

Zmluva o dielo č. Z20167109_Z

Uzatvorená v zmysle §536 a nasl. Obchodného zákonníka

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Obec Kručov
Sídlo: 60, 09032 Kručov, Slovenská republika
IČO: 00330957
DIČ: 2020822463
IČ DPH:
Číslo účtu: SK9602000000000028726612
Tel: 0547491254

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: Insomnium, s. r. o.
Sídlo: Račianska 155, 83415 Bratislava, Slovenská republika
IČO: 46590129
DIČ: 2023509268
IČ DPH: SK2023509268
Číslo účtu: SK41 0200 0000 0030 0561 3758
Tel: 0918493169

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Znižovanie energetickej náročnosti OcU
Kľúčové slová: stavebná činnosť
CPV: 45000000-7 - Stavebné práce; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
Druh/y: Stavebná práca; Služba; Tovar
Kategória služieb: 1. Opravy a údržba

2.2 Funkčná špecifikácia predmetu Zmluvy:

- Znižovanie energetickej náročnosti

2.3 Technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	m2	31,35		
Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.200 do 300 mm, -0,40000t	m2	31,35		
Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	12,54		
Hĺbenie šachiet v hornine tr. 3 súdržných - ručným náradím plocha výkopu do 4 m2	m3	19,544		
Príplatok za lepivosť pri hĺbení šachiet ručným alebo pneumatickým náradím v horninách tr. 3	m3	19,544		
Založenie trávnikového výsevom v rovine do 1:5	m2	725		
Trávové semeno	kg	22,43		

Úprava plánu v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	55,78		
Výsadba dreviny s balom v rovine alebo na svahu do 1:5, priemer balu nad 1200 do 1400 mm	ks	1		
Príprava dreviny na presadenie v rovine alebo na svahu do 1:5 priemer balu nad 1200 do 1400 mm	ks	1		
Vyzdvihnutie dreviny na presad. s balom v rovine alebo na svahu do 1:5, priemer balu nad 1200 do 1400 mm	ks	1		
Dovoz vody pre zálievku rastlín na vzdialenosť do 6000 m	m3	5		
Očistenie plôch tlakovou vodou L líca klenieb	m2	512,007		
Betón základových pásov, prostý tr.C 12/15	m3	5,4		
Zamurovanie otvoru s plochou nad 0,0225 do 0,09 m2 v murive nadzákladného tehliami nad 300 do 450 mm	ks	9		
Zamurovanie otvoru s plochou nad 0,25 do 1m2 v murive nadzákladného tehliami na maltu vápennocementovú	m3	2,119		
Dodatočná izolácia vlhkého muriva injektážou pre hrúbku muriva do 400 mm	m	81,05		
Preklad keramický plochý, šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1000 mm	ks	6		
Preklad keramický plochý, šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1250 mm	ks	7		
Preklad keramický plochý, šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 2000 mm	ks	6		
Preklad keramický plochý, šírky 175 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1250 mm	ks	6		
Úprava plôch bet. konštr. zdrsnením	m2	33,24		
Stavebné vysprávkky pre profosie	kpl	1		
Zábradlie oceľové osadené do vynechaných otvorov z troch vodorovných rúrok	m	15,06		
Zhotovenie schodiskových konštrukcií a rampy, betón železový	m3	33,24		
Betón STN EN 206-1-C25/30-XC2-V4-Dmax 22, S3 cement portlandský	m3	36,654		
Výstuž rampy zo zvarovaných sietí z drôtov typu KARI	t	0,301		
Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	20,9		
Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2	20,9		
Zhotovenie podsypu alebo podkladu zo sypaniny, po zhutnení hr. 200 mm	m2	64,59		
Štrkopiesok 0-63	t	28,42		
Zhotovenie podsypu alebo podkladu zo sypaniny, po zhutnení hr. 300 mm	m2	31,35		
Kamenivo drvené hrubé 8-16	t	20,691		
Zakrývanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií	m2	91,7		
Príplatok za prácu v obmedzenom priestore, omietka vnút. stien a pilierov hladká	m2	59,015		
Omietka vápenná vnútorného ostenia okenného alebo dverného štuková	m2	112,844		
Príprava vnútorného podkladu stien, Univerzálny základ	m2	59,015		
Vnútorná omietka stien štuková, strojné miešanie, ručné nanášanie, hr. 3 mm	m2	59,015		
Oprava vonkajších omietok vápenných a vápenocem. stupeň členitosti Ia II -30% štukových	m2	471,482		
Vonkajšia sanačná omietka stien prednástrek, krytie 100%	m2	40,525		
Vonkajšia sanačná omietka stien, trasová omietka, hr. 30 mm	m2	40,525		
Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová, silikátová, škrabaná, hr. 2 mm	m2	528,829		
Vonkajšia omietka stien mozaiková, ručné miešanie a nanášanie, Mozaiková omietka	m2	56,93		

