 250 mm, -0,00280t	m	238,32	0,48	114,39
41	K	764430240	Oplechovanie muríva a atík z pozinkovaného PZ plechu, vrátane rohov r.š. 500 mm	m	74,69	9,60	717,02
42	K	764430260	Oplechovanie muríva a atík z pozinkovaného PZ plechu, vrátane rohov r.š. 750 mm	m	54,00	11,10	599,40
43	K	764430840	Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek rš od 330 do 500 mm, -0,00230t	m	74,69	0,92	68,71
44	K	764454255	Zvodové rúry z pozinkovaného PZ plechu, kruhové priemer 150 mm	m	151,20	10,45	1 580,04
46	K	979011121	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	10,71	4,12	44,13
47	K	979081111.1	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	10,71	1,48	15,85
48	K	979081121.1	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	149,94	0,42	62,97
49	K	979089112	Poplatok za skladovanie - drevo, sklo, plasty (17 02), ostatné	t	10,71	15,00	160,65
50	K	979089713	Prenájom kontajneru 7 m3	ks	2,00	25,00	50,00
	P		<i>Poznámka k položke: 6 ton do kontajnera</i>				
45	K	998764102	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	1,38	52,40	72,31

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Istebné

Objekt:

A - Stavebná časť

Časť:

D - Ochranný pás sokla

JKSO:

Miesto: Istebné 142

KS:

Dátum: 08.01.2020

Objednávateľ:

Obec Istebné, Obecný úrad č. 142

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

44033087

SK2022568449

Projektant:

ByvaPro s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ján Tóth

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				6 888,83
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižovaná	6 888,83	20,00%	1 377,77	
Cena s DPH		v EUR		8 266,60

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Istebné

Objekt:

A - Stavebná časť

Časť:

D - Ochranný pás sokla

Miesto:

Istebné 142

Dátum:

08.01.2020

Objednávateľ:

Obec Istebné, Obecný úrad č. 142

Projektant:

ByvaPro s.r.o.

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ:

Ján Tóth

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

6 888,83

HSV - Práce a dodávky HSV

6 888,83

1 - Zemné práce

2 076,31

2 - Zakladanie

1 950,38

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

2 725,21

99 - Presun hmôt HSV

136,93

ROZPOČET

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Istebné

Objekt:

A - Stavebná časť

Časť:

D - Ochranný pás sokla

Miesto: Istebné 142

Dátum: 08.01.2020

Objednávateľ: Obec Istebné, Obecný úrad č. 142

Projektant: ByvaPro s.r.o.

Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ: Ján Tóth

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							6 888,83
D	HSV		Práce a dodávky HSV				6 888,83
D	1		Zemné práce				2 076,31
2	K	132211101	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	81,60	23,85	1 946,16
3	K	132211119	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3	m3	16,32	0,62	10,12
4	K	171101101	Uloženie sypaniny do násypu súdržnej horniny s mierou zhutnenia podľa Proctor-Standard na 95 %	m3	74,09	1,62	120,03
D	2		Zakladanie				1 950,38
5	K	271573001	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm	m3	9,95	26,85	267,16
6	K	273313521	Betón základových dosiek, prostý tr. C 12/15	m3	15,27	96,45	1 472,79
13	K	289971211	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu v sklone do 1 : 5 , šírky od 0 do 3 m	m2	96,00	0,84	80,64
14	M	6936651400	Geotextília netkaná polypropylénová Tatrax PP 400	m2	99,84	1,30	129,79
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				2 725,21
7	K	938902071	Očistenie povrchu betónových konštrukcií tlakovou vodou	m2	160,00	6,12	979,20
1	K	965042141	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón alebo liaty asfalt hr.do 100 mm, plochy nad 4 m ² -2.20000t	m3	17,88	42,42	758,47
8	K	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	39,34	6,78	266,73
9	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	39,34	1,48	58,22
10	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	172,59	0,42	72,49
11	K	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	39,34	15,00	590,10
D	99		Presun hmôt HSV				136,93
12	K	998011002	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	t	54,77	2,50	136,93

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Istebné

Objekt:

A - Stavebná časť

Časť:

E - Zateplenie stropu 1PP

JKSO:

Miesto: Istebné 142

KS:

Dátum: 08.01.2020

Objednávateľ:

Obec Istebné, Obecný úrad č. 142

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

IČO:

44033087

IČ DPH:

SK2022568449

Projektant:

ByvaPro s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ján Tóth

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				12 314,86
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižovaná	12 314,86	20,00%	2 462,97	
Cena s DPH		v EUR		14 777,83

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Istebné

Objekt:

A - Stavebná časť

Časť:

E - Zateplenie stropu 1PP

Miesto:

Istebné 142

Dátum:

08.01.2020

Objednávateľ:

Obec Istebné, Obecný úrad č. 142

Projektant:

ByvaPro s.r.o.

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ:

Ján Tóth

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

12 314,86

HSV - Práce a dodávky HSV

3 556,14

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

2 237,38

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

1 293,06

99 - Presun hmôt HSV

25,70

PSV - Práce a dodávky PSV

8 758,72

713 - Izolácie tepelné

8 758,72

ROZPOČET

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Istebné

Objekt:

A - Stavebná časť

Časť:

E - Zateplenie stropu 1PP

Miesto: Istebné 142

Dátum: 08.01.2020

Objednávateľ: Obec Istebné, Obecný úrad č. 142

Projektant: ByvaPro s.r.o.

Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ: Ján Tóth

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							12 314,86
D	HSV		Práce a dodávky HSV				3 556,14
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				2 237,38
4	K	611421221	Oprava vnútorných vápenných omietok stropov železobetónových rovných tvárnicových a klenieb, opravovaná plocha nad 5 do 10 %, hladká	m2	28,11	10,65	299,37
1	K	611471411x	Výčistenie a úprava stropov	m2	281,80	2,68	755,22
3	K	612421221	Oprava vnútorných vápenných omietok stien, opravovaná plocha nad 5 do 10 %, hladká	m2	28,10	9,60	269,76
P			<i>Poznámka k položke: oprava omietok po drážkovaní rozvodov kabeláže, ÚK</i>				
2	K	612451071	Vyspravenie povrchu neomietaných betónových stien vnútorných maltou cementovou pre omietky	m2	281,80	3,24	913,03
P			<i>Poznámka k položke: D1 - Zateplenie stropu interiéru (LAMELY Z MINERÁLNEJ VLNY) hr: 100 mm</i>				
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				1 293,06
9	K	941941051	Montáž a demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,20 m do 1,50 m, výšky do 10 m	m2	281,10	4,60	1 293,06
D	99		Presun hmôt HSV				25,70
5	K	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	10,28	2,50	25,70
D	PSV		Práce a dodávky PSV				8 758,72
D	713		Izolácie tepelné				8 758,72
6	K	713111125	Montáž tepelnej izolácie stropov rovných minerálnou vlnou, spodkom prilepením	m2	281,80	4,58	1 290,64
7	M	6315167540	Lamela z minerálnej vlny FKL pre kontaktné fasády, hrúbka 100 mm	m2	287,44	25,10	7 214,74
P			<i>Poznámka k položke: Lamela 200x1000mm z minerálnej vlny do kontaktných zatepľovacích systémov Jubizol.</i>				
8	K	998713102	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	t	2,68	94,53	253,34

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu a kultúrneho domu v obci
Objekt: A - Stavebná časť
Časť: F - Interiér

JKSO:
Miesto: Istebné 142

KS:
Dátum: 08.01.2020

Objednávateľ:
Obec Istebné, Obecný úrad č. 142

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
STAVPOČ s.r.o.

IČO: 44033087
IČ DPH: SK2022568449

Projektant:
ByvaPro s.r.o.

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
Ján Tóth

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH **18 232,49**

DPH	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	18 232,49	20,00%	3 646,50

Cena s DPH **v EUR 21 878,99**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu a kultúrneho domu v obci
Objekt: A - Stavebná časť
Časť: F - Interiér

Miesto: Istebné 142

Dátum: 08.01.2020

Objednávateľ: Obec Istebné, Obecný úrad č. 142
Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.

Projektant: ByvaPro s.r.o.
Spracovateľ: Ján Tóth

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu	18 232,49
HSV - Práce a dodávky HSV	3 863,68
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	3 856,10
99 - Presun hmôt HSV	7,58
PSV - Práce a dodávky PSV	14 368,82
784 - Dokončovacie práce - maľby	14 368,82

ROZPOČET

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu a kultúrneho domu v obci

Objekt:

A - Stavebná časť

Časť:

F - Interiér

Miesto:

Istebné 142

Dátum:

08.01.2020

Objednávateľ:

Obec Istebné, Obecný úrad č. 142

Projektant:

ByvaPro s.r.o.

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ:

Ján Tóth

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							18 232,49
D		HSV	Práce a dodávky HSV				3 863,68
D		6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				3 856,10
7	K	612421221	Oprava vnútorných vápenných omietok stien, opravovaná plocha nad 5 do 10 %, hladká	m2	397,95	7,85	3 123,91
P			<i>Poznámka k položke: oprava omietok po drážkovaní rozvodov kabeľáže, ÚJK</i>				
8	K	611421221	Oprava vnútorných vápenných omietok stropov železobetónových rovných tváricových a klenieb, opravovaná plocha nad 5 do 10 %, hladká	m2	75,64	9,68	732,20
D		99	Presun hmôt HSV				7,58
3	K	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	3,03	2,50	7,58
D		PSV	Práce a dodávky PSV				14 368,82
D		784	Dokončovacie práce - maľby				14 368,82
9	K	784418012	Zakrývanie podláh a zariadení papierom v miestnostiach alebo na schodisku	m2	1 350,00	0,12	162,00
10	K	784410120	Penetrovanie jednonásobné hrubozrnných, savých podkladov výšky do 3, 80 m	m2	3 979,50	1,20	4 775,40
11	K	784422273	Maľby vápenné základné dvojnásobné, ručne nanášané na hrubozrnný podklad výšky do 3, 80 m	m2	3 979,50	2,37	9 431,42

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Istebné

Objekt:

A - Stavebná časť

Časť:

G - Bezbarierový prístup

JKSO:

Miesto: Istebné 142

KS:

Dátum: 08.01.2020

Objednávateľ:

Obec Istebné, Obecný úrad č. 142

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

44033087

SK2022568449

Projektant:

ByvaPro s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ján Tóth

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			7 027,65
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	7 027,65	20,00%	1 405,53
Cena s DPH			8 433,18
v EUR			

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Istebné

Objekt:

A - Stavebná časť

Časť:

G - Bezbarierový prístup

Miesto:

Istebné 142

Dátum:

08.01.2020

Objednávateľ:

Obec Istebné, Obecný úrad č. 142

Projektant:

ByvaPro s.r.o.

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ:

Ján Tóth

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

7 027,65

PSV - Práce a dodávky PSV

7 027,65

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

7 027,65

ROZPOČET

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Istebné

Objekt:

A - Stavebná časť

Časť:

G - Bezbarierový prístup

Miesto:

Istebné 142

Dátum:

08.01.2020

Objednávateľ:

Obec Istebné, Obecný úrad č. 142

Projektant:

ByvaPro s.r.o.

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ:

Ján Tóth

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							7 027,65
D	PSV		Práce a dodávky PSV				7 027,65
D	767		Konštrukcie doplnkové kovové				7 027,65
1	M	767x16	D+M ocelevej rampy	kpl	1,00	6 875,40	6 875,40
			<i>Poznámka k položke: povrchová úprava pozink, podlaha oceľová roštová výplň, vrátane držadiel po oboch stranách, vodiacej tyče, obruby</i>				
2	K	998767102	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	2,10	72,50	152,25

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Istebné

Objekt:

A - Stavebná časť

Časť:

F - Interiér

JKSO:

Miesto: Istebné 142

KS:

Dátum: 08.01.2020

Objednávateľ:

Obec Istebné, Obecný úrad č. 142

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

44033087

SK2022568449

Projektant:

ByvaPro s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ján Tóth

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				18 232,49
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižovaná	18 232,49	20,00%	3 646,50	
Cena s DPH		v EUR		21 878,99

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Istebné

Objekt:

A - Stavebná časť

Časť:

F - Interiér

Miesto:

Istebné 142

Dátum:

08.01.2020

Objednávateľ:

Obec Istebné, Obecný úrad č. 142

Projektant:

ByvaPro s.r.o.

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ:

Ján Tóth

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

18 232,49

HSV - Práce a dodávky HSV

18 232,49

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

0,00

99 - Presun hmôt HSV

18 232,49

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

784 - Dokončovacie práce - maľby

0,00

ROZPOČET

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Istebné

Objekt:

A - Stavebná časť

Časť:

F - Interiér

Miesto:

Istebné 142

Dátum:

08.01.2020

Objednávateľ:

Obec Istebné, Obecný úrad č. 142

Projektant:

ByvaPro s.r.o.

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ:

Ján Tóth

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							18 232,49
D		HSV	Práce a dodávky HSV				18 232,49
D		6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				0,00
7	K	612421221	Oprava vnútorných vápenných omietok stien, opravovaná plocha nad 5 do 10 %, hladká	m2	397,95		0,00
	P		<i>Poznámka k položke: oprava omietok po drážkovaní rozvodov kabeláže, ÚK</i>				
8	K	611421221	Oprava vnútorných vápenných omietok stropov železobetónových rovných tvárnicových a klenieb, opravovaná plocha nad 5 do 10 %, hladká	m2	397,95		0,00
D		99	Presun hmôt HSV				18 232,49
3	K	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	3,03	6 017,32	18 232,49
D		PSV	Práce a dodávky PSV				0,00
D		784	Dokončovacie práce - maľby				0,00
9	K	784418012	Zakryvanie podláh a zariadení papierom v miestnostiach alebo na schodisku	m2	1 350,00		0,00
10	K	784410120	Penetrovanie jednonásobné hrubozrnných, savých podkladov výšky do 3, 80 m	m2	3 979,50		0,00
11	K	784422273	Maľby vápenné základné dvojnásobné, ručne nanášané na hrubozrnný podklad výšky do 3, 80 m	m2	3 979,50		0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Istebné

Objekt:

EL - Elektroinštalácia, osvetlenie

JKSO:

Miesto: Istebné 142

KS:

Dátum: 08.01.2020

Objednávateľ:

Obec Istebné, Obecný úrad č. 142

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

IČO:

44033087

IČ DPH:

SK2022568449

Projektant:

ByvaPro s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ján Tóth

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

40 829,33

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	40 829,33	20,00%	8 165,87

Cena s DPH

v EUR

48 995,20

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Istebné

Objekt:

EL - Elektroinštalácia, osvetlenie

Miesto:

Istebné 142

Dátum:

08.01.2020

Objednávateľ:

Obec Istebné, Obecný úrad č. 142

Projektant:

ByvaPro s.r.o.

