

Zmluva o dielo č. 2021072101

podľa §536 a násl. Zákona č. 513/1991 Zb. (Obchodného zákonníka) v znení neskorších zmien a doplnkov

I.

Zmluvné strany

1. **Názov:** Obec Senohrad
Sídlo: Senohrad 151, 962 43 Senohrad
Zapísaný v: Registri organizácií
Konajúci: Mgr. Oľga Bartková, starostka obce
IČO: 00320234
DIČ: 2021152606
Email: starostka@senohrad.sk
Číslo telefónu : 045/ 5349069
Bankové spojenie : VÚB Banka, a.s.
Číslo účtu v tvare IBAN : SK71 0200 0000 0000 0162 0412

(ďalej len "Objednávateľ")

a

2. **Názov:** **I.S.O.N. spol. s r.o.**
Sídlo: Kráľová 752/11, 962 01 Zvolenská Slatina
Štatutárny orgán: Ing. Róbert Kováčik, konateľ spoločnosti
Zapísaná v: Okresný súd Banská Bystrica, Oddiel: Sro, Vložka 13782/S
IČO: 43779280
DIČ: 2022484079
IČ DPH: SK2022484079
Bankové spojenie: Československá obchodná banka, a.s.
Číslo účtu v tvare IBAN: SK10 7500 0000 0040 1111 1759
Zástupca splnomocnený na rokovanie vo veciach:
a) zmluvných: Ing. Róbert Kováčik, konateľ spoločnosti
b) technických: Ing. Róbert Kováčik, konateľ spoločnosti
Číslo telefónu: +421949516566
Číslo faxu: -
Email: info@ison.sk

(ďalej len "Zhotoviteľ")

Článok II. PREAMBULA

2.1 Zhotoviteľ diela berie na vedomie, že plnenia, ktoré poskytuje na základe tejto Zmluvy tvoria súčasť projektu „**Komunitné centrum – rekonštrukcia, prístavba Senohrad**“ (ďalej len Projekt) v rámci dotácií z nenávratného finančného