Príprava vonkajšieho podkladu stien, cementový Prednástreš, ručné nanášanie	m2	190,182		
Príprava vonkajšieho podkladu stien, penetračný náter, betonkontakt	m2	115,458		
Príprava vonkajšieho podkladu stien, Univerzálny základ	m2	585,759		
Príplatok za potiahnutie vonkajších stien pancierovou sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	115,458		
Očistenie po opravách vonkajších omietok škárovaných plôch	m2	190,182		
Kontaktný zatepľovací systém hr. 80 mm - minerálne riešenie, zatlkacie kotvy	m2	59,015		
Kontaktný zatepľovací systém hr. 160 mm - minerálne riešenie, zatlkacie kotvy	m2	455,077		
Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 30 mm - minerálne riešenie	m2	73,752		
Kontaktný zatepľovací systém hr. 100 mm - riešenie pre sokel (Minerálna vlna), zatlkacie kotvy	m2	56,93		
Kontaktný zatepľovací systém podzemných stien hr. 100 mm (Minerálna vlna), zatlkacie kotvy	m2	58,528		
Výstuž cementového poteru zo zváraných sietí z drôtov typu KARI	t	0,972		
Cementový poter hr. 60 mm	m2	259,24		
Zaplnenie dilatačných škár v mazaninách tmelom akrylátovým šírky škáry do 10 mm	m	72,68		
Rezanie dilatačných škár v čiastočne zatvrdnutej betónovej mazanine alebo poteru hĺbky nad 20 do 50 mm, šírky do 5 mm	m	72,68		
Demontáž existujúc vnútorných parapetných dosák., hmôt, š. do 200 mm	m	50,4		
Osadenie parapetných dosiek z plastických a poloplast., hmôt, š. nad 200 mm	m	100,8		
Vnútorné parapetné dosky plastové komôrkové,B=250mm biela, mramor, buk, zlatý dub	m	50,4		
Vonkajšie parapetné dosky plastové komôrkové,B=350mm biela, mramor, buk, zlatý dub	m	50,4		
Plastové krytky k vnútorným parapetom plastovým, pár vo farbe biela, zlatý dub, buk	ks	92,244		
Osadenie chodník. obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	63,3		
Obrubník parkový 100/20/5 cm, sivá	ks	66,465		
Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	662,722		
Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	2650,888		
Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	662,722		
Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m	m2	739,82		
Soklový profil SL 17 (hliníkový)	m2	73,16		
Rohová lišta hliníková	m	274,42		
Nadokenná lišta s odkvapovým nosom (PVC)	m	50,4		
Okenný a dverový dilatačný profil (plastový)	m	263,4		
Búranie priečok z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, - 0,19600t	m2	7,576		
Búranie muriva priečok zo sklenených tvárnic, hr. do 150 mm, - 0,08200t	m2	4,44		
Vybúranie prekladov železobetónových prefabrikovaných, dl.do 3 m,do 75 kg/m, -2,40000t	m3	1,088		
Búranie dlažieb, z keram. , hr.nad 10 mm, -0,06500t	m2	270,05		
Prikresanie rovných ostení, bez odstupe, po hrubomvybúraní otvorov, v murive tehl. na maltu, -0,05700t	m2	98,775		

Vyvesenie dreveného okenného krídla do suti plochy do 1, 5 m2, - 0,01200t	ks	12		
Vyvesenie dreveného okenného krídla do suti plochy nad 1, 5 m2, - 0,01600t	ks	34		
Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 2 m2, -0,02400t	ks	13		
Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy nad 2 m2, - 0,02700t	ks	2		
Vybúranie drevených rámov okien jednod. plochy do 1 m2, -0,04100t	m2	7,56		
Vybúranie drevených rámov okien jednoduchých plochy do 2 m2, - 0,03100t	m2	32,4		
Vybúranie drevených rámov okien dvojité alebo zdvojených, plochy do 4 m2, -0,05400t	m2	40,32		
Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,07600t	m2	18,321		
Vybúranie kovových dverových zárubní plochy nad 2 m2, -0,06300t	m2	6,007		
Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 20 mm do stien - murivo tehlové -0,00001t	cm	30412,5		
Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 20 mm do stien - murivo tehlové -0,00001t	m	20,5		
Otlčenie omietok šľachtených a pod., vonkajších z umelého kameňa, v rozsahu do 30 %, -0,01900t	m2	471,482		
Otlčenie omietok šľachtených a pod., vonkajších z umelého kameňa, v rozsahu do 100 %, -0,06800t	m2	40,525		
Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	84,811		
Plastový sklz na stavebnú suť výšky do 10 m	m	18		
Demontáž sklzu na stavebnú suť výšky do 10 m	m	18		
Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1.km	t	84,811		
Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km (19km)	t	1611,409		
Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	84,811		
Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m (15m)	t	254,433		
Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	84,811		
Vodorovné premiestnenie ručne nosením - plošných materiálov hmotnosti 25 kg/ks vodorovne do 10 m	t	17,553		
Výstuž schodiskových konštrukcií z betonárskej ocele 10505	t	0,166		
Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	258,893		
Zhotovenie parozábrany pre strechy ploché do 10°	m2	332,32		
Parozábrana (1,5 x 50bm), množstvo v 1 role:75m2	m2	382,168		
Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° za studena náterom penetračným	m2	371,266		
Penetračný náter	l	92,817		
Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých do 10° pásmi pritav. NAIP na celej ploche, oxidované pásy	m2	371,266		
Natavovacie asfaltové pásy - Spodná vrstva	m2	426,956		
Zhotovenie povlakovej krytiny stiech plochých do 10° pásmi pritavením NAIP na celej ploche, modifikované pásy	m2	371,266		
Natavovacie asfaltové pásy - Vrchná vrstva	m2	426,956		
Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 310 mm pod klampiarske konštrukcie	m2	60,125		
Kotviaca technika - rozperný nit do betónu	ks	481		
Doska OSB 3 nebrúsené hr. 22 mm, 2500x1250 mm	m2	48,701		
Montáž spádových atikových klinov z expandovaného polystyrénu	m	60,125		

EPS atikový klin	m3	0,722		
Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	dielo	1		
Zakrývanie tepelnej izolácie podláh fóliou	m2	259,24		
Oddeľovacia fólia	m2	298,126		
Obvodový dilatačný pás	m	217,201		
Montáž tepelnej izolácie podláh minerálnou vlnou, kladená voľne v jednej vrstve	m2	259,24		
Tepelné izolácie podlahy, minerálna izolácia - doska 50x600x1000	m2	544,404		
Montáž tepelnej izolácie podláh minerálnou vlnou, kladená do lepidla	m2	259,24		
Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° minerálnou vlnou, dvojvrstvomá kladenými voľne	m2	332,32		
Minerálna vlna hrúbka 180 mm	m2	681,256		
Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	dielo	1		
Príplatok k cene pre debnenie a latovanie krovov, výšky nad 4 do 12 m	m2	341,266		
Montáž debnenia jednoduchých striech, na kontralaty drevotrieskovými OSB doskami na zráz	m2	353,81		
Doska drevoštiepková OSB 3 do vlhkého prostredia hr. 22 mm (2500x1250mm)	m2	389,191		
Demontáž debnenia striech rovných, oblúkových do 60°, z dosiek hrubých, hobľovaných, -0.01600t	m2	353,81		
Demontáž debnenia odkvapov a štítových ríms z dosiek hrubých, hobľovaných hr. do 32 mm, -0.01700t	m2	15,018		
Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	dielo	1		
Demontáž krytiny hladkej strešnej z tabúl 2000 x 670 mm, do 30st., - 0,00751t	m2	341,266		
Demontáž oplechovania ríms pod nadrímsovým žľabom vrátane podkladového plechu, do 30° rš 500 mm, -0,00420t	m	60,125		
Lemovanie z pozinkovaného PZ plechu, múrov na strechách s tvrdou krytinou r.š. 250 mm	m	9,41		
Demontáž lemovania múrov na strechách s tvrdou kryt. vrátane kryc. plechu do 30° rš 500, 660mm, -0,00379t	m	9,41		
Lemovanie z pozinkovaného PZ plechu, komínov v ploche na vlnitej, šablónovej alebo tvrdej krytine, r.š. 400 mm	m	8,09		
Demontáž lemovania komínov na vlnitej alebo hladkej krytine v ploche, so sklonom do 30° -0,00720t	m2	8,09		
Demontáž žľabov pododkvapových polkruhových so sklonom do 30st. rš 250 mm, -0,00280t	m	30,035		
Demontáž kotlíka kónického, so sklonom žľabu do 30st., -0,00110t	ks	3		
Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	m	50,4		
Oplechovanie ríms a ozdobných prvkov z pozinkovaného PZ plechu, r.š. 500 mm	m	30,035		
Demontáž oplechovania ríms rš od 400 do 500 mm, -0,00252t	m	30,035		
Oplechovanie muríva a atík z pozinkovaného PZ plechu, vrátane rohov r.š. 500 mm	m	60,125		
Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 120 mm, -0,00285t	m	18,553		
Demontáž odpadového kolena výtokového kruhového, s priemerom 75 a 100 mm, -0,00069t	ks	6		
Odpadová rúra kruhová D 120 mm	m	18,553		
Koleno odpadovej rúry D 120 mm	ks	6		
Žľab pododkvapový polkruhový R 150 mm, vrátane čela, hákov, rohov, kútov	m	30,035		
Žľabový kotlík k polkruhovým žľabom D 150 mm	ks	3		
Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	dielo	1		