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ:

Ján Tóth

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

40 829,33

HSV - Práce a dodávky HSV	90,00
1 - Zemné práce	90,00
M - Práce a dodávky M	3 061,91
21-M - Elektromontáže	3 061,91
VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady	710,00
VRN04 - Projektové práce	230,00
VRN10 - Inžinierska činnosť	480,00
HSV - Práce a dodávky HSV	1 003,75
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1 003,75
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	0,00
M - Práce a dodávky M	34 213,57
21-M - Elektromontáže	33 810,37
33-M - Montáže dopr.zariad.sklad.zar.a váh	403,20
N00 - Nepomenované práce	325,10
N01 - Nepomenovaný diel	325,10
VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady	1 425,00
VRN04 - Projektové práce	280,00
VRN10 - Inžinierska činnosť	1 145,00

ROZPOČET

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Istebné

Objekt:

EL - Elektroinštalácia, osvetlenie

Miesto: Istebné 142

Dátum: 08.01.2020

Objednávateľ: Obec Istebné, Obecný úrad č. 142

Projektant: ByvaPro s.r.o.

Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ: Ján Tóth

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							40 829,33
D	HSV		Práce a dodávky HSV				90,00
D	1		Zemné práce				90,00
103	K	131201101	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	10,00	6,86	68,60
104	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	10,00	2,14	21,40
D	M		Práce a dodávky M				3 061,91
D	21-M		Elektromontáže				3 061,91
105	K	210220001	Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn	m	60,00	1,38	82,80
106	M	3544224100	Uzemňovací drôt 10 mm - Fe/Zn - (1kg/1,61 m)	kg	37,50	1,37	51,38
107	K	210220030	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 3 v krabici KO 100 E	ks	1,00	11,80	11,80
108	M	3410300252	Krabica odbočná krabica + veko šedá KO 100 E KA	ks	1,00	2,50	2,50
109	M	3410301600	Svorkovnica ekvipotencionálna EPS 3	ks	1,00	8,25	8,25
110	K	210220040	Svorka na potrubie "BERNARD" vrátane pásika Cu	ks	3,00	3,00	9,00
111	M	3544247905	Bernard svorka zemniaca ZSA 16, obj. č. ESV000000041; bleskozvodný a uzemňovací materiál	ks	3,00	0,50	1,50
112	M	3544247910	Páska CU, obj. č. ESV000000038; bleskozvodný a uzemňovací materiál, dĺžka 0,5m	ks	3,00	0,68	2,04
113	K	210220050	Označenie zvodov číselnými štítkami	ks	10,00	1,90	19,00
114	M	3544247920	Hromozvodový označovací štítok	ks	10,00	0,52	5,20
115	K	210220107	Podpery vedenia FeZn PV	ks	186,00	1,00	186,00
116	M	3544217450	Podpera vedenia PV	ks	186,00	1,00	186,00
123	K	210220240	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči SJ	ks	30,00	1,85	55,50
124	M	3544219000	Svorka k uzemňovacej tyči ocelová žiarovo zinkovaná označenie SJ 02	ks	30,00	1,15	34,50
125	K	210220243	Križová svorka - SK,SO - 8,0-10,0mm - Fe/Zn - 0,22kg	ks	20,00	1,85	37,00
126	M	3544219500	Križová svorka - SK - 8,0-10,0mm - Fe/Zn - 0,22kg	ks	20,00	0,95	19,00
127	K	210220247	Svorka FeZn skúšobná SZ	ks	10,00	1,85	18,50
128	M	3544220000	Svorka skúšobná ocelová žiarovo zinkovaná označenie SZ	ks	10,00	1,15	11,50
129	K	210220260	Ochranný uholník FeZn OU	ks	10,00	4,15	41,50
130	M	3544221600	Ochranný uholník ocelový žiarovo zinkovaný označenie OU 1,7 m	ks	10,00	5,90	59,00
131	K	210220261	Držiak ochranného uholníka FeZn DU-Z,D a DOU	ks	20,00	1,10	22,00
132	M	3544221750	Držiak ochranného uholníka do muriva ocelový žiarovo zinkovaný označenie DU Z	ks	20,00	1,30	26,00
133	K	210220280	Uzemňovacia tyč FeZn ZT	ks	30,00	11,80	354,00
134	M	3544222550	Uzemňovacia tyč ocelová žiarovo zinkovaná označenie ZT 2 m	ks	30,00	13,85	415,50
135	K	210220292	Napínacia skrutka s okom včít. napnutia zvodu	ks	1,00	9,80	9,80
136	M	3097029000	Napínacie skrutky 8x70 mm typ: FSH 870	ks	1,00	1,50	1,50
137	K	210220800	Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi O 8-10	m	360,00	3,15	1 134,00
138	M	3544245350	Gulatina - drôt 08mm - AL/Mg/Si - (1kg/7,40m)	kg	49,26	5,22	257,14
D	VRN		Vedľajšie rozpočtové náklady				710,00
D	VRN04		Projektové práce				230,00
139	K	000400022	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby	eur	1,00	230,00	230,00
D	VRN10		Inžinierska činnosť				480,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
140	K	001000012	Inžinierska činnosť - dozory technický dozor investora	eur	1,00	230,00	230,00
141	K	001000034	Inžinierska činnosť - skúšky a revízie ostatné skúšky	eur	1,00	250,00	250,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 003,75
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				1 003,75
50	K	974031123	Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 30 mm a š. do 100 mm, - 0,00500t	m	365,00	2,75	1 003,75
D	PSV		Práce a dodávky PSV				0,00
D	767		Konštrukcie doplnkové kovové				0,00
D	M		Práce a dodávky M				34 213,57
D	21-M		Elektromontáže				33 810,37
49	M	3410300409	Krabica prístrojová šedá KP 64/2 KA	ks	88,00	1,23	108,24
19	M	3850012320	EMDC-64M, iNELS3 - Prevodník iNELS-DALI/DMX, ELKO EP	ks	6,00	308,00	1 848,00
3	K	210110041	Spínače polozapustené a zapustené vrátane zapojenia jednopólový - radenie 1	ks	26,00	7,90	205,40
20	M	3850012211	GSB3-60/W - biela, iNELS3 - Sklenený dotykový ovládač, 6x tlačítko, vstavaný senzor teploty, 2x AIN/DIN, ELKO EP	ks	6,00	100,60	603,60
21	M	3850012440	IM3-20B, iNELS3 - Jednotka binárnych vstupov, 2x binárny vstup, výstup 12 V DC/75mA, box, ELKO EP	ks	6,00	58,60	351,60
22	M	3571201010	Rozvádzač oceľoplechový zapustený RZB-4N192-B	ks	3,00	341,80	1 025,40
4	M	3450202870	Prístroj spínača 3558-A01340 1,1So	ks	26,00	3,95	102,70
5	M	3450203660	Kryt kolísky, radenie 1,6,7,1/0 3558A-A651 B biely	ks	26,00	1,39	36,14
6	M	3450204890	Jednorámček 3901A-B10 B biely	ks	26,00	0,85	22,10
9	K	210110045	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia stried.prep. - radenie 6	ks	34,00	2,80	95,20
10	M	3450202910	Prístroj prepínača 3558-A06340 6,6So	ks	34,00	4,20	142,80
11	M	3450204680	Kryt kolísky 3558C-A651 B1 lesklý biely	ks	34,00	0,60	20,40
12	M	3450204890	Jednorámček 3901A-B10 B biely	ks	34,00	0,85	28,90
24	K	210120401	Istič vzduchový jednopólový do 63 A	ks	16,00	5,26	84,16
25	M	3580760010	Istič LPN-10B-1	ks	16,00	4,32	69,12
26	K	210120404	Istič vzduchový trojpólový do 63 A	ks	9,00	5,30	47,70
27	M	3580760178	Istič LPN-16B-3	ks	9,00	14,20	127,80
30	K	210120404	Istič vzduchový trojpólový do 63 A	ks	1,00	5,30	5,30
31	M	3580760181	Istič LPN-32B-3	ks	1,00	20,30	20,30
32	K	210120411	Prúdové chrániče štvorpólové 25 - 80 A	ks	5,00	9,30	46,50
33	M	3580760361	Prúdový chránič OFI-40-4-030AC	ks	5,00	44,95	224,75
28	K	210120423	Zvodiče prepätia kombinované triedy B + C	ks	1,00	9,30	9,30
29	M	3410360130	Zvodič prepätia 4P 70KA 400V	ks	1,00	158,40	158,40
72	K	210140504	Recyklačný poplatok za svetidlo	ks	329,00	0,20	65,80
37	K	210150056	Spínacie hodiny, kontakty 2P	ks	2,00	12,00	24,00
38	M	3850008240	Spínacie hodiny digitálne dvojkanálové - 21047	ks	2,00	55,80	111,60
23	K	210190002	Montáž oceľoplechovej rozvodnice do váhy 50 kg	ks	3,00	19,60	58,80
43	K	210201510	Zapojenie svetidla 1x svetelný zdroj, núdzového, LED - núdzový režim	ks	22,00	8,50	187,00
44	M	3486801100	Nástenné núdzové svetidlo LED 1x3,2W, IP22, 3 hodina, 360x140 mm núdzový režim	ks	22,00	78,20	1 720,40
81	K	210201900	Montáž svetidla typ A	ks	15,00	10,20	153,00
82	M	3483501090	Svetidlo typ A - 300x1200 COMBILUME GREY	ks	15,00	117,95	1 769,25
83	K	210201901	Montáž svetidla - typ C	ks	10,00	10,20	102,00
84	M	3483501100	Svetidlo typ C - ALLFIVE LED	ks	10,00	112,70	1 127,00
89	K	210201904	Montáž svetidla typ E	ks	24,00	10,20	244,80
90	M	3483501130	Svetidlo typ E - 300x600 COMBILUME GREY	ks	24,00	121,95	2 926,80
91	K	210201910	Montáž svetidla typ F	ks	36,00	10,10	363,60
92	M	3483501140	Svetidlo typ F - DISCOVERY EVO	ks	36,00	35,30	1 270,80
93	K	210201911	Montáž svetidla typ B	ks	12,00	10,10	121,20
94	M	3483501150	Svetidlo typ B - EXCIS LED ASYMMETRIC	ks	12,00	184,96	2 219,52
95	K	210201912	Montáž svetidla typ H	ks	18,00	10,10	181,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
96	M	3483501160	Svietidlo typ H - WALL LED ALU GREY	ks	18,00	140,80	2 534,40
99	K	210201921	Montáž svietidla typ D	ks	28,00	10,10	282,80
100	M	3483501180	Svietidlo typ D - KAPTUR LITE	ks	28,00	100,78	2 821,84
101	K	210201922	Montáž svietidla typ G	ks	28,00	10,10	282,80
102	M	3483501200	Svietidlo typ G - DTI	ks	28,00	103,10	2 886,80
34	K	210220030	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 3 v krabici KO 100 E	ks	1,00	12,10	12,10
35	M	3410300252	Krabica odbočná krabica + veko šedá KO 100 E KA	ks	1,00	2,50	2,50
36	M	3410301600	Svorkovnica ekvipotencionálna EPS 3	ks	1,00	9,75	9,75
41	K	210800159	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x2,5	m	1 350,00	0,95	1 282,50
42	M	3410350098	CYKY 3x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	1 350,00	0,75	1 012,50
39	K	210881075	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 3x1,5	m	2 720,00	0,95	2 584,00
40	M	3410350864	N2XH 3x1,5 Nehorľavý kábel bez funkčnosti VDE	m	2 720,00	0,76	2 067,20
D	33-M		Montáže dopr.zariad.sklad.zar.a váh				403,20
73	K	330010207	Ostatné doplnkové montáže, montáž pomocov plošiny pre obsluhu	hod	12,00	33,60	403,20
D	N00		Nepomenované práce				325,10
D	N01		Nepomenovaný diel				325,10
51	K	998921201	Presun hmôt pre montáž silnoprúdových rozvodov a zariadení v stavbe (objekte) výšky do 7 m	sub	2,67	11,20	29,90
52	M	2450599060	JUBOGLET vnútorná sadrová vyrovnávacia hmota, balenie 20 kg	kg	160,00	0,75	120,00
53	M	3450635000	Svorka WAGO 209-566 (štítok)	ks	240,00	0,73	175,20
D	VRN		Vedľajšie rozpočtové náklady				1 425,00
D	VRN04		Projektové práce				280,00
74	K	000400041	Projektové práce - náklady na inžiniersko technickú pomoc bez rozlíšenia	eur	1,00	280,00	280,00
D	VRN10		Inžinierska činnosť				1 145,00
76	K	001000011	Inžinierska činnosť - dozory autorský dozor projektanta	eur	30,00	12,00	360,00
77	K	001000021	Inžinierska činnosť - posudky svetlo - technický posudok	eur	1,00	225,00	225,00
78	K	001000034	Inžinierska činnosť - skúšky a revízie ostatné skúšky	eur	1,00	560,00	560,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Istebné

Objekt:

UK - Vykurovanie

JKSO:

Miesto: Istebné 142

KS:

Dátum: 08.01.2020

Objednávateľ:

Obec Istebné, Obecný úrad č. 142

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

IČO:

44033087

IČ DPH:

SK2022568449

Projektant:

ByvaPro s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ján Tóth

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

19 502,94

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	19 502,94	20,00%	3 900,59

Cena s DPH

v EUR

23 403,53

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Istebné

Objekt:

UK - Vykurovanie

Miesto: Istebné 142

Dátum: 08.01.2020

Objednávateľ: Obec Istebné, Obecný úrad č. 142

Projektant: ByvaPro s.r.o.

Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ: Ján Tóth

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

19 502,94

HSV - Práce a dodávky HSV

115,39

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

115,39

PSV - Práce a dodávky PSV

17 459,55

735 - Ústredné kúrenie, vykurov. telesá

16 584,55

783 - Dokončovacie práce - nátery

875,00

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

1 928,00

ROZPOČET

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Istebné

Objekt:

UK - Vykurovanie

Miesto: Istebné 142

Dátum: 08.01.2020

Objednávateľ: Obec Istebné, Obecný úrad č. 142

Projektant: ByvaPro s.r.o.

Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ: Ján Tóth

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							19 502,94
D	HSV		Práce a dodávky HSV				115,39
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				115,39
1	K	979011111	Zvislá dopravademontovaných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	2,95	6,78	20,00
2	K	979081111	Odvoz demontovaných hmôt na skládku do 1 km	t	2,95	1,48	4,37
3	K	979081121	Odvoz demontovaných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	14,75	0,42	6,20
4	K	979087213	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu demontovaných hmôt	t	2,95	6,25	18,44
5	K	979089612	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	2,95	20,00	59,00
6	K	979093111	Uloženie odpadu na skládku s hrubým urovnaním bez zhutnenia	t	2,95	2,50	7,38
D	PSV		Práce a dodávky PSV				17 459,55
D	735		Ústredné kúrenie, vykurov. telesá				16 584,55
66	K	734209112	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	ks	84,00	3,20	268,80
67	M	DG11344811	Rohový ventil do spiatocky REGUTEK	ks	42,00	10,15	426,30
68	M	DG13302114	Axiálny termostatický ventil ECLIPSE	ks	42,00	6,15	258,30
69	K	734211111.1	Ventil odvodušňovací závitový vykurovacích telies do G 3/8	ks	63,00	2,10	132,30
70	K	734223208.1	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchej	súb.	63,00	1,50	94,50
71	M	DG480799080	Termostatická hlavica	ks	63,00	12,50	787,50
72	M	DG47747201467	Konzola pre radiátor - sada	ks	63,00	11,00	693,00
73	K	735151821.1	Demontáž vykurovacích telies	kpl	1,00	1 186,00	1 186,00
20	K	735154030	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového výšky 554 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	12,00	29,10	349,20
21	M	48453724001	Vykur. teleso doskové - ocel. radiátor KLASIK 21 554x400-R s bočným pripojením	ks	3,00	53,50	160,50
22	M	4845372400	Vykur. teleso doskové - ocel. radiátor KLASIK 21 554x500-R s bočným pripojením	ks	5,00	55,50	277,50
23	M	4845372500	Vykur. teleso doskové - ocel. radiátor KLASIK 21 554x600-R s bočným pripojením	ks	4,00	62,10	248,40
24	K	735154031	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového výšky 554 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	10,00	31,10	311,00
25	M	4845372600	Vykur. teleso doskové - ocel. radiátor KLASIK 21 554x700-R s bočným pripojením	ks	2,00	68,90	137,80
26	M	4845372700	Vykur. teleso doskové - ocel. radiátor KLASIK 21 554x800-R s bočným pripojením	ks	8,00	76,10	608,80
28	K	735154032	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového výšky 554 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	6,00	32,50	195,00
29	M	4845372900	Vykur. teleso doskové - ocel. radiátor KLASIK 21 554x1000-R s bočným pripojením	ks	4,00	89,10	356,40
30	M	4845373100	Vykur. teleso doskové - ocel. radiátor KLASIK 21 554x1200-R s bočným pripojením	ks	2,00	102,90	205,80
48	K	735154130	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 554 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	2,00	30,10	60,20
49	M	4848953180	Vykur. teleso doskové - ocel. radiátor KLASIK 22 554x500-R s bočným pripojením	ks	2,00	68,10	136,20
33	K	735154131	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 554 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	1,00	34,40	34,40
50	M	4845379400	Vykur. teleso doskové - ocel. radiátor KLASIK 22 554x800-R s bočným pripojením	ks	1,00	90,50	90,50
35	K	735154132	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 554 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	12,00	35,80	429,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
36	M	4845379500	Vykur. teleso doskové - ocel. radiátor KLASIK 22 500x1000-R s bočným pripojením	ks	4,00	108,25	433,00
51	M	4845379550	Vykur. teleso doskové - ocel. radiátor KLASIK 22 554x1100-R s bočným pripojením	ks	1,00	115,85	115,85
37	M	4845379600	Vykur. teleso doskové - ocel. radiátor KLASIK 22 554x1200-R s bočným pripojením	ks	7,00	129,42	905,94
38	K	735154133	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 554 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	1,00	46,92	46,92
39	M	4845379700	Vykur. teleso doskové - ocel. radiátor KLASIK 22 554x1400-R s bočným pripojením	ks	1,00	148,00	148,00
52	K	735154232	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového výšky 500 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	1,00	38,60	38,60
53	M	4848954040	Vykur. teleso doskové - ocel. radiátor KLASIK 33K 554x1100-R s bočným pripojením	ks	1,00	186,20	186,20
54	K	735154233	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového výšky 500 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	10,00	50,00	500,00
55	M	4848954060	Vykur. teleso doskové - ocel. radiátor KLASIK 33 554x1400-R s bočným pripojením	ks	6,00	220,45	1 322,70
56	M	4848954080	Vykur. teleso doskové - ocel. radiátor KLASIK 33 554x1800-R s bočným pripojením	ks	4,00	276,20	1 104,80
57	K	735154234	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového výšky 500 mm/ dĺžky 2000-2600 mm	ks	1,00	55,70	55,70
58	M	4848954090	Vykur. teleso doskové - ocel. radiátor KLASIK 33 554x2000-R s bočným pripojením	ks	1,00	298,40	298,40
64	K	735154245	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového výšky 600 mm/ dĺžky 3000 mm	ks	3,00	70,00	210,00
65	M	4848954280	Vykur. teleso doskové - ocel. radiátor KLASIK 33 700x3000 s bočným pripojením	ks	3,00	429,42	1 288,26
60	K	735154253	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového výšky 900 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	2,00	54,60	109,20
61	M	4848954390	Vykur. teleso doskové - ocel. radiátor KLASIK 33 900x1600 s bočným pripojením	ks	2,00	362,40	724,80
62	K	735154254	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového výšky 900 mm/ dĺžky 2000-2600 mm	ks	2,00	65,70	131,40
63	M	4845386700	Vykur. teleso doskové - ocel. radiátor KLASIK 33 900x2000 s bočným pripojením	ks	2,00	441,20	882,40
41	K	735158120	Vykurovacie telesá panelové, tlaková skúška telesa vodou	ks	63,00	7,30	459,90
42	K	998735202	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	1,50	116,32	174,48
D	783		Dokončovacie práce - nátery				875,00
43	K	783401811	Odstránenie starých náterov z kovových potrubí a armatúr potrubie do DN 50 mm	m	250,00	0,25	62,50
44	K	783424340	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. potrubie do DN 50 mm dvojnás. 1x email a základný náter - 140µm	m	250,00	3,25	812,50
D	HZS		Hodinové zúčtovacie sadzby				1 928,00
47	K	HZS000114	Nastavenie vykurovacích telies	hod	16,00	18,00	288,00
45	K	HZS-001	Revízie	hod	10,00	20,00	200,00
46	K	HZS-002	Skúšobná prevádzka	hod	72,00	20,00	1 440,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Istebné

Objekt:

VZT - Lokálna rekuperácia

JKSO:

Miesto: Istebné 142

KS:

Dátum: 08.01.2020

Objednávateľ:

Obec Istebné, Obecný úrad č. 142

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

IČO:

44033087

IČ DPH:

SK2022568449

Projektant:

ByvaPro s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ján Tóth

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

13 979,86

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	13 979,86	20,00%	2 795,97

Cena s DPH

v EUR

16 775,83

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Istebné

Objekt:

VZT - Lokálna rekuperácia

Miesto:

Istebné 142

Dátum:

08.01.2020

Objednávateľ:

Obec Istebné, Obecný úrad č. 142

Projektant:

ByvaPro s.r.o.

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ:

Ján Tóth

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

13 979,86

HSV - Práce a dodávky HSV

237,46

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

237,46

PSV - Práce a dodávky PSV

13 452,00

769 - Montáž vzduchotechnických zariadení

13 452,00

M - Práce a dodávky M

290,40

21-M - Elektromontáže

290,40

ROZPOČET

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Istebné

Objekt:

VZT - Lokálna rekuperácia

Miesto: Istebné 142

Dátum: 08.01.2020

Objednávateľ: Obec Istebné, Obecný úrad č. 142

Projektant: ByvaPro s.r.o.

Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ: Ján Tóth

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							13 979,86
D	HSV		Práce a dodávky HSV				237,46
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				237,46
1	K	971033351	Vybúranie otvoru v murive teh. plochy do 0,09 m ² hr.do 450 mm, -0,08000t	ks	24,00	8,24	197,76
2	K	979081111	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	1,92	1,48	2,84
3	K	979081121	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	19,20	0,42	8,06
4	K	979089612	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolií (17 09), ostatné	t	1,92	15,00	28,80
D	PSV		Práce a dodávky PSV				13 452,00
D	769		Montáž vzduchotechnických zariadení				13 452,00
5	K	769rek.1.	Dodávka a montáž rekuperačnej jednotky na stenu prietok 55 m ³ /h	ks	24,00	78,00	1 872,00
6	M	429rek.2.	Rekuperčná jednotka	ks	24,00	482,50	11 580,00
P			<i>Poznámka k položke: Nástenná lokálna rekuperačná jednotka výmenik tepla z nanopolymerickej membrány diaľkové ovládanie pre nastavenie rýchlosti ventilátora (3 stupne) účinnosť min. 80%</i>				
D	M		Práce a dodávky M				290,40
D	21-M		Elektromontáže				290,40
7	K	998921201	Presun hmôt pre montáž silnoprúdových rozvodov a zariadení v stavbe (objekte) výšky do 7 m	ks	24,00	12,10	290,40

Príloha č. 2 k ZoD

Projektová dokumentácia

„Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu a obecného úradu v obci Istebné“



Zoznam kľúčových stavebných materiálov a výrobkov

P. č.	Názov / popis položky	Názov a popis ponúkaných výrobkov / materiálov	Výrobca / Dodávateľ	Skúšobný protokol / osvedčenie - Príloha č.
1	Tvárnica pre superizolačné murivo, rozmer 450x249x499 mm	Tepelnoizolačné tvárnice LAMBDA YQ	XELLA Slovensko, spol.s r.o.	Vyhlasenie o parametroch č. 21000304, príloha č. 1
2	Vonkajšia dekoratívna omietka vápenná alebo vápenocem.	Omietka Ceresit	Henkel Polska Sp.Z o.o.	Vyhlasenie o parametroch č. 00262 a 00289 - príloha č. 2
3	Vonkajšia dekoratívna omietka vápenná alebo vápenocem. zachovanie pôvodného vzoru (kameň)	Omietka Ceresit	Henkel Polska Sp.Z o.o.	Vyhlasenie o parametroch č. 00262 a 00289 - príloha č. 2
4	Systém hr. spádového klinu 50 mm (EPS 150) s hydroizolačným a oddeľovacím pásom	Systém Baumit	Baumit, spol. s r.o.	SK Vyhlasenie o parametroch č. 01-BSK-Systémy BAUMIT - príloha č. 3
5	Kontaktný zatepľovací systém podzemných stien hr. 30 mm (EPS s minimálnou nasiakavosťou), skrutkovacie kotvy	PERIMETER	Saint-Gobain Construction Products, s.r.o. Divízia ISOVER	Vyhlasenie o parametroch SGCP d. ISOVER/č. 0010-DoP-2015/12/15-Príloha č. 4
6	Kontaktný zatepľovací systém podzemných stien hr. 150 mm (EPS s minimálnou nasiakavosťou), skrutkovacie kotvy	Systém Baumit	Baumit, spol. s r.o.	Vyhlasenie o parametroch č.: 01-BAB-ETA-12/0023-Príloha č. 5
7	Kontaktný zatepľovací systém podzemných stien hr. 150 mm (EPS s minimálnou nasiakavosťou), skrutkovacie kotvy	Systém Baumit	Baumit, spol. s r.o.	Vyhlasenie o parametroch č.: 01-BAB-ETA-12/0023-Príloha č. 5
8	Kontaktný zatepľovací systém hr. 30 mm (MW), skrutkovacie kotvy	Systém Baumit	Baumit, spol. s r.o.	Vyhlasenie o parametroch č.: 01-BAB-ETA-12/0023-Príloha č. 5
9	Kontaktný zatepľovací systém hr. 50 mm - minerálne riešenie, zatĺkacie kotvy	Systém Baumit	Baumit, spol. s r.o.	Vyhlasenie o parametroch č.: 01-BAB-ETA-12/0023-Príloha č. 5