Montáž okien a dverí s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	263,4		
Expanzná páska 1-2x15mm/20m, pre okenné a fasádne konštrukcie	m	276,57		
Tesniaca fólia exteriér 70mm/30m, pre okenné konštrukcie	m	276,57		
Tesniaca fólia interiéru 70mm, pre okenné konštrukcie	m	276,57		
Plastové okno a dvere s izolačným trojsklom	m2	91,78		
Montáž dverového krídla kompletiz. otváracieho do zárubne, jednokrídlové	ks	12		
Dvere vnútorné hladké plné jednokrídlové 90x197 cm prefa, vrátane kovania a zámku	ks	1		
Dvere vnútorné hladké plné jednokrídlové 60x197 cm prefa, vrátane kovania a zámku	ks	6		
Dvere vnútorné hladké plné jednokrídlové 80x197 cm prefa, vrátane kovania a zámku	ks	5		
Montáž dverového krídla kompletiz. otváracieho do zárubne, dvojkrídlové	ks	1		
Dvere vnútorné hladké plné dvojkrídlové 145x197 cm prefa, vrátane kovania a zámku	ks	1		
Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokrídlové hr.steny do 170 mm	ks	12		
Zárubňa vnútorná, normal, fólia, hrúbka steny do 17 cm, š.60, 70, 80, 90cm/STN,obj.č.ZFOJK17	ks	12		
Montáž zárubní obložkových pre dvere dvojkrídlové hr.steny do 170 mm	ks	1		
Drevené zárubne 1450x197 cm pre dvere dvojkrídlové, obložkové	ks	1		
Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	dielo	1		
Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 20 do 50 kg	kg	49		
Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konštrukcií do 50 kg, -0,00100t	kg	49		
Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	dielo	1		
Demontáž kruhovej striešky do priemeru 140 mm	ks	9		
Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	dielo	1		
Montáž soklíkov z obkladačiek do malty veľ. 400 x 80 mm	m	184,801		
Keramický sokel, rozmer 400x80x8 mm, farba béžová	ks	508,203		
Montáž podláh z dlaždíc betónových kladených do malty 500x500 mm	m2	33,24		
Dlažba betónová 500x500x40mm, vymývaný povrch	m2	36,564		
Montáž podláh z dlaždíc keramických do malty veľ. 400 x 400 mm	m2	259,24		
Keramická dlažba, rozmer 400x400mm, farba sv. béžová	m2	285,164		
Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	dielo	1		
Vysávanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	292,48		
Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	dielo	1		
Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce dvojnás. 1x s emailov. - 105µm	m2	10		
Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm	m2	10		
Oblepenie soklov, stykov, okrajov a iných zariadení, výšky miestnosti do 3,80 m	m	250		
Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	200,815		
Zakrývanie otvorov, podláh a zariadení fóliou v miestnostiach alebo na schodisku	m2	91,7		
Zakrývanie podláh a zariadení papierom v miestnostiach alebo na schodisku	m2	200		

Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad jemnozrnný výšky do 3, 80 m	m2	200,815		
Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané tónované dvojnásobné na jemnozrnný podklad výšky do 3, 80 m	m2	200,815		
Presun hmôt pre elektroinštaláciu objektov výšky od 6m do 12m	kpl	1		
Podružný a spojovací materiál	kpl	1		
Revízne správy a dokumentácia	kpl	1		
Demontáž a spätná montáž bleskozvodu	kpl	1		
Zapojenie svietidla IP20, 1 x 15W svetelný zdroj, stropného - nástenného interierového so žiarovkou	ks	29		
Zapojenie svietidla IP20, 2 x svetelný zdroj, P=28W, stropného - nástenného interierového s lineárnou žiarivkou, vrátane zdroja	ks	2		
Žiarivkové svietidlo T5, 2x28W, el. predradník, vrátane zdroja	ks	2		
Vaničkové svietidlo s lineárnou žiarivkou 4x18W, IP40	ks	25		
Stropné / nástenné svietidlo 1x15W LED, vrátane zdroja	ks	29		
Zapojenie svietidla IP20, 4 x svetelný zdroj, P=4x18W, stropného - stropného interierového s lineárnou žiarivkou	ks	25		
Demontáž svietidla - žiarivkové bytové stropné prisadené 2 zdroje s krytom	ks	56		
Stavebné vysprávky po prestupoch a vedení potrubí	kpl	1		
Montáž trubíc z PE, hr.do 19 mm,vnút.priemer do 38	m	470		
Tubolit DG hr. 9 mm; d = 18 mm	m	210		
Tubolit DG hr. 13 mm; d = 20 mm	m	142		
Tubolit DG hr. 19 mm; d = 28 mm	m	75		
Tubolit DG hr. 19 mm; d = 32 mm m	m	43		
Montáž trubíc z PE, hr.do 25 mm,vnút.priemer 42-70	m	50		
Tubolit DG hr. 19 mm; d = 40 mm	m	35		
Tubolit DG hr. 19 mm; d = 50 mm	m	15		
Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	0,15		
Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	0,15		
Montáž odtokového lievika-odvod kondenzu, ďalej neriaši projekt UK	ks	2		
Lievik so sifónom a prídavná uzávierka	ks	2		
Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	t	0,01		
Vnútorná kanalizácia, prípl.za presun nad vymedz. najväč. dopr. vzdial. do 1000m	t	0,01		
Montáž TČ s materiálom. Materiál - predizolované medené potrubie d16x1 (para) a d10x1(kvapalina), potrubie do dĺžky 10m	kpl	2		
Vzduchové tepelné čerpadlo LG, 3f/50Hz/380-400V, tepelný výkon 16kW, 3f/50Hz/400V (vnútorná jednotka).	ks	2		
Vzduchové tepelné čerpadlo LG, 3f/50Hz/380-400V, tepelný výkon 16kW, 3f/50Hz/400V (vonkajšia jednotka).	ks	2		
Kaskádový radiaci modul, regulácia, riadenie 2 okruhy, komplet, čidlo TUV (opcia), 2x snímač vonkajšej teploty HERZ obj.č. 1779301, priestorový termostat HERZ 2x, obj. č. 1 7793 23 (lebo 2 okruhy)	kpl	1		
Združený rozdeľovač a zberač - montáž	ks	1		
Rozdeľovač-zberač Herz PumpFix 3-okruhový	ks	1		
Montáž vodného obehového čerpadla a čerpacej stanice	ks	3		
Rýchlomontážna sada Herz PumpFix Mix, DN25, čerpadlo Wilo Para Yonos 25/1-6, zmiešavací ventil do 4,0m3/hod - pre vykurovanie	ks	1		
Rýchlomontážna sada Herz PumpFix Direkt, DN25, bez zmiešavania - pre TUV	ks	2		

Akumulačná nádrž Regulus PS800, objem 800 Litrov	ks	1		
Izolácia akumul.nádrže PS 800 - kód 5447, mäkká izolácia s koženkovým povrchom.	ks	1		
Ostatné príslušenstvo pre akumuláciu nádrží (zátky, vsuvky, jímky, ukazovateľ nabitia resp. indikátor teploty akumul. zásobníka)	kpl	1		
Montáž tlakových zásobníkov ostatných typov	ks	1		
Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbke) do 6 m	t	1,1		
Kotolne, prípl.za presun nad vymezenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	1,1		
Montáž -Expanzná nádoba s membránou pre vykurovanie	ks	1		
Expanzná nádoba pre vykurovací systém 50 litrov, Flexcon C 50, 3bar	ks	1		
Montáž závitovej armatúry s 1 závitom do G 1/2	ks	9		
Armatúry a príslušenstvo automatický odvzdušňovací ventil 1/2"	ks	7		
Armatúry a príslušenstvo - vypúšťací kohút, DN10	ks	2		
Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	ks	4		
Guľový kohút s pákovým ovládačom, Herz DN10-chladiarenský	ks	2		
Guľový kohút s pákovým ovládačom, Herz DN15-chladiarenský	ks	2		
Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1"	ks	12		
Guľový kohút s pákovým ovládačom, Herz DN25	ks	18		
Ventil spätný , DN 25mm	ks	4		
Montáž závitovej armatúry s 1 závitmi G 1"	ks	1		
Poistný ventil DN25 s tlakomerom - poistná zostava k expanznej nádobe	ks	1		
Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 6/4	ks	6		
Guľový kohút s pákovým ovládačom, Herz Profi DN40	ks	6		
Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 6/4	ks	1		
Armatúry závitové - voda Filter závitový 6/4"	ks	1		
Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad do 6 m	t	0,41		
Armatúry, prípl.za presun nad vymezenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	0,41		
Rúrka HERZ - HT (tyč) 16x2,0 (120 (24x5)), (materiál aj montáž)	m	210		
Rúrka HERZ - HT (tyč) 20x2,0 (121 (24x5)), (materiál aj montáž)	m	142		
Rúrka HERZ - HT (tyč) 26x3,0 (122 (24x5)), (materiál aj montáž)	m	75		
Rúrka HERZ - HT (tyč) 32x3,0 (50 (10x5)), (materiál aj montáž)	m	43		
Rúrka HERZ - HT (tyč) 40x3,5 (51 (10x5)), (materiál aj montáž)	m	35		
Rúrka HERZ - HT (tyč) 50x4 mm z rúrok v tyčiach, (materiál aj montáž)	m	15		
Ostatný spojovací materiál - tvarovky - oprávnená rezerva. Táto položka predstavuje oprávnenú rezervu. (ostatné tvarovky sú započítané v cene potrubí).	kpl	1		
Kotviace spony Hilty, pre potrubie vedené po stene a pod stropom	kpl	1		
Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	m	400		
Tlaková skúška plastového potrubia od 32 do 63 mm	m	50		
Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	t	1,9		
Rozvody potrubia, prípl.za presun nad vymezenú najväčšiu dopravnú vzdial. do 1000 m	t	1,9		
G 3/4, 16x2. Prechodka na plastové trubky. Napojenie vykurovacích telies.	ks	92		
Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	ks	92		