10	Kontaktný zatepľovací systém hr. 150 mm (MW), skrutkovacie kotvy	Systém Baumit	Baumit, spol. s r.o.	Vyhlasenie o parametroch č.: 01-BAB-ETA-12/0023-Príloha č. 5
11	Kontaktný zatepľovací systém hr.120 mm (MW), skrutkovacie kotvy	Systém Baumit	Baumit, spol. s r.o.	Vyhlasenie o parametroch č.: 01-BAB-ETA-12/0023-Príloha č. 5
12	Kontaktný zatepľovací systém hr. 100 mm (MW), skrutkovacie kotvy	Systém Baumit	Baumit, spol. s r.o.	Vyhlasenie o parametroch č.: 01-BAB-ETA-12/0023-Príloha č. 5
13	Kontaktný zatepľovací systém hr. 200 mm (MW), skrutkovacie kotvy	Systém Baumit	Baumit, spol. s r.o.	Vyhlasenie o parametroch č.: 01-BAB-ETA-12/0023-Príloha č. 5
14	Nopová fólia proti vlhkosti s radónovou ochranou výška nopu 8 mm	Nopová fólia	Den Braven Czech and Slovak a.s.	Vyhlasenie o parametroch Dop 15-076-19 - Príloha č. 6
15	Extrudovaný polystyrén, súč. tepelnej vodivosti 0,031 W/m.K, pevnosť v tlaku 300 kPa (pri stlačení 10%), hr.200 mm, hladký povrch	Extrudovaný polystyrén	Saint-Gobain Construction Products, s.r.o. Divízia ISOVER	Vyhlasenie o parametroch DOP-No.: 5034323906/V01 - Príloha č. 7
16	Malý fasádny ventilátor	Malý fasádny ventilátor	ELEKTRODESIGN ventilátory s.r.o.	Certifikát č. 2110001-Príloha č. 8
17	Dlažďica mrazuvzdorná, matná 30x30, rozmer 297x297x8 mm	Dlažba mrazuvzdorná	LASSELSBERGER, s.r.o.	Prehlásenie o vlastnostiach č.: T 13 01 - príloha č. 9
18	Paropriepustná exteriérová izolácia fólia - ISO páska 70 mm/30 m, pre okenné konštrukcie	Exteriérová páska	Incon spol. s r.o.	Vyhlasenie o parametroch č. CPR/Eforte/03-2014, č. CPR/Aluprof/15.2017 - Príloha č. 10
19	Parotesná interiérová izolácia fólia - ISO páska 90 mm/30 m, pre okenné konštrukcie	Interiérová páska	Incon spol. s r.o.	Vyhlasenie o parametroch č. CPR/Eforte/03-2014, č. CPR/Aluprof/15.2017 - Príloha č. 10

20	Okno plastové 600x600 mm (podľa PD)	Okno	Incon spol. s r.o.	Vyhlásenie o parametroch č. CPR/Eforte/03-2014, č. CPR/Aluprof/15.2017 - Príloha č. 10
21	Okno plastové 900x600 mm (podľa PD)	Okno	Incon spol. s r.o.	Vyhlásenie o parametroch č. CPR/Eforte/03-2014, č. CPR/Aluprof/15.2017 - Príloha č. 10
22	Okno plastové 1350x1800 mm (podľa PD)	Okno	Incon spol. s r.o.	Vyhlásenie o parametroch č. CPR/Eforte/03-2014, č. CPR/Aluprof/15.2017 - Príloha č. 10
23	Okno plastové 600x900 mm (podľa PD)	Okno	Incon spol. s r.o.	Vyhlásenie o parametroch č. CPR/Eforte/03-2014, č. CPR/Aluprof/15.2017 - Príloha č. 10
24	Okno plastové 2400x1800 mm (podľa PD)	Okno	Incon spol. s r.o.	Vyhlásenie o parametroch č. CPR/Eforte/03-2014, č. CPR/Aluprof/15.2017 - Príloha č. 10
25	Okno plastové 700x4100 mm (podľa PD)	Okno	Incon spol. s r.o.	Vyhlásenie o parametroch č. CPR/Eforte/03-2014, č. CPR/Aluprof/15.2017 - Príloha č. 10
26	Okno plastové 700x1350 mm (podľa PD)	Okno	Incon spol. s r.o.	Vyhlásenie o parametroch č. CPR/Eforte/03-2014, č. CPR/Aluprof/15.2017 - Príloha č. 10
27	Okno plastové 900x1500 mm (podľa PD)	Okno	Incon spol. s r.o.	Vyhlásenie o parametroch č. CPR/Eforte/03-2014, č. CPR/Aluprof/15.2017 - Príloha č. 10

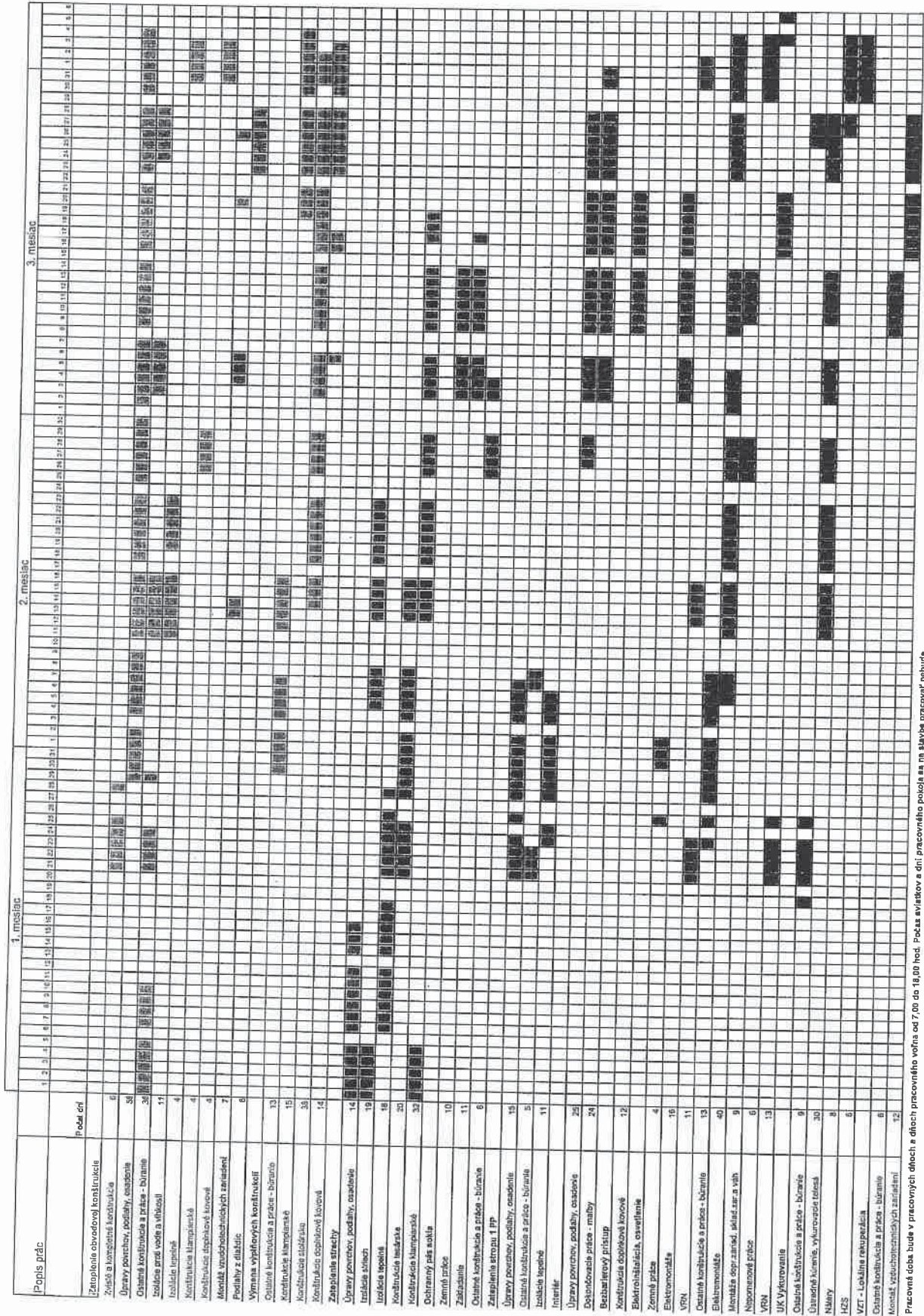
28	Okno plastové 900x1800 mm (podľa PD)	Okno	Incon spol. s r.o.	Vyhásenie o parametroch č. CPR/Eforte/03-2014, č. CPR/Aluprof/15.2017 - Príloha č. 10
29	Okno plastové 1350x1350 mm (podľa PD)	Okno	Incon spol. s r.o.	Vyhásenie o parametroch č. CPR/Eforte/03-2014, č. CPR/Aluprof/15.2017 - Príloha č. 10
30	Okno plastové 750x2000 mm (podľa PD)	Okno	Incon spol. s r.o.	Vyhásenie o parametroch č. CPR/Eforte/03-2014, č. CPR/Aluprof/15.2017 - Príloha č. 10
31	Okno plastové 500x1350 mm (podľa PD)	Okno	Incon spol. s r.o.	Vyhásenie o parametroch č. CPR/Eforte/03-2014, č. CPR/Aluprof/15.2017 - Príloha č. 10
32	Dvere plastové 1500x2900 mm (podľa PD)	Dvere	Incon spol. s r.o.	Vyhásenie o parametroch č. CPR/Eforte/03-2014, č. CPR/Aluprof/15.2017 - Príloha č. 10
33	Dvere plastové 1800x2900 mm (podľa PD)	Dvere	Incon spol. s r.o.	Vyhásenie o parametroch č. CPR/Eforte/03-2014, č. CPR/Aluprof/15.2017 - Príloha č. 10
34	Dvere plastové 1750x2900 mm (podľa PD)	Dvere	Incon spol. s r.o.	Vyhásenie o parametroch č. CPR/Eforte/03-2014, č. CPR/Aluprof/15.2017 - Príloha č. 10
35	Dvere plastové 2400x2200 mm (podľa PD)	Dvere	Incon spol. s r.o.	Vyhásenie o parametroch č. CPR/Eforte/03-2014, č. CPR/Aluprof/15.2017 - Príloha č. 10

36	Dvere plastové 1400x2900 mm (podľa PD)	Dvere	Incon spol. s r.o.	Vyhlásenie o parametroch č. CPR/Eforte/03-2014, č. CPR/Aluprof/15.2017 - Príloha č. 10
37	Dvere plastové 1000x2000 mm (podľa PD)	Dvere	Incon spol. s r.o.	Vyhlásenie o parametroch č. CPR/Eforte/03-2014, č. CPR/Aluprof/15.2017 - Príloha č. 10
38	Parozábrana fólia vytlačená a vyfukovaná z polyetylénu, hr.0,15mm, š.2m, balenie 200m2, modrá	Parozábrana	Eurosystem Polska Sp. Z.o.o	Prohlášení o shodě - Príloha č. 11
39	Hydroizolačná strešná fólia na báze PVC-P vystužená polyesterovou mriežkou hr.1,50 mm, š.1,3m šedá	Hydroizolačná fólia Fatrafol 810	Fatra, a.s.	Vyhlásenie o parametroch č. 305/2011- Príloha č. 12
40	S kamenná vlna hrúbka 150 mm	Kamenná vlna	Saint-Gobain Construction Products, s.r.o. Divízia ISOVER	Vyhlásenie o parametroch č.: CZ0001-014 - Príloha č.: 13
41	P kamenná vlna hrúbka 200 mm	Kamenná vlna	Saint-Gobain Construction Products, s.r.o. Divízia ISOVER	Vyhlásenie o parametroch č.: CZ0001-014 - Príloha č.: 13
42	EPS 100 strešný penový polystyrén hrúbka 200 mm	EPS strešný penový polystyrén	Saint-Gobain Construction Products, s.r.o. Divízia ISOVER	Vyhlásenie o parametroch SGCP d. ISOVER/č. 0007-DoP - 2015/12/15 - Príloha č. 14
43	EPS 100 strešný penový polystyrén hrúbka 100 mm	EPS strešný penový polystyrén	Saint-Gobain Construction Products, s.r.o. Divízia ISOVER	Vyhlásenie o parametroch SGCP d. ISOVER/č. 0007-DoP - 2015/12/15 - Príloha č. 14
44	Lamela z minerálnej vlny s kolmo orientovanými vláknami pre kontaktné fasády, hrúbka 100 mm	Lamela z minerálnej vlny	Knauf Insulation, s.r.o.	Osvedčenie č.: 0751-CPR-146.0-01- príloha č. 15
45	Nástenné núdzové svietidlo LED 1x3,2W, IP22, 3 hodina, 360x140 mm núdzový režim (podľa PD)	Svietidlo	Tracon electric	Vyhlásenie o zhode - Príloha č. 16
46	Svietidlo typ A (podľa PD) - 300x1200	Svietidlo	AMI spol. s r.o.	ES Vyhlásenie o zhode - Príloha č. 17
47	Svietidlo typ C (podľa PD) - LED	Svietidlo	AMI spol. s r.o.	ES Vyhlásenie o zhode - Príloha č. 17

48	Svietidlo typ E (podľa PD) - 300x600	Svietidlo	AMI spol. s r.o.	ES Vyhlásenie o zhode - Príloha č. 17
49	Svietidlo typ F (podľa PD)	Svietidlo	AMI spol. s r.o.	ES Vyhlásenie o zhode - Príloha č. 17
50	Svietidlo typ B (podľa PD) - LED asymetrické	Svietidlo	AMI spol. s r.o.	ES Vyhlásenie o zhode - Príloha č. 17
51	Svietidlo typ H (podľa PD) - LED nástenné	Svietidlo	AMI spol. s r.o.	ES Vyhlásenie o zhode - Príloha č. 17
52	Svietidlo typ D (podľa PD)	Svietidlo	AMI spol. s r.o.	ES Vyhlásenie o zhode - Príloha č. 17
53	Svietidlo typ G (podľa PD)	Svietidlo	AMI spol. s r.o.	ES Vyhlásenie o zhode - Príloha č. 17
54	N2XH 3x1,5 Nehorľavý kábel bez funkčnosti VDE	Elektrické káble N2XH 3x1,5 nehorľavý kábel bez funkčnosti VDE	ELKOND HHK, a.s.	SK Certifikačný zhadový č. SK08-ZSV-0102- Príloha č. 18
55	Termostatická hlavica	Termostatická hlavica HERZ	HERZ s.r.o.	SK Vyhlásenie zhody - Príloha č. 19
56	Dodávka a montáž rekuperačnej jednotky na stenu prietok 55 m ³ /h	Rekuperačná jednotka	Ventilation systems PrJSC	Vyhlásenie o zhode MK 69241989 0001 - Príloha č. 20

Grantový diagram - Časový plán

Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Itebné



Pracovná doba bude v pracovných dňoch a dňoch pracovného voľna od 7,00 do 18,00 hod. Počas sviatkov a dní pracovného voľna sa na stavbe pracovať nebude.

V prípade neuvrovnienia suterénu a priestorov zo strany obdávateľa diela, bude harmonogram upravený a predĺžený o dni, v ktorých sa nebude dať pracovať. Dni v ktorých sa nebude dať pracovať z dôvodu neuvrovnienia priestorov budú zapísané v stavbnom denníku.

Informácie o subdodávateľoch

Objednávateľ: Obec Istebné

Názov zákazky: Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu a obecného úradu v obci Istebné

Názov zhotoviteľa: STAVPOČ s.r.o.

Sídlo: Vojenské 812, 029 01 Námestovo

IČO: 44 033 087

DIČ: 2022568449

IČ DPH: SK2022568449

Spoločnosť STAVPOČ s.r.o., Vojenské 812, 029 01 Námestovo, IČO: 44 033 087, pri realizácii zákazky: „Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu a obecného úradu v obci Istebné“ nebude využívať subdodávateľov a plnenie zmluvy v celom rozsahu zrealizuje vlastnými kapacitami.



Poistná zmluva č. 2406447119

Poist'ovateľ

Generali Poist'ovňa, a. s.

Lamačská cesta 3/A, 841 04 Bratislava

IČO: 35 709 332, IČ DPH: SK2021000487

Zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Sa, vložka č.: 1325/B

Spoločnosť patrí do skupiny Generali, ktorá je uvedená v talianskom zozname skupín poisťovní vedenom IVASS.

V mene ktorej koná:

Meno a priezvisko: Ing. Tomáš Balla, funkcia: riaditeľ odboru poistenia veľkých rizík a zaistenia

Meno a priezvisko: Ing. Peter Nociar, funkcia: underwriter

a

Poistník/Poistený*

STAVPOČ s.r.o.

Vojenské 812, 029 01 Námestovo

IČO: 44 033 087

Zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Žilina, oddiel: Sro, vložka č.: 20310/L

Hlavná podnikateľská činnosť: stavebná činnosť

Bankové spojenie: VÚB a.s., IBAN: SK86 0200 0000 0024 1154 2559

V mene ktorej koná:

Meno a priezvisko: Ing. František Jendroľ, funkcia: konateľ spoločnosti

pohlavie: muž, miesto narodenia (krajina): SR

rodné číslo: 510523/362, adresa pobytu: Hlavná 175/99, 029 41 Klin

štátna príslušnosť: SR, druh a číslo dokladu totožnosti OP: EY537122

Meno a priezvisko: Ing. Dominik Jendroľ, funkcia: konateľ spoločnosti

pohlavie: muž, miesto narodenia (krajina): SR

rodné číslo: 720506/7672, adresa pobytu: Okružná 915/5, 029 01 Námestovo

štátna príslušnosť: SR, druh a číslo dokladu totožnosti OP: HG506459

*údaje v rozsahu podľa § 78 zákona č. 39/2015 Z. z. o poisťovníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa zákona č. 289/2016 Z. z. o vykonávaní medzinárodných sankcií a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

uzavierajú podľa § 788 a nasl. zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších zmien a doplnkov túto **poistnú zmluvu na poistenie zodpovednosti za škodu** (ďalej len "zmluva").

I. Úvodné ustanovenia

Vzájomné práva a povinnosti zmluvných strán sa riadia touto poistnou zmluvou, jej prípadnými dodatkami, poistnými podmienkami poisťovateľa uvedenými v texte zmluvy a prílohami tejto zmluvy.

II. Predmet poistenia

1. Poistenie podľa tejto zmluvy sa dojednáva v rozsahu podľa Všeobecných poistných podmienok poistenia zodpovednosti za škodu spôsobenú činnosťou poisteného VPP VZ 14 – VPP_VZ14_01/2014v8 (ďalej len „VPP VZ 14“) pre prípad právnym predpisom stanovenej zodpovednosti poisteného za škodu vzniknutú inej osobe v súvislosti s výkonom poistených činností poisteného (ďalej len „Všeobecná zodpovednosť“).

2. Odchyľne od článku II. ods. 1. VPP VZ 14 sa dojednáva, že poistenie sa vzťahuje aj na zodpovednosť poisteného za škodu vzniknutú inej osobe inak ako úrazom alebo chorobou tejto osoby, poškodením alebo zničením vecí, ktorú má táto osoba

vo vlastníctve alebo v užívaní (ďalej len „Čisté finančné škody“).

Škodovou udalosťou pre účely poistenia podľa tohto bodu je udalosť oznámená poisteným (škoda vzniknutá inej osobe inak ako úrazom alebo chorobou tejto osoby, poškodením alebo zničením veci inej osoby), ku ktorej dôjde v dobe trvania poistenia a ktorá vznikla v súvislosti s vykonávaním poistenej činnosti alebo vzťahmi z tejto činnosti priamo vyplývajúcimi na území podľa článku IV. tejto zmluvy, a ktorá by mohla byť dôvodom vzniku povinnosti poisťovateľa poskytnúť poistné plnenie podľa VPP VZ 14 a tejto zmluvy.

Poistenie podľa tohto bodu sa však nevzťahuje:

- a) na zodpovednosť za schodok na finančných hodnotách, správou ktorých bol poistený poverený a na zodpovednosť za škody vzniknuté pri obchodovaní s cennými papiermi,
- b) na zodpovednosť za škodu vzniknutú nedodržaním lehôt zmluvne dohodnutých s klientom, s výnimkou lehôt (dôb) stanovených právnym predpisom, súdom alebo orgánom verejnej správy, rozhodcom alebo rozhodcovským súdom aj v prípade, ak sú tieto lehoty (doby) zmluvne dohodnuté s klientom,
- c) na zodpovednosť za škodu vzniknutú prekročením zmluvne dohodnutej doby vykonania diela,
- d) na zodpovednosť za škodu vzniknutú porušením autorského práva,
- e) na zodpovednosť za škodu spôsobenú poisteným pri výkone pôsobnosti ako člena predstavenstva alebo člena dozornej rady alebo pri výkone pôsobnosti konateľa akejkoľvek obchodnej spoločnosti,
- f) na zodpovednosť za škodu, ktorá vznikla v súvislosti s trestným činom spáchaným poisteným, alebo ktorá vznikla v súvislosti s akýmkoľvek nepoctivým alebo podvodným konaním alebo opomenutím poisteného.

Poistenie podľa tohto bodu sa dojednáva v rámci poistnej sumy dojednanej pre poistenie Všeobecnej zodpovednosti.

3. Dojednáva sa, že poistenie sa vzťahuje aj na náhradu nákladov liečenia vynaložených zdravotnou poisťovňou na zdravotnú starostlivosť v prospech zamestnanca poisteného a zároveň na náhradu nákladov vynaložených Sociálnou poisťovňou formou dávok sociálneho poistenia v prospech zamestnanca poisteného, v dôsledku pracovného úrazu alebo choroby z povolania zapríčineného/nej nedbanlivostným protiprávnym konaním poisteného (ďalej len „Regresy zdravotnej a Sociálnej poisťovne“).

Poistenie podľa tohto bodu sa však vzťahuje len na prípady, keď sa na zodpovednosť za škodu pri pracovnom úraze alebo pri chorobe z povolania, ku ktorým sa náklady zdravotnej a Sociálnej poisťovne viažu, vzťahuje povinné úrazové poistenie zamestnávateľa pre prípad poškodenia zdravia alebo úmrtia v dôsledku pracovného úrazu a choroby z povolania podľa zákona č. 461/2003 Z. z. o sociálnom poistení v znení neskorších predpisov. Poistenie podľa tohto bodu sa dojednáva v rámci poistnej sumy dojednanej pre poistenie Všeobecnej zodpovednosti.

III. Poistená činnosť

Poistenou činnosťou je činnosť uvedená vo Výpise z Obchodného registra Okresného súdu Žilina, oddiel Sro, vložka č. 20310/L, ktorý je prílohou tejto zmluvy a tvorí jej neoddeliteľnú súčasť. S výnimkou činnosti – a) výkon činnosti stavbyvedúceho v rozsahu pozemné stavby, inžinierske stavby; b) vedenie účtovníctva; c) činnosť podnikateľských, organizačných a ekonomických poradcov; d) služby súvisiace s počítačovým spracovaním údajov; e) vnútroštátna nákladná cestná doprava.



IV. Poistná suma, limit plnenia, spoluúčasť, územný rozsah

Predmet poistenia	Poistná suma v EUR	Limit plnenia v EUR *	Spoluúčasť v EUR	Územný rozsah
Všeobecná zodpovednosť	1.000.000,-	1.000.000,-	300,-	SR
Čisté finančné škody		15.000,-	300,-	
Regresy zdravotnej a Sociálnej poisťovne		20.000,-	100,-	

*limit plnenia na jednu a všetky poistné udalosti vzniknuté počas jedného poistného roka.

V. Doba trvania poistenia

Poistenie začína dňa 29.5.2019 o 00:00 hod a je dojednané na dobu neurčitú.

VI. Poistné

Ročné poistné (poistné za jedno poistné obdobie) za poistenie podľa tejto zmluvy predstavuje:

Ročné poistné: **4.400,00 EUR**

Daň: **352,00 EUR**

Ročné poistné s daňou: **4.752,00 EUR**

VII. Splatnosť poistného

Poistné za každý jeden poistný rok je splatné v polročných splátkach nasledovne:

2.376,00 EUR splatné ku dňu 29.5.

2.376,00 EUR splatné ku dňu 29.11.

v každom kalendárnom roku.

Prvá splátka poistného je splatná ku dňu 5.6.2019.

VIII. Bankové spojenie poisťovateľa

Všeobecná úverová banka a.s., retailová pobočka Bratislava - Gorkého

číslo účtu: BBAN: 0048134112/0200

IBAN: SK35 0200 0000 0000 4813 4112

BIC/SWIFT kód: SUBASKBX

konštantný symbol: 3558

variabilný symbol: 2406447119

IX. Hlásenie poistnej udalosti

Poistná zmluva je v správe poisťovateľa: Generali Poisťovňa, a. s. Nároky na poistné plnenie z poistenia podľa tejto zmluvy si bude poistený uplatňovať prostredníctvom sprostredkovateľa tohto poistenia.

X. Záverečné ustanovenia

1. Pre poistenie uzavreté touto poistnou zmluvou platia Všeobecné poistné podmienky poistenia zodpovednosti za škodu spôsobenú činnosťou poisteného VPP VZ 14 - VPP_VZ14_01/2014v8 (VPP VZ 14), ktoré sú jej neoddeliteľnou súčasťou. Podpisom tejto poistnej zmluvy potvrdzujem, že som sa oboznámil so všetkými poistnými podmienkami uvedenými v predošlej vete, súhlasím s nimi a obdržal som ich vyhotovenie, a že mi boli oznámené informácie podľa § 792a Občianskeho zákonníka.
2. Svojim podpisom potvrdzujem, že všetky osobné údaje ako aj ostatné údaje uvedené v poistnej zmluve sú úplné a pravdivé a že som nezamlčal žiadnu skutočnosť rozhodujúcu pre uzavretie poistnej zmluvy.
3. Svojim podpisom potvrdzujem, že obsah poistnej zmluvy mi je zrozumiteľný, vyjadruje moju slobodnú a vážnu vôľu, a na znak súhlasu poistnú zmluvu podpisujem. Podpisom tejto poistnej zmluvy potvrdzujem, že boli overené moje identifikačné údaje a totožnosť osobou konajúcou v mene poisťovateľa.

4. Svojim podpisom potvrdzujem, že som uviedol a zodpovedal pravdivo, úplne a podľa svojho najlepšieho vedomia všetky zadané otázky a údaje. Ďalej potvrdzujem, že mi pred uzavretím poisťovnej zmluvy boli písomne poskytnuté informácie v zmysle Zákona o poisťovníctve v platnom a účinnom znení a že mi finančný agent sprostredkujúci poistenie poskytol informácie v súlade so zákonom č. 186/2009 Z. z. o finančnom sprostredkovaní a finančnom poradenstve v platnom znení a predložil Informačný dokument o poisťovnom produkte.
5. Svojim podpisom na tejto poisťovnej zmluve beriem na vedomie, že poisťovateľ je oprávnený spracúvať osobné údaje dotknutých osôb v zmysle Zákona o poisťovníctve v platnom a účinnom znení. Všeobecné informácie o spracúvaní osobných údajov a právach dotknutej osoby sú uvedené v Informáciách o spracúvaní osobných údajov, ktoré tvoria prílohu tejto poisťovnej zmluvy. Podrobné informácie o spracúvaní osobných údajov sú uvedené na webovej stránke poisťovateľa www.generali.sk a na pobočkách poisťovateľa.
6. V súlade so zákonom č. 289/2016 Z. z. o vykonávaní medzinárodných sankcií a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov týmto vyhlasujem, že:

- **konečným užívateľom výhod¹ (poistníka) je:**

Meno a priezvisko: Ing. František Jendroľ

Adresa: Hlavná 175/99, 029 41 Klin

Rodné číslo/dátum narodenia: 510523/362

- **konečným užívateľom výhod¹ (poisteného, ak nie je totožný s poistníkom) je:**

Meno a priezvisko:

Adresa:

Rodné číslo/dátum narodenia:

Týmto ďalej vyhlasujem, že konečný užívateľ výhod je / nie je* občanom Slovenskej republiky a nachádza sa / nenachádza sa* na zozname sankcionovaných osôb.