Armatúry a príslušenstvo + Termostatická hlavica Mini pre VT s kvapalinovým snímačom, s automatickou protimrazovou poistkou (6-30 °C)	ks	46		
Montáž termostatickej hlavice	ks	46		
Armatúry a príslušenstvo, ventil k doskovému telesu, HERZ TS-90, DN15, priamy, bez prednastavenia	ks	46		
Armatúry a príslušenstvo, regulačné šrúbenie pre doskové teleso HERZ RL 5, DN15, priame, s prednastavením	ks	46		
Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	ks	92		
Vykurovacie telesá panelové, tlaková skúška telesa vodou, 2-3 radového - 24 hodín	ks	46		
KORAD 21 K 600/400 (Nedefinovaná)	ks	3		
KORAD 21 K 600/500 (Nedefinovaná)	ks	1		
KORAD 21 K 600/900 (Nedefinovaná)	ks	1		
KORAD 21 K 900/800 (Nedefinovaná)	ks	1		
KORAD 22 K 600/600 (Nedefinovaná)	ks	1		
KORAD 22 K 600/700 (Nedefinovaná)	ks	2		
KORAD 22 K 600/900 (Nedefinovaná)	ks	1		
KORAD 22 K 600/1100 (Nedefinovaná)	ks	2		
Montáž vykurovacieho telesa, dvojradového s odvzdušnením do 1200mm	ks	12		
KORAD 22 K 600/1300 (Nedefinovaná)	ks	3		
KORAD 22 K 600/1400 (Nedefinovaná)	ks	3		
KORAD 22 K 600/1400 (Nedefinovaná)	ks	2		
KORAD 33 K 600/1100 (Nedefinovaná)	ks	15		
KORAD 33 K 600/1400 (Nedefinovaná)	ks	9		
KORAD 33 K 600/1500 (Nedefinovaná)	ks	2		
Montáž vykurovacieho telesa, 2,3-radového s odvzdušnením do 2000mm	ks	34		
Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	t	2,8		
Vykurovacie telesá, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopr. vzdial. do 1000 m	t	2,8		
Montáž trubíc z PE, hr.do 19 mm,vnút.priemer do 38	m	28		
Tubolit DG hr. 5 mm; d = 16 mm	m	15		
Tubolit DG hr. 9 mm; d = 20 mm	m	5		
Tubolit DG hr. 13 mm; d = 26 mm	m	8		
Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	0,1		
Izolácie tepelné, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 1000 m	t	0,1		
Montáž -Expanzná nádoba s membránou pre teplú vodu	ks	2		
Expanzná nádoba s membránou pre teplú vodu Flamco AirFix A8 (objem 8 Litrov) + dokúpiť + poistný ventil + držiak expanzky + manometer + rýchlospojka pre napojenie,	kpl	2		
Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	ks	6		
Guľový kohút pre teplú vodu, Herz DN15 - pred zásobník	ks	6		
Montáž tlakových zásobníkov ostatných typov	kpl	2		
ZÁVESNE ELEKTRICKE TEPELNÉ ČERPADLO SO ZÁSOBNÍKOM PRE OHREV TV. V = 80 LITROV. TYP ARISTON NUOS EVO 80	ks	2		
Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	ks	6		

Armatury a príslušenstvo - vypúšťací kohút, DN10	ks	4		
Spätný ventil 1/2" (DN15)	ks	2		
Montáž závitovej armatury s 1 závitom do G 1/2	ks	2		
Armatury a príslušenstvo automatický odvzdušňovací ventil 1/2"	ks	2		
Montáž závitovej armatury s 2 závitmi do G 1/2	ks	15		
Guľový rohový ventil pre UM - s filtrom, bez matky - 1/2 x 3/8	ks	3		
Guľový rohový ventil pre Drez - s filtrom, bez matky - 1/2 x 3/8	ks	2		
Nástenka-krátka HERZ, pre lisovaný spoj, 16 x 2,0 - R 1/2	ks	10		
Nerezová flexi hadička, L=0,6m, pripojenie UM, WC, Pisár	ks	10		
Presun hmôt pre armatury v objektoch výšky nad do 6 m	t	0,18		
Armatury, prípl.za presun nad výmedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	0,18		
Plastliníková rúrka HERZ, 16x2, (materiál aj montáž)	m	15		
Plastliníková rúrka HERZ, 20x2, (materiál aj montáž)	m	5		
Plastliníková rúrka HERZ, 26x3, (materiál aj montáž)	m	8		
Ostatný spojovací materiál - rezerva. Táto položka predstavuje iba nahodilú rezervu. (ostatné tvarovky sú započítané v cene potrubí).	kpl	1		
Kotviace spony Hilty, pre potrubie vedené po stene a pod stropom	kpl	1		
Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	m	28		
Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	t	0,1		
Rozvody potrubia, prípl.za presun nad výmedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 1000 m	t	0,1		
Uvedenie solárneho systému do prevádzky vrátane oživenia regulácie, oživenie MaR, zapojenie	hod	2		
Stavebné vysprávky po prestupoch a vedení potrubí	kpl	1		
Príplatok za predizolovanie potrubia - 30mm izolácia Kaučuk, povrch hliník fo.	m2	20		
Príplatok za predizolovanie potrubia - 30mm izolácia Kaučuk, povrch hliník fo.	m	15		
Montáž odtokového lievika-odvod kondenzu pre VZT jednotky pod strop	ks	2		
Lievik so sifónom a prídavná uzávierka protizápachová uzávierka (sifón pre VZT jednotku)	ks	2		
Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	t	0,02		
Vnútorná kanalizácia, prípl.za presun nad výmedz. najväč. dopr. vzdial. do 1000m	t	0,02		
Kazetový podhľad 600 x 600 mm, zavesený, pre prekrytie VZT jednotky	m2	27,94		
Presun hmôt pre sádkartónové konštrukcie v stavbách(objektoch) výšky od 7 do 24 m	dielo	1		
Montáž VZT jednotky (zapojenie a spustenie do prevádzky)	ks	2		
VZT jednotka, Atea Duplex 800 Multi ECO, podstropné prevedenie 31 - konfigurácia 1 + kompletne príslušenstvo+kompletná regulácia CP Touch+externé čidlo teploty ADS 100 ABB+čidlo vonkaj. teploty ADS100+čidlo vlhkosti ADS RH 24+čidlo CO2 ADS CO2-24 + 4-ce	ks	2		
Montáž elektrického predohrievača (zapojenie a spustenie do prevádzky)	ks	2		
Elektrický predohrievač Atea EPO-V d250mm / 3kW (elektrický ohrievač vzduchu) - včetně vestavěných spínacích prvků	ks	2		
TLmič hluku hranatý 600x250 - dĺžka 1000mm	ks	5		
Montáž výustiek do potrubia, obdĺžnikový výustok.	ks	26		
Prívodná výustka Imos NOVA - A - 1 - 2 - 400x100 - regulačná R1 - UR - H povrchová úprava-upresní investor (hliníková)	ks	13		

Odvodná výustka Imos NOVA - A - 1 - 2 - 400x100 - regulačná R1 - UR - H povrchová úprava-upresní investor (hliníková)	ks	13		
Kompletizácia a montáž potrubia	m2	91		
Štvorhranné potrubie, pozinkované, do obvodu 0-1050	m2	37		
Štvorhranné potrubie, pozinkované, do obvodu od 1051	m2	36		
Tvarovky pre VZT potrubie, 25% z plochy potrubia	m2	18		
Montáž stenovej protidažďovej žalúzie	ks	4		
Protidažďová žalúzia Imos PŽ AL šírka 400m výška 250mm, so sitom	ks	4		
Závesný mechanizmus, závitové tyče, ostatné montážne prvky pre uchytenie potrubia	kpl	1		
Montáž dátového káblu	kpl	1		
Dátové káblu SYKFY 2x2x0,5mm2	m	65		
Presun hmôt v objektoch výšky do 6 m	t	3,9		
Príplatok za presun nad vymedz. najväčšiu dopr. vzdial. do 1000 m	t	3,9		
Technické vlastnosti	Hodnota / charakteristika			

2.4 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Vrátane dopravy na miesto plnenia
Vrátane zaškolenia max. 3 osôb v rozsahu max. 1 hodiny
Vrátane inštalácie na mieste plnenia
Cena plnenia zahŕňa všetky náklady Dodávateľa pri vykonávaní Diela podľa Projektovej dokumentácie a Stavebného povolenia až do doby odovzdania celého Diela Objednávateľovi, a to najmä, ale nie výlučne:
- všetky materiálové, dopravné a vedľajšie materiálové náklady, príslušenstvo, stroje, prístroje, nástroje a stavebné pomocné materiály, ktoré sú potrebné na vykonanie prác, náklady na bezpečnosť majetku a nákladov na dočasné napojenie elektriny, vody a kanalizácie, telefónneho a iného dočasného spojenia výlučne pre účely zhotovovania Diela, (ktoré zriadi a odstráni Dodávateľ)
a to vrátane nákladov na ich prevádzku výlučne na účely zhotovovania Diela, nákladov na zabezpečenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci podľa príslušných predpisov (BOZP);
- náklady na vyloženie, skladovanie materiálov
- náklady na zhotovenie a údržbu informačnej tabule po dobu odo dňa prevzatia Staveniska v súlade so Zmluvou až do dokončenia Diela a jej následnú likvidáciu. Informačná tabuľa bude mať rozmer min. 1m x 1m a bude obsahovať text s názvom stavby, čísla Stavebného povolenia a dňom jeho vydania, obchodné meno Objednávateľa, meno Projektanta, obchodné meno Dodávateľa, termíny začatia a dokončenia Diela,
meno zodpovedného stavbyvedúceho ako aj prípadné ďalšie informácie požadované všeobecne záväznými právnymi predpismi;
- všetky mzdové a vedľajšie mzdové náklady Dodávateľa, náklady na pracovníkov, dane, odvody, náklady na nadčasy, odmeny, odlučné, cestovné a iné vedľajšie výdaje výlučne na strane Dodávateľa;
- náklady na všetky bezpečnostné opatrenia do doby prevzatia dokončeného Diela Objednávateľom, náklady na zabezpečenie dokladovej časti v dvoch vyhotoveniach v slovenskom jazyku, a to konkrétne projekty skutočného vyhotovenia, certifikáty, doklady o zhutnení podložia základovej špáry, doklady o odvoze a likvidácii stavebnej sute, revízne správy, záručné listy v kópii, doklady o vykonaní tlakových a tesnostných skúšok, návody na obsluhu a údržbu
technologických zariadení, návody na údržbu a použitie výplňových konštrukcií, doklady a certifikáty na akúkoľvek časť Diela, pokiaľ sa takéto
- náklady spojené s poskytnutím záruky na realizované Dielo, v dôsledku porušenia povinnosti Dodávateľom;
- vypratanie Staveniska a odvoz stavebného odpadu a sute, náklady na geodetické vytyčenie pre účely vytyčovania realizácie Diela a nákladov na poistenie Diela;
- náklady spojené s dovozom materiálov a výrobkov zo zahraničia, (vrátane colných a iných poplatkov), dopravných nákladov, certifikácie výrobkov a materiálov;
- náklady na vykonanie všetkých potrebných skúšok k realizácii, prevádzke a odovzdaniu Diela;
- náklady na ochranu Staveniska,
- náklady na zriadenie ochranného koridoru pre chodcov a náklady na zriadenie zariadenia Staveniska a jeho likvidáciu;