Ďalej svojím podpisom potvrdzujem, že všetky v tomto bode uvedené údaje sú správne a úplné a zaväzujem sa poisťovateľovi vopred oznámiť každú zmenu týchto údajov.

*nehodí sa prečiarknuť

7. Zmluva je vyhotovená v dvoch rovnopisoch, z ktorých každá zo zmluvných strán obdrží po jednom rovnopise.
8. Ak sa niektoré ustanovenie tejto zmluvy stane neplatným alebo neúčinným, nie je tým dotknutá platnosť a účinnosť ostatných ustanovení. Zmluvné strany miesto neplatného alebo neúčinného ustanovenia dohodnú nové ustanovenie, ktoré sa najviac priblíži účelu, ktorý zmluvné strany v čase uzavretia zmluvy sledovali.
9. Všetky dokumenty uvedené v Prílohách tejto zmluvy tvoria jej neoddeliteľnú súčasť.
10. Túto zmluvu je možné meniť a dopĺňať len písomnými dodatkami podpísanými zástupcami oboch zmluvných strán, pokiaľ nie je v tejto zmluve uvedené inak.
11. Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu oboma zmluvnými stranami.
12. **Súhlas so spracúvaním osobných údajov na marketingové účely (netýka sa poistníka, ktorý je právnickou osobou):** Súhlasím, aby Generali Poisťovňa, a. s., spracúvala moje osobné údaje v rozsahu titul, meno, priezvisko, kontaktná adresa, telefónne číslo a e-mailová adresa a kontaktovala ma na účely ponúkajúceho produktov a služieb poisťovateľa a poskytovania informácií o aktivitách poisťovateľa, a to počas trvania zmluvného vzťahu s poisťovateľom a po dobu 5 rokov od ukončenia platnosti všetkých mojich zmluvných vzťahov s poisťovateľom.
Beriem na vedomie, že tento súhlas so spracúvaním osobných údajov môžem kedykoľvek odvolať zaslaním písomného odvolania na adresu sídla poisťovateľa



alebo odvolania prostredníctvom webového sídla poisťovateľa. Podrobné informácie o mojich právach ako dotknutej osoby a spracúvaní osobných údajov sú uvedené v Informáciách o spracúvaní osobných údajov, na webovom sídle poisťovateľa: www.generali.sk a na pobočkách poisťovateľa.

Zároveň súhlasím s tým, že mi marketingové informácie môžu byť poskytované aj prostredníctvom automatických volacích a komunikačných systémov bez ľudského zásahu alebo elektronickej pošty vrátane služby krátkych správ v zmysle osobitných právnych predpisov (napr. zákon o reklame, zákon o elektronických komunikáciách).

ÁNO NIE

13. Súhlas poisťníka so zasielaním písomností elektronicky:

Súhlasím so zasielaním písomností elektronicky na uvedenú funkčnú e-mailovú adresu v súlade s príslušnými poisťnými podmienkami a zároveň potvrdzujem, že som si vedomý toho, že mi poisťovateľ môže zasielať písomnosti elektronicky, s výnimkou písomností, na ktorých prevzatie je potrebný môj podpis alebo pri ktorých z ich povahy vyplýva nevyhnutnosť doručiť ich inak ako prostredníctvom e-mailu:

ÁNO NIE

XI. Prílohy

- Všeobecné poisťné podmienky poistenia zodpovednosti za škodu spôsobenú činnosťou poisteného VPP VZ 14 - VPP_VZ14_01/2014v8.
- Výpis z Obchodného registra poisteného.
- Informácie o spracúvaní osobných údajov.

V Bratislave dňa 28.5.2019



Ing. Dominik Jendroš
konateľ spoločnosti



Ing. Peter Nociar
underwriter



1 Konečným užívateľom výhod

- (1) je každá fyzická osoba, ktorá skutočne ovláda alebo kontroluje právnickú osobu, fyzickú osobu – podnikateľa alebo združenie majetku, a každá fyzická osoba, v prospech ktorej tieto subjekty vykonávajú svoju činnosť alebo obchod; medzi konečných užívateľov výhod patrí najmä,
- a) ak ide o právnickú osobu, ktorá nie je združením majetku ani emitentom cenných papierov prijatých na obchodovanie na regulovanom trhu, ktorý podlieha požiadavkám na uverejňovanie informácií podľa osobitného predpisu, rovnocenného právneho predpisu členského štátu alebo rovnocenných medzinárodných noriem, fyzická osoba, ktorá
 1. má priamy alebo nepriamy podiel alebo ich súčet najmenej 25 % na hlasovacích právach v právnickej osobe alebo na jej základnom imaní vrátane akcií na doručiteľa,
 2. má právo vymenovať, inak ustanoviť alebo odvolať štatutárny orgán, riadiaci orgán, dozorný orgán alebo kontrolný orgán v právnickej osobe alebo akéhokoľvek ich člena,
 3. ovláda právnickú osobu iným spôsobom, ako je uvedené v prvom a druhom bode,
 4. má právo na hospodársky prospech najmenej 25 % z podnikania právnickej osoby alebo z inej jej činnosti,
 - b) ak ide o fyzickú osobu – podnikateľa, fyzická osoba, ktorá má právo na hospodársky prospech najmenej 25 % z podnikania fyzickej osoby – podnikateľa alebo z inej jej činnosti,
 - c) ak ide o združenie majetku, fyzická osoba, ktorá
 1. je zakladateľom alebo zriaďovateľom združenia majetku; ak je zakladateľom alebo zriaďovateľom právnická osoba, fyzická osoba podľa písmena a),
 2. má právo vymenovať, inak ustanoviť alebo odvolať štatutárny orgán, riadiaci orgán, dozorný orgán alebo kontrolný orgán združenia majetku alebo ich člena alebo je členom orgánu, ktorý má právo vymenovať, inak ustanoviť alebo odvolať tieto orgány alebo ich člena,
 3. je štatutárnym orgánom, riadiacim orgánom, dozorným orgánom, kontrolným orgánom alebo členom týchto orgánov,
 4. je príjemcom najmenej 25 % prostriedkov, ktoré poskytuje združenie majetku, ak boli určené budúci príjemcovia týchto prostriedkov; ak neboli určené budúci príjemcovia prostriedkov združenia majetku, za konečného užívateľa výhod sa považuje okruh osôb, ktoré majú významný prospech zo založenia alebo pôsobenia združenia majetku.
- (2) Ak žiadna fyzická osoba nespĺňa kritériá uvedené v odseku 1 písm. a), za konečných užívateľov výhod u tejto osoby sa považujú členovia jej vrcholového manažmentu; za člena vrcholového manažmentu sa považuje štatutárny orgán, člen štatutárneho orgánu, prokurista a vedúci zamestnanec v priamej riadiacej pôsobnosti štatutárneho orgánu.
- (3) Konečným užívateľom výhod je aj fyzická osoba, ktorá sama nespĺňa kritériá podľa odseku 1 písm. a), b) alebo písm. c) druhého a štvrtého bodu, avšak spoločne s inou osobou konajúcou s ňou v zhode alebo spoločným postupom spĺňa aspoň niektoré z týchto kritérií.

Návrh technického riešenia

STAVBA: Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Istebné

Číslo zmluvy u objednávateľa: bude doplnené po uzatvorení ZoD

Číslo zmluvy u zhotoviteľa: bude doplnené po uzatvorení ZoD

1. ZÁKLADNÉ INFORMÁCIE O STAVBE A STAVENISKU

Stručný popis:

Projekt stavby rieši návrh zníženia energetickej náročnosti objektu mestského úradu a domu kultúry. Vykoná sa zateplenie obvodového plášťa a strechy objektu, výmena okien, obnova lódzii, bezbarierový prístup, elektroinštalácia, vykurovanie, vzduchotechnika.

Technologický postup realizácie zákazky:

Zateplenie sokla soklovým perimetrom do výšky 600 mm od terénu
Zateplenie stien pod terénom soklovým perimetrom a zhotovenie novej hydroizolácie do hĺbky 600 mm
Zateplenie a obnova obvodového plášťa minerálnou vlnou
Odstránenie pôvodných otvorových konštrukcií a osadenie nových
Odstránenie pôvodného kamenného obkladu, zateplenie obvodového plášťa a zachovanie pôvodného vzhľadu kameňa vytvoreného pomocou omietky
Po zateplení zachovanie pôvodného vzhľadu vstupu pomocou omietky
Zateplenie ostiení a nadpraží otvorových konštrukcií minerálnou vlnou
Odskok pod strechou sa vyplní izoláciou z minerálnej vlny
Sanácia a zateplenie hornej a dolnej hrany lodžiovej dosky (EPS 150 S)
Zhotovenie nového oplechovania lodžie
Demontáž pôvodného oceľového zábradlia a osadenie nového
Zateplenie stropu interiéru lamelami s minerálnej vlny
Zateplenie plochej strechy tepelnoizolačnými doskami (EPS 100S)
Zateplenie podlahy podkrovia sklenou vatou hr. 350 mm
Demontáž pôvodných oceľových mreží a osadenie nových
Odstránenie pôvodných dažďových žľabov a zvodov a osadenie nových
Demontáž pôvodnej strešnej krytiny a zhotovenie novej
Odstránenie pôvodnej keramickej dlažby a osadenie novej mrazuvzdornej dlažby
Zabezpečenie bezbarierového vstupu pomocou oceľovej rampy
Zhotovenie nového oplechovania prestrešenia hlavného vstupu
Demontáž pôvodnej vetracej mreže a osadenie nových
Vybúranie stien schodiska
Domurovanie vybúraných otvorov
Oplechovanie rímsy
Výmena elektroinštalácia, vykurovania a vzduchotechniky.

PROJEKTOVÝ PLÁN VÝSTAVBY DIELA

Strojné zabezpečenie podľa použitej technológie: Druhovosť a časový plán nasadenia strojov a zariadení zabezpečuje úsek dopravy na základe žiadanky stavbyvedúceho. Obsluhy a posádka strojov vedú predpísané záznamy o prevádzke a o údržbe zariadení. Posádka vozidiel je povinná dbať na udržiavanie ich riadneho technického stavu. Za technický stav strojov zodpovedá vedúci dopravy. Stavbyvedúci nesmú pripustiť používanie vozidiel a mechanizačných zariadení, ktorých technický stav môže ohroziť bezpečnosť osôb, spôsobiť poškodenie prepravovaného nákladu alebo ohroziť bezpečnosť práce.

Predpokladané nasadenie strojov: 2x Tatra 815, žeriav, Ťahač SCANIA, pneumatiké kladivo.

Materiálové zabezpečenie: Na základe predloženého výkazu materiálov a výrobkov poskytnutého prípravárom, stavbyvedúci predloží týždenne žiadanku úseku zabezpečovania materiálu. Táto žiadanka obsahuje:

- presný druh materiálu, príp. obchodný názov a predpis, ktorý určuje jeho vlastnosti, napr. STN. Ak je pre stavbu vyžadovaný materiál s inými vlastnosťami, tieto vlastnosti sú podrobné špecifikované v požiadavke.
- Nadštandardné požiadavky na doklady o kvalite.
- Množstvá jednotlivých materiálov a výrobkov

- Harmonogram dodávok materiálov na stavbu
- Špeciálne požiadavky na úpravu, balenie, značenie a pod., ak je to potrebné pre danú stavbu
- Termínované požiadavky dodávok materiálov na stavbu.

Použité môžu byť iba materiály a výrobky, ktoré svojimi vlastnosťami spĺňajú požiadavky na stanovenú kvalitu stavby.

Zodpovednosť za vizuálne preverenie kvality a úplnosti dodávky má stavbyvedúci, v prípade jeho neprítomnosti ním poverený pracovník. Stavbyvedúci fyzický preberá materiály a výrobky obstarané cestou úseku zabezpečovania materiálu

- z hlavného skladu
- od prepravcu
- priamo od výrobcu

Úsek zabezpečenia materiálu zodpovedá za obstaranie všetkých dokladov o kvalite vyžadovaných všeobecne záväznými predpismi a dokladov špecifikovaných v požiadavkách ZP. Doklady o prevzatí materiálov sú uložené u stavbyvedúceho. Na tieto doklady sa vzťahuje režim práce s riadenou dokumentáciou.

Materiály musia byť na stavbe uložené v súlade s technologickými predpismi pre skladovanie materiálov tak, aby nedochádzalo k ich poškodeniu, zničeniu, alebo zámene s inými materiálmi.

Materiály rovnakého druhu z rôznych dodávok, rôznych druhov a rôznych vlastností musia byť uložené oddelene. Uložené materiály musia byť spôsobom primeraným druhu materiálu označené. Označenie musí byť trvácne a odolné proti zničeniu informačného obsahu.

Nepoužiteľné a vyradené materiály, resp. materiály, ktorých použitie je pozastavené (reklamácie, požiadavky na vykonanie skúšok a pod.) musia byť uložené oddelene, označené ako nepoužiteľné, a musia byť vykonané opatrenia proti ich úmyselnému náhodnému použitiu na stavbe.

Vnútrostavenisková preprava a manipulácia s materiálmi musí byť vykonávaná v zmysle technologických predpisov s využitím predpísaných pomôcok a nástrojov, tak, aby počas prepravy a manipulácie nedochádzalo k poškodeniu, zničeniu, ani zmene vlastností materiálov a výrobkov a bola zachovaná identifikácia a evidencia materiálov a výrobkov.

Kontrolný a skúšobný plán: Všetky kontroly a skúšky, ktoré predpisujú STN na realizované práce na tejto stavbe a skúšky, ktoré na základe dohody požaduje objednávateľ budú realizované po vzájomne odsúhlasenom „Kontrolnom a skúšobnom pláne“, ktorý vypracuje zhotoviteľ a predloží na odsúhlasenie objednávateľovi.

V „Kontrolnom a skúšobnom pláne“ budú uvedené:

- osoba zodpovedná za vykonanie kontroly alebo skúšky
- spôsob vykonania kontroly alebo skúšky
- zariadenie pre vykonanie skúšky
- predpis alebo norma podľa ktorej sa kontrola alebo skúška vykoná
- povolené tolerancie /odchýlky/
- spôsob zdokumentovania

Preprava zariadenia staveniska a technológie: Zabezpečuje stavbyvedúci a úsek dopravy. Stavbyvedúci musí vytvoriť na stavenisku podľa podmienok staveniska taký režim vstupu a pohybu vozidiel, aby na stavenisko nemohli nepovolane vozidlá vchádzať.

Všetky trasy pohybu vozidiel na stavenisku musia byť udržiavané, upravené a vstave, zaisťujúcom bezpečnosť premávky a ochranu prevážaného nákladu.

Na pracovisku platia pravidlá cestnej prevádzky, pričom sú vodiči povinní dodržiavať zásady BOZ.

Na stavenisku musia byť v potrebnom rozsahu vyčlenené plochy na parkovanie vozidiel. Tieto musia byť udržiavané v takom stave, aby umožnili bezpečnú prevádzku a nenarušovali čistotu a poriadok na stavenisku a zabezpečili ochranu životného prostredia.

Ak počas pobytu vozidiel na stavenisku môže dôjsť k znečisteniu vozidiel, stavbyvedúci musí vytvoriť podmienky pre očistenie vozidiel pred výjazdom na verejné komunikácie. Vozidlo musí byť očistené tak, aby neznečisťovalo verejnú komunikáciu. Ak dôjde k znečisteniu verejnej komunikácie v okolí staveniska, stavbyvedúci zabezpečí okamžité odstránenie nečistoty.

Prevzatie staveniska: Protokolárne – za účasti investora (objedávateľ'a) a dodávateľ'a (zhotoviteľ'a).

Zahájí sa stavebný denník. Pri začatí stavby stavbyvedúci zabezpečí vytvorenie predpokladov pre účinnú a efektívnu komunikáciu medzi účastníkmi stavby i okolím.

Stavbyvedúci v nadväznosti na pravidlá dohodnuté v zmluve zabezpečí dohodnutie postupov vzájomného styku počas výstavby najme:

- uloženie dokumentácie stavby a stavebných denníkov
- osoby oprávnené jednať za jednotlivých partnerov – vybavovanie vstupu na stavenisko, písomne poveriť menovitých pracovníkov a rozdeliť kompetencie

- postup odsúhlasovania záznamov
- s ďalšími pracovníkmi podľa okolností

Pred preberaním staveniska sa pracovníci dôkladne oboznámia s podkladmi a vopred si pripravia všetky otázky, ktoré je potrebné v priebehu procesu preberania vyriešiť.

Pri preberaní sa stavbyvedúci s stavebný dozor sústreďia najmä na:

- preverenie skutočných podmienok staveniska voči PD stavby
- trasy inžinierskych sietí
- odovzdanie smerových, výškových bodov a hraníc staveniska

Všetky skutočnosti, ktoré by mohli mať nepriaznivý vplyv na kvalitu realizácie, na termín alebo cenu prác, alebo iným spôsobom ohroziť záujmy zainteresovaných strán musia byť uvedené v zázname z preberania a pred podpísaním protokolu o prevzatí staveniska musí byť zabezpečené ich vyriešenie.

Protokol o prevzatí staveniska je uložený n stavbe u prípravára.

Vstupnú aj medzioperačnú kontrolu vykonáva zástupca objednávateľa (stavebný dozor) a zapisuje jej výsledky do stavebného denníka.

Zoznam realizačných robotníkov, požiadavky na odbornú spôsobilosť: Pracovník môže byť poverený len takou prácou, ktorú je spôsobilý a oprávnený vykonávať. Prehľad o spôsobilostiach oprávnených pracovníkov stavby je vedený na úseku kvality resp. zoznam strojnícov na úseku dopravy.

Pracovníci na stavbe:

- stavbyvedúci
- strojníc
- vodiči
- stavební robotníci

Pracovné prostredie – sociálne vybavenie stavby: Akékoľvek neplánované odchýlky od stanoveného postupu musia byť prerokované s generálnym projektantom a následne postúpené na predpísanom formulári objednávateľovi na schválenie a posúdenie z hľadiska dopadu na kvalitu stavby. Podmienky na pracovisku musia umožňovať vykonať práce podľa schválených technologických postupov. Kontrolu podmienok pracoviska vykoná stavbyvedúci vydávajúc príkaz na začatie prác.

Práce musia byť vykonávané podľa úplnej a aktuálne platnej projektovej a technickej dokumentácie. Kontrolu úplnosti a aktuálnosti dokumentácie vykoná stavbyvedúci.

Pre vykonávanie práce musí byť k dispozícii potrebná pracovná dokumentácia, najmä technologické postupy, pracovné návody, návody na obsluhu strojov a zariadení. Táto dokumentácia musí byť prístupná pred začatím i počas prác na overenie správnosti vykonávaných postupov.

Všetky použité nástroje, stroje a zariadenia musia byť v riadnom technickom stave, zaručujúcom bezpečnú a kvalitnú prácu. Parametre použitých zariadení musia spĺňať požiadavky technologických predpisov. Za stroje a zariadenia sú zodpovední pracovníci, ktorí ich používajú.

Práce musia byť vykonané tak, aby nedošlo k porušeniu alebo posunutiu geodetických a meracích značiek. Tieto značky musia byť riadne označené a chránené proti poškodeniu.

V priebehu prác je na pracovisku udržiavaný poriadok. Prechody a únikové cesty sú udržiavané voľné a bezpečné. Po ukončení prác každá pracovná skupina odstráni z pracoviska zbytky materiálu a prípadný odpad.

BOZP, PO: Za dodržiavanie predpisov BOZP a PO na stavbe zodpovedá stavbyvedúci, bezpečnostný technik. Školenia zabezpečuje manažér BOZP.

Dodržiavaním tohto projektového plánu sa minimalizuje dopad na životné prostredie a na život v obci.

Odkazy na súvisiacu dokumentáciu (STN, legislatíva, interné dokumenty):

- Vypracovaná PD
- Technická správa
- Stavebné povolenie č.
- Ostatné rozhodnutia vydané správnymi orgánmi
- Príručka IMS
- Zákon č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov,
- Zákon č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov,
- Úprava MZ SSR č. 7/1978 o hygienických požiadavkách na pracovné prostredie,
- Vyhláška SÚBP č. 59/1982 Zb. ktorou sa určujú základné požiadavky na zaistenie bezpečnosti práce a technických zariadení, ako aj ustanovení ostatných platných bezpečnostných predpisov, technických

- normami (STN, TNŽ, EN) a Nariadení vlády SR vydaných na zaistenie BOZP a technických zariadení platných v čase realizácie predmetnej stavby pri všetkých vykonávaných činnostiach,
- Vyhláška č. 208/1991 Zb. o bezpečnosti práce a technických zariadení pri prevádzke, údržbe a opravách vozidiel,
 - Zákon č. 17/1992 Zb. o životnom prostredí v znení neskorších predpisov,
 - Zákon č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov,
 - Zákon č. 478/2002 Z.z. o ochrane ovzdušia a ktorým sa dopĺňa zákon č. 401/1998 Z.z. o poplatkoch za znečisťovanie ovzdušia v znení neskorších predpisov (zákon o ovzduší),
 - Zákon č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov,
 - Zákon č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon),
 - Zákon č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov,
 - Zákon č. 124/2006 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov,
 - Nariadenie vlády SR č. 395/2006 Z.z. o minimálnych požiadavkách na poskytovanie a používanie osobných ochranných pracovných prostriedkov,
 - Zákon č. 125/2006 Z.z. o inšpekcii práce a o zmene a doplnení zákona č. 82/2005 Z.z. o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov,
 - Zákon č. 126/2006 Z.z. o verejnom zdravotníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov
 - Zákon č. 8/2009 Z.z. o cestnej premávke a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov,
 - Vyhláška MV SR č. 225/2004 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona NR SR o premávke na pozemných komunikáciách v znení neskorších predpisov
 - Vyhláška MV SR č. 9/2009 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon o cestnej premávke a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov,
 - Nariadenie vlády SR č. 391/2006 Z.z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na pracovisko,
 - Nariadenie vlády SR č. 392/2006 Z.z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách pri používaní pracovných prostriedkov,
 - Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 281/2006 Z.z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách pri ručnej manipulácii s bremenami,
 - Nariadenie vlády SR č. 387/2006 Z.z. o požiadavkách na zaistenie bezpečnostného a zdravotného označenia pri práci,
 - Vyhláška MPSVR SR č. 234/2014 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami v znení neskorších predpisov,
 - Zákon č. 137/2010 Z.z. o ovzduší v znení neskorších predpisov
 - Vyhláška SÚBP č. 59/1982 Zb., ktorou sa určujú základné požiadavky na zaistenie bezpečnosti práce a technických zariadení v znení neskorších predpisov,
 - Zákon č. 133/2013 Z.z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov,
 - Vyhláška MPSVaR SR č. 147/2013 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností,
 - Vyhláška MDVRR SR č. 162/2013 Z.z., ktorou sa ustanovuje zoznam skupín stavebných výrobkov a systémy posudzovania parametrov,
 - Zákon č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov,
 - Zákon č. 733/2004 Z.z. ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene niektorých zákonov v znení neskorších predpisov,
 - Vyhláška č. 129/2004 Z.z., ktorou sa mení vyhláška č. 284/2001 Z.z., ktorou sa ustanovuje katalóg odpadov v znení vyhlášky č. MŽP SR 409/2002 Z.z
 - Zákon č. 355/2007 Z.z. v znení neskorších predpisov o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov,
 - Vyhláška č. 549/2007 Z.z. v znení vyhlášky č. 237/2009 Z.z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí,
 - Zákonník práce (Zákon č. 311/2001 Z.z.),
 - Zákon č. 261/2002 Z.z. o prevencii závažných priemyselných havárií a o zmene a doplnení niektorých zákonov

a) **Podrobný časový plán**– tvorí prílohu tohto Návrhu technického riešenia

b) **Popis opatrení na zníženie hlučnosti, prašnosti a zabezpečenie čistoty verejných priestranstiev a komunikácií**

Podľa zákona č. 355/2007 Z.z. v znení neskorších predpisov je zhotoviteľ povinný zabezpečiť aby počas výstavby diela expozícia obyvateľov a ich prostredia hlukom alebo vibráciami bola čo najnižšia a neprekročila prípustné limity pre deň, večer a noc ustanovené vykonávacím predpisom – vyhláškou MZ SR č. 549/2007 Z.z. v znení vyhlášky MZ SR č. 237/2009 Z.z.

Opatrenia na zníženie hlučnosti:

- Vhodná organizácie práce
- Použitie strojov a zariadení s nižšími emisiami hluku
- Vykonávanie pravidelnej servisnej kontroly mechanizmov
- Utesnením prestupov v stenách a priečkach

Pri výstavbe nie sú navrhnuté stav. práce, ktoré by výrazne zvyšovali hladinu hluku.

Ochrana proti prašnosti: Pri práci s izolačnými materiálmi sa budú používať správne nástroje na ich rezanie, aby bolo minimalizované vytváranie drobných prachových častí pri ich rezaní. Pri práci vo vnútornom prostredí sa zabezpečia provizórne steny s fóliou. Pracovníci budú vybavení osobnými ochrannými pomôckami na ochranu proti prachu. Prach bude pravidelne odstraňovaný priemyselnými vysávačmi. Stavenisko bude pravidelne zametané a čistené. Čistené budú aj vonkajšie priestory aby bola zabezpečená čistota susedných parciel, verejných priestranstiev a komunikácií. Ostatný odpad, ktorý vznikne výstavbou bude uložený v nádobách na to určených a bude zabezpečený ich odvoz na riadenú skládku.

Dodržiavanie týchto opatrení bude zabezpečované po celú dobu výstavby.

c) **Popis opatrení, skúšok a kontrol určených na zabezpečenie kvality**

Zhotoviteľ zabezpečuje dodržiavanie postupov zabezpečenia kvality v súlade s STN ISO 90014:2008.

Druhovosť a časový plán nasadenia strojov a zariadení zabezpečuje stavbyvedúci. Obsluhy a posádky strojov vedú predpísané záznamy o prevádzke a o údržbe zariadení. Posádky vozidiel sú povinné dbať na udržiavanie ich riadneho technického stavu. Za technický stav strojov zodpovedá príslušný vedúci podľa organizačnej štruktúry organizácie zhotoviteľa. Stavbyvedúci nesmie pripustiť používanie vozidiel a mechanizačných zariadení, ktorých technický stav môže ohroziť bezpečnosť osôb, spôsobiť poškodenie prepravovaného nákladu alebo ohroziť bezpečnosť práce .

Materiálové zabezpečenie: na základe predloženého výkazu výmer a výrobkov poskytnutého technickým oddelením, zabezpečujúcim prípravu, stavbyvedúci predloží týždenne žiadamku úseku zabezpečenia materiálu.

Táto žiadamka obsahuje presný druh materiálu, obchodný názov a predpis, ktorý určuje vlastnosti napr. STN. Ak je pre stavbu vyžadovaný materiál s inými vlastnosťami, tieto vlastnosti sú podrobné špecifikované v požiadavke:

- Nadštandardné požiadavky na doklady o kvalite
- Množstvá jednotlivých materiálov a výrobkov
- Harmonogram dodávok a materiálov na stavbu
- Špeciálne požiadavky na úpravu, balenie, značenie a pod., ak je to potrebné pre danú stavbu

Použitie môžu byť iba materiály a výrobky, ktoré svojimi vlastnosťami splňajú požiadavky na stanovenú kvalitu stavby. Zodpovednosť za vizuálne preverenie kvality a úplnosti dodávky má stavbyvedúci, v prípade jeho neprítomnosti ním poverený pracovník. Všetky kontroly a skúšky, ktoré predpisujú slovenské normy na realizované práce na tejto stavbe a skúšky, ktoré na základe dohody požaduje objednávateľ, budú realizované po vzájomne odsúhlasenom „Kontrolnom a skúšobnom pláne“, ktorý vypracuje zhotoviteľ a predloží na odsúhlasenie objednávateľovi diela.