- náklady na akékoľvek vedľajšie rozpočtové náklady (najmä ale nie výlučne mimo Stavenisková doprava, územné vplyvy, prevádzkové vplyvy);
- náklady na projekt dočasného dopravného značenia a náklady na zriadenie mobilných chemických suchých WC;
- náklady za dočasné zábery a rozkopávky verejných priestranstiev (chodníky, komunikácie);
- náklady na pravidelné čistenie komunikácií, ak došlo k ich znečisteniu stavebnými a/alebo dopravnými mechanizmami Dodávateľa a/alebo subdodávateľov pri zhotovovaní Diela a náklady na prípadné proti prашné opatrenia;
- náklady spojené s prenájomom nehnuteľností potrebných na zriadenie Staveniska;
- pomocné práce demontáže pôvodného bleskozvodu pre potreby zateplenia objektu musia byť zahrnuté v cene diela
- v cene diela je zahrnutá aj možnosť farebného riešenia fasády zo strany objednávateľa, pričom objednávateľ je oprávnený vybrať si zo všetkých farieb vzorkovníka daného zatepľovacieho systému bez navýšenia ceny za dielo. Obdobné platí pri výbere farieb krytiny, parapetných dosiek a odkvapového systému.
- akékoľvek iné náklady, ktoré vzniknú Dodávateľovi pri realizácii Diela podľa Zmluvy;
Práva a povinnosti zmluvných strán:
- Dodávateľ vyhlasuje, potvrdzuje a zaručuje, že dodávateľom predložená cena plnenia je úplná a záväzná a teda aj v prípade vzniku potreby činností, ktoré Dodávateľ v čase uzatvorenia zmluvy z akýchkoľvek dôvodov nepredvídal, nevzniká dodávateľovi nárok požadovať akékoľvek zvýšenie ceny plnenia.
- Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade ak sa niektoré práce podľa výkazu výmer nevykonajú alebo vykonajú v menšom rozsahu, dodávateľ tieto nevykonané práce nebude objednávateľovi fakturovať.
- Dodávateľ je povinný predložiť vlastný návrh na plnenie predmetu zmluvy do 7 dni od uzatvorenia zmluvy.
- Dodávateľ je povinný predložiť podrobný aktualizovaný rozpočet do 2 kalendárnych dní od uzatvorenia zmluvy.
- Dodávateľ je povinný predložiť rozpis sadzby DPH a ceny s DPH alebo bez DPH, ktorá ako údaj v zmluve chýba v prípade plnenia zahŕňajúce rôzne sadzby DPH do kalendárnych dní od uzatvorenia zmluvy.
- Dodávateľ je povinný zhotoviť dielo v zmysle požiadaviek ETICS a na vyžiadanie objednávateľa predložiť platnú licenciu systému manažérstva kvality v zmysle ISO- 9001:2015 alebo ekvivalenty certifikátov. V prípade, ak zhotoviteľ nebude disponovať uvedenými certifikátmi, objednávateľ má právo od zmluvy odstúpiť a zhotoviteľ sa zaväzuje zaplatiť zmluvnú pokutu vo výške 3000 Eur za nesplnenie uvedených povinností.
- Objednávateľ prijíma a uznáva aj iné ekvivalentné dôkazy predložené dodávateľom, ktoré sú rovnocenné opatreniam na zabezpečenie kvality podľa požiadaviek na vystavenie príslušného certifikátu
- Dodávateľ sa zaväzuje, že Dielo zrealizuje (ukončí) do 240 dní odo dňa doručenia výzvy na začatie prác.
- Dodávateľ v plnom rozsahu zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia osôb v priestoroch realizácie diela.
- Dodávateľ zodpovedá za čistotu a poriadok v mieste zhotovenia diela počas realizácie diela.
- Dodávateľ zodpovedá za škodu, ktorú on alebo jeho prípadný subdodávateľ spôsobí objednávateľovi pri vykonávaní diela a zaväzuje sa uhradiť objednávateľovi všetky škody spôsobené zamestnancami dodávateľa alebo jeho prípadným subdodávateľom pri vykonaní diela.
- Ak dodávateľ zistí pri vykonávaní diela skryté prekážky týkajúce sa miesta, kde sa má dielo vykonať a tieto prekážky znemožňujú vykonanie diela dohodnutým spôsobom, je dodávateľ povinný oznámiť to bez zbytočného odkladu objednávateľovi.
- Dodávateľ sa zaväzuje začať s realizáciou diela výlučne na základe doručenej výzvy objednávateľa na začatie prác.
- Dodávateľ bude o podpise zmluvy o NFP písomne informovaný formou výzvy na začatie realizačných prác.
- Objednávateľ sa zaväzuje po celú dobu, po ktorú má dodávateľ vykonávať dielo podľa tejto zmluvy, zabezpečiť: prívod vody, elektrického prúdu s napätím 220 V, riadny prístup pre vykonávanie diela zamestnancom a vozidlám dodávateľa.
- Oprávnení kontrolní zamestnanci budú môcť uplatňovať voči Dodávateľovi kontrolu obchodných dokumentov a vecnú kontrolu v súvislosti s realizáciou projektu (Diela) počas piatich rokov po skončení realizácie schváleného projektu.
Oprávnení kontrolní zamestnanci:
a) sú poverení zamestnanci SORO, Ministerstva financií SR, Najvyššieho kontrolného úradu, príslušnej finančnej správy, iné štátne alebo verejné inštitúcie
b) poverení kontrolným orgánom na kontrolu čerpania finančných prostriedkov zo štátneho rozpočtu SR vančnej kontroly, zmysle zákona 523/2004 Z.z. o rozpočtových pravidlách v znení neskorších predpisov a v zmysle zákona 502/2001 Z. z. o finančnej kontrole a vnútornom audite v znení neskorších predpisov,
c) sú riadne splnomocnení zástupcovia Komisie a Auditorského dvora ES,
d) sú osoby prizvané kontrolnými orgánmi uvedenými v písm. a) až c) v súlade s príslušnými predpismi.
Zodpovednosť za vady a záruka diela:
- Zmluvné strany sa dohodli na záručnej dobe v trvaní šesťdesiat (60) mesiacov, pričom táto záručná doba začína plynúť riadnym odovzdaním a prevzatím diela.
- Objednávateľ je povinný oznámiť Dodávateľovi vady na Diele najneskôr do šesťdesiatich (60) mesiacov od podpisu Protokolu o odovzdaní a prevzatí Diela Zmluvnými stranami