Kontrola kvality stavebného diela zahŕňa tieto druhy kontrol:

- vstupnú kontrolu
 - projektovej dokumentácie
 - všetkých druhov zmlúv navrhovaných cudzími organizáciami
 - materiálov a produktov pri zásobovaní stavieb a výrobní
 - produktov dodaných odberateľom
- priebežnú kontrolu v procese výroby
 - polotovarov
 - produktov
 - stavebných procesov
- nezávislú výstupnú kontrolu
 - produktov

- stavby

Na tejto stavbe sa budú uplatňovať tieto spôsoby výkonu kontroly kvality:

- samokontrola - vykonávaná jednotlivým pracovníkom priebežne na ním vykonávanej činnosti, ktorou ručí svojmu nadriadenému za bezchybné zrealizovanie práce
- vizuálna kontrola – vykonávaná tak z úrovne jednotlivého pracovníka, vedúceho čaty, ako aj z úrovne stavbyvedúceho
- kontrola meraním – vykonávaná tak z úrovne jednotlivého pracovníka ako aj z úrovne externých kontrolórov (vykonávaná kalibrovanými pracovnými meradlami).
- skúšaním oprávneným personálom

Všetky produkty a komponenty vstupujúce do výrobného procesu sa budú overovať z hľadiska požadovaných vlastností, identifikovateľnosti a všeobecnej zhody s dokumentovanými požiadavkami, vrátane úplnosti požadovanej dokumentácie. Vstupujúce produkty sa nebudú používať alebo spracúvať skôr, než sa podrobia kontrole.

Produkty vhodné s požiadavkami budú uskladnené tak, aby sa ich kvalita pred zabudovaním do stavby nezhoršila. Dokumentácia prijatá spoločne s nakúpenými položkami sa bude kontrolovať a posudzovať podľa objednávky. Produkty nevhodné s požiadavkami sa okamžite stiahnu a nahradia.

Pri výrobných a inštalačných procesoch sa budú uplatňovať písomné inštrukcie (technologické pravidlá, postupy, resp. platné technické normy) na zabezpečenie zhody položky s predpísanými požiadavkami.

- *Kontrolný a skúšobný plán:*

Všetky kontroly a skúšky, ktoré predpisujú STN na realizované práce na tejto stavbe a skúšky, ktoré na základe dohody požaduje objednávateľ budú realizované po vzájomne odsúhlasenom „Kontrolnom a skúšobnom pláne“, ktorý vypracuje zhotoviteľ a predloží na odsúhlasenie objednávateľovi.

V „Kontrolnom a skúšobnom pláne“ budú uvedené:

- osoba zodpovedná za vykonanie kontroly alebo skúšky
- spôsob vykonania kontroly alebo skúšky
- zariadenie pre vykonanie skúšky
- predpis alebo norma podľa ktorej sa kontrola alebo skúška vykoná
- povolené tolerancie /odchýlky/

d) Plán ochrany zdravia pracovníkov počas výstavby

Zhotoviteľ stavby bude pri stavebných prácach dodržiavať bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci podľa platných všeobecných predpisov o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci, Vyhláška č. 374/90 Slovenského úradu bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach a Zákona NR SR č. 470/2011 Z.z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 124/2006 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a ktorým sa dopĺňa zákon č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Požiadavky BOZP zákona č. 330/96, 314/01 Z.z., 223/01 Z.z., 182/02 Z.z. a predpisy z nich vyplývajúce ako aj požiadavky z nariadenia vlády č. 396/2006 o minimálnych bezpečnostných požiadavkách na stavenisko.

Bezpečnostné značenie sa vyhotoví v zmysle nariadenia vlády SR č. 387/2006 Z.z. o požiadavkách na zaistenie bezpečnostného a zdravotného označenia pri práci.

Na začiatku stavebných prác a počas výstavby zhotoviteľ oboznámi všetkých pracovníkov stavby s bezpečnostnými predpismi, ktoré sa týkajú jeho spôsobu práce.

Obsluha stavebných strojov bude riadne vyškolená, zapracovaná a stále vedená k udržiavaniu bezpečnosti, ochrane a hygiene pri práci. O pravidelnom preškolení sú vo firme vedené písomné doklady.

Pracovníci stavby sú vybavení príslušnými ochrannými pomôckami, na stavbe bude umiestnená lekárnička so základnými prostriedkami prvej pomoci.

Všetky vstupy na stavenisko, montážne priestory a prístupové cesty, ktoré k nim vedú, budú označené bezpečnostnými značkami a tabuľkami so zákazom vstupu na stavenisko nepovoleným osobám. Oplotenie staveniska bude mať uzamykateľné vstupy a výstupy. Pri stavebných prácach za zníženej viditeľnosti bude zabezpečené dostatočné osvetlenie.

Dôraz bude kladený na dodržiavanie všetkých ustanovení, súvisiacich hlavne so zaistením bezpečnosti pri prácach vo výškach.

Skládky, sklady a jednotlivé miesta na uskladnenie materiálu nebudú umiestňované na verejných komunikáciách a v priestoroch trvalo ohrozovaných dopravou bremien. Skladovacie plochy budú urovnané, odvodnené a spevnené. Pri skladovaní materiálov bude zaistený ich bezpečný prísun a odber v súlade s postupom stavebných prác.

Pri prácach, ktoré budú vykonávané na verejných priestranstvách, ktoré sa nebudú dať ohradiť bude zaistená bezpečnosť riadením prevádzky a výstražným osvetlením.

Vstup na stavenisko a do obvodu stavby budú mať len vozidlá a mechanizmy zhotoviteľa riadne označené s povolením vstupu a vozidlá pre zabezpečenie nevyhnutnej prevádzky počas výstavby. To isté bude platiť aj pre pohyb osôb po stavenisku resp. v obvode stavby. Hranice staveniska bude viditeľne označené.

Pohyb verejnosti bude usmernený mimo nebezpečný priestor. O prácach na objekte budú zamestnanci, nájomníci a verejnosť náležite upovedomení.

Zhotoviteľ bude sústavne vyhodnocovať nebezpečenstvá a riziká a následne bude prijímať adekvátne opatrenia na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci pri všetkých pracovných činnostiach.

V nadväznosti na hodnotenie rizík zhotoviteľ bude prideliť účinné osobné ochranné pracovné prostriedky zamestnancom v zmysle Nariadenia vlády SR č. 395/2006 Z.z. o minimálnych požiadavkách na poskytovanie a používanie osobných ochranných pracovných prostriedkov.

Pokyny pre používanie predpísaných OOPP

- Používanie ochrannej prilby – pracovníci na stavbe budú používať prilby všade tam, kde hrozí pád bremena na hlavu, môže byť zasiahnutý padajúcim materiálom z výšky, pri pohybe v blízkosti objektu, kde sa pracuje vo výške.
- Používanie ochranných okuliarov – pracovníci na stavbe budú používať ochranné okuliare všade tam, kde im hrozí zásah kusovými alebo prachovými časticami – sekanie, práce so zbijačkou, príklepovou vrtačkou, rozbrusovačkou, brúskou, manipulácia s prachovým materiálom, manipulácia so znečistenými časťami lešenia, rúrkami lešenia, pri ručnom omietaní stien, stropov, manipulácií s prachovým vápnom, cementom.
- Osobná ochrana – pracovníci budú používať osobnú ochranu proti pádu (bezpečnostný pás, bezpečnostný postroj) všade tam, kde im hrozí pád z výšky alebo do hĺbky (voľné okraje lešení, budov), práci z rebríku vo výške nad 5 m, montáži a demontáži lešení, práci nad voľnou hĺbkou.
- Používanie ochranného respirátora budú pracovníci používať pri manipulácií a práci s prachovými materiálmi alebo pri práci kde sa rozbíja betón.
- Chrániče sa budú používať pri práci s príklepovou vrtačkou, rozbrusovačkou, brúskou, zbijačkou, zariadeniami ktoré sú zdrojom obťažujúceho hluku hlavne v uzavretom prostredí.
- Ochranná obuv kožená bude vzhľadom na charakter práce používaná stále v priebehu prác.

Zhotoviteľ bude počas stavebnej činnosti rešpektovať okrem vyššie spomínaných vyhlášok a zákonov aj požiadavky vyplývajúce:

- zákon č. 124/2006 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov
- zákon č. 125/2006 Z.z. o inšpekcii práce a o zmene a doplnení zákona č. 82/2005 Z.z. o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov
- zákonník práce (Zákon č. 311/2001 Z.z.)
- zákon č. 67/2010 Z.z. o podmienkach uvedenia chemických látok a chemických zmesí na trh a o zmene a doplnení niektorých zákonov (chemický zákon)
- zákon 261/2002 Z.z. o prevencii závažných priemyselných havárií a o zmene a doplnení niektorých zákonov
- nariadenie vlády SR č. 395/2006 Z.z. o minimálnych požiadavkách na poskytovanie a používanie osobných ochranných pracovných prostriedkov
- nariadenie vlády SR č. 391/2006 Z.z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na pracovisko
- nariadenie vlády SR č. 392/2006 Z.z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách pri používaní pracovných prostriedkov
- nariadenie vlády SR č. 281/2006 Z.z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách pri ručnej manipulácii s bremenami
- nariadenie vlády SR č. 387/2006 Z.z. o požiadavkách na zaistenie bezpečnostného a zdravotného označenia pri práci
- vyhláška MPSVR SR č. 234/2014 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami... v znení neskorších predpisov
- vyhláška SÚBP č. 59/1982 Zb. ktorou sa určujú základné požiadavky na zaistenie bezpečnosti práce a technických zariadení, ako aj ustanovení ostatných platných bezpečnostných predpisov, technických noriem (STN, TNŽ, EN) a Nariadení vlády SR vydaných na zaistenie BOZP a technických zariadení platných v čase realizácie predmetnej stavby pri všetkých vykonávaných činnostiach
- vyhláška SÚBP a SBÚ č. 93/1985 Zb. o zaistení bezpečnosti práce pri stabilných zásobníkoch na sypké materiály
- 126/2006 Z.z. – Zákon o verejnom zdravotníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov
- vyhláška č. 208/1991 Zb. o bezpečnosti práce a technických zariadení pri prevádzke, údržbe a opravách vozidiel

- úprava MZ SSR č. 7/1978 o hygienických požiadavkách na pracovné prostredie
- zákon č. 314/2001 Z.z. o ochrane pred požiarmi, v znení neskorších predpisov
- vyhlášku MV SR č. 121/2002 Z.z. o požiarnej prevencii, v znení neskorších predpisov
- podľa príslušnej špecifikácie sa na určené technické zariadenia budú vzťahovať podmienky vyhlášky MDPT č. 205/2010 Z.z. o určených technických zariadeniach a určených činnostiach a činnostiach na určených technických zariadeniach, ktoré bude zhotoviteľ stavebných prác dodržiavať a spĺňať
- vyhlášku č. 508/2009 Z.z. MPSRaR SR na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti technických zariadení
- vyhlášku č. 147/2013 Zb. SÚBP SBÚ o bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach

- zhotoviteľ stavebných prác zabezpečí zamestnancom, ktorí budú obsluhovať resp. budú vykonávať činnosť na elektrických zariadeniach v súvislosti so stavebnými úpravami predmetnej stavby príslušnú kvalifikáciu v zmysle noriem STN 34 3100 a STN 34 3109. Títo budú zodpovedať za jej platnosť

- zhotoviteľ stavebných prác bude zodpovedný a za správne a sústavné zisťovanie nebezpečenstiev a ohrození, bude posudzovať riziká pri všetkých pracovných činnostiach a bude prijímať okamžité a adekvátne opatrenia na zaistenie BOZP.

- pri všetkých inžinierskych sieťach sa budú práce vykonávať tak, aby boli dodržané príslušné ochranné pásma. Pri prácach v ochrannom pásme sa budú dodržiavať príslušné predpisy a podmienky správcov.

- počas realizácie stavebných prác bude zhotoviteľ dodržiavať ustanovenia vyhlášky MŽPSR č. 532/2002 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie.

Z dôvodu bezpečnosti a ochrany zdravia bude zabezpečené ohraničenie pracovného priestoru, ktoré bude jasné viditeľné aj v noci a za zníženej viditeľnosti.

Stavebné práce budú vykonávané podľa Plánu bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci.

Pracovníci stavby sa budú pohybovať na stavenisku v pracovných odevoch čitateľne označených názvom zamestnávateľa.

e) Plán likvidácie a zhodnotenia odpadu

Počas výstavby sa predpokladá vznik rôznych druhov odpadov, pričom spôsob nakladanie s týmito odpadmi bude zosúladený s platnými legislatívnymi ustanoveniami v oblasti odpadového hospodárstva. Pri stavebných prácach na objekte vzniknú odpady, ktoré je možné v zmysle vyhlášky č. 284 MŽP SR zo dňa 11.6.2001, ktorou sa ustanovuje katalóg odpadov zatriediť do skupiny 17 – Stavebné odpady a odpady z demolácií. Vzniknuté odpady budú v zmysle požiadavky zákona č. 223/2001 Z.z. o odpadoch triedené a ukladané podľa druhu do oceľových kontajnerov a odvázané na likvidáciu.

Vzniknuté odpady budú zabezpečené proti odcudzeniu, znehodnoteniu a prípadnému úniku do okolia. Na stavbe sa nepredpokladá vznik nebezpečného odpadu.

S odpadom bude zhotoviteľ nakladať podľa príslušných predpisov a v zmysle vyhlášky MŽP SR č. 283/2001 Z.z. o jej novely č. 566/2005 Z.z.