<p>- Objednávateľ na odstránenie väd stanovuje lehotu desať (10) pracovných dní odo dňa doručenia písomného uplatnenia nároku na ich odstránenie Dodávateľovi. V opačnom prípade budú odstránené na náklady dodávateľa. Za spôsob doručenia si Zmluvné strany dohodli aj elektronickú komunikáciu</p>	
<p>- Pre tieto účely Zmluvné strany v Protokole o odovzdaní a prevzatí diela uvedú kontaktné údaje zodpovedných osôb (najmä kontaktné meno a email)</p>	
<p>Platobné podmienky:</p>	
<p>- Dodávateľ je oprávnený vystaviť faktúru až po odovzdaní diela. Objednávateľ sa zaväzuje uhradiť dohodnutú cenu za dielo na základe faktúry vystavenej dodávateľom do 60 dní odo dňa doručenia faktúry na adresu objednávateľa.</p>	
<p>- Platba sa bude realizovať formou bezhotovostného platobného styku na základe odsúhlaseného preberacieho protokolu jednorázovo po protokolárnom prevzatí diela.</p>	
<p>- Prílohou faktúry bude preberací protokol potvrdený oprávnenými zástupcami obidvoch zmluvných strán a súpisom zrealizovaných prác, rovnako potvrdeným dodávateľom a zodpovedným zástupcom objednávateľa.</p>	
<p>- Ak bude protokol o odovzdaní a prevzatí diela obsahovať zoznam väd a nedorobkov je objednávateľ oprávnený neuhradiť vystavenú faktúru až do ich úplného odstránenia, pričom pôvodná splatnosť faktúry sa o tento čas predlžuje.</p>	
<p>- Dodávateľom predložená faktúra musí byť vyhotovená v súlade s ustanovením zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov.</p>	
<p>- V prípade, že faktúra nespĺňa zákonom stanovené náležitosti, alebo nie je vyhotovená v súlade so zmluvou, má objednávateľ právo vrátiť ju dodávateľovi na zmenu a doplnenie s tým, že k uvedenému dňu prestane plynúť lehota splatnosti pôvodnej faktúry. Nová lehota začne plynúť odo dňa doručenia opravenej, resp. doplnenej faktúry objednávateľovi.</p>	
<p>- Dodávateľ dodá objednávateľovi 3 originály faktúry. Na faktúre bude označený predmet fakturácie presným názvom diela podľa zmluvy.</p>	
<p>Sankcie:</p>	
<p>- Objednávateľ je oprávnený uplatniť voči Dodávateľovi zmluvné pokuty aj z nasledovných dôvodov:</p>	
<p>a) ak bude v omeškaní s vykonávaním a odovzdaním diela vo výške 0,50 % z ceny diela, a to aj za každý začatý deň omeškania</p>	
<p>b) ak bude v omeškaní s odstránením väd, ktoré je povinný odstrániť podľa tejto Zmluvy, je možné uplatniť zmluvnú pokutu vo výške 0,50 % z ceny diela, a to aj za každý začatý deň omeškania s odstránením väd</p>	
<p>- Zmluvnú pokutu uplatnenú Objednávateľom z dôvodov uvedených v bodoch je povinný Dodávateľ uhradiť do 15 dní po doručení písomnej výzvy na jej úhradu. Zmluvná pokuta sa uplatňuje v príslušnej výške s DPH</p>	
<p>- Uplatnením zmluvných pokút podľa vyššie uvedených bodov, nie sú dotknuté oprávnenia Objednávateľa na uplatnenie ďalších sankcií a zmluvných pokút v zmysle Zmluvy, Všeobecných zmluvných podmienok OPET-u, podľa Obchodného zákonníka a iných platných právnych predpisov.</p>	
<p>Ďalšie požiadavky:</p>	
<p>- Pokiaľ z opisu technickej špecifikácie predmetu zákazky vyplýva priame alebo nepriame označenie výrobku resp. výrobcu Objednávateľ umožňuje predložiť ekvivalentné plnenie za podmienky, že ekvivalentné plnenie preukáže splnenie rovnakých alebo vyšších parametrov v porovnaní s uvedenými parametrami v opise a nebude v rozpore s inými všeobecne platnými predpismi a rozhodnutiami príslušných orgánov.</p>	
<p>- Ak Dodávateľ ponúkne ekvivalentné plnenie, je povinný do piatich (5) kalendárnych dní od uzavretia tejto Zmluvy predložiť potvrdenie, že ním ponúknutý výrobok /stavebný postup / certifikát je ekvivalentný v požadovaných technických parametroch.</p>	
<p>- Dodávateľ sa zaväzuje, že bez predchádzajúceho písomného súhlasu Objednávateľa neprevedie žiadne záväzky, práva a/alebo povinnosti vyplývajúce z tejto Zmluvy na žiadnu tretiu osobu.</p>	
<p>- Dodávateľ sa zaväzuje, pred realizáciou diela vykonať nevyhnutnú obhliadku.</p>	
<p>Stavebný denník:</p>	
<p>- Dodávateľ je povinný viesť na stavbe stavebný denník v súlade so Stavebným zákonom a vyhláškou MŽP SR č. 453/2000 Z.z. ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia Stavebného zákona, a to odo dňa začatia prác až do odstránenia poslednej vady, resp. nedorobku, zisteného pri preberacom konaní.</p>	
<p>- Stavebný denník sa musí nachádzať na stavbe a musí byť trvale prístupný objednávateľovi, zápisy do neho robí dodávateľ v deň, kedy boli práce vykonané alebo nastali okolnosti, ktoré je potrebné riešiť.</p>	
<p>- Zápisy do stavebného denníka môžu vykonávať okrem zástupcov dodávateľa, objednávateľa a projektanta aj poverení zástupcovia orgánov štátnej správy.</p>	
<p>Iné:</p>	
<p>- Objednávateľ uvádza, že nie je platcom DPH</p>	
<p>- Objednávateľ na predmetné dielo neposkytuje zálohu.</p>	
<p>Zmluvné strany uzatvorením zmluvy potvrdzujú, že celkovému zneniu zmluvy porozumeli a dobrovoľne danú zmluvu uzatvárajú</p>	
Názov	Upresnenie

Popis	Názov súboru

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
Kraj: Prešovský
Okres:
Obec:
Ulica a číslo:

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

1.6.2016 0:00:00 - 31.5.2017 23:59:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: dielo
Požadované množstvo: 1,0000

3.4 Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronického trhoviska verzia 2.1, účinná zo dňa 1.12.2015, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

3.5 Predmet tejto Zmluvy predstavuje Zákazku financovanú zo zdrojov EÚ. Na túto Zmluvu sa vzťahujú osobitné ustanovenia Obchodných podmienok elektronického trhoviska pre Zákazky financované z fondov EÚ.

IV. Zmluvná cena

4.1 Celková cena predmetu Zmluvy bez DPH: 309 591,00 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 371 509,20 EUR

V. Záverečné ustanovenia

5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontrakčného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronického trhoviska verzia 2.1, účinná zo dňa 1.12.2015, ktoré tvoria jej prílohu č. 1.

5.2 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej uzavretia a účinnosť za podmienok definovaných v Obchodných podmienkach elektronického trhoviska uvedených v bode 5.1 tejto zmluvy.

5.3 Táto Zmluva vrátane jej príloh predstavuje úplnú dohodu zmluvných strán o jej predmete. Vedľajšie dohody k tejto zmluve neexistujú.

5.4 Táto Zmluva je vyhotovená v elektronickej podobe v štyroch vyhotoveniach, po jednom pre každú zmluvnú stranu, jedno vyhotovenie bude zaslané na zverejnenie v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády Slovenskej republiky a jedno bude zverejnené v Centrálnom registri zmlúv trhoviska.

- 5.5 Túto Zmluvu bude možné meniť a dopĺňať za podmienok stanovených príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi len vo forme písomného a číslovaného dodatku podpísaného oboma zmluvnými stranami.
- 5.6 Táto Zmluva má nasledovné prílohy:

Príloha č.1 Obchodné podmienky elektronického trhu verzia 2.1, účinná zo dňa 1.12.2015,
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

V Bratislave, dňa 31.3.2016 8:03:22

Objednávateľ:

Obec Kručov

konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhu

Dodávateľ:

Insomnium, s. r. o.

konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhu



Insomnium, s.r.o.
Račianska 155
834 15 Bratislava
IČO: 46 590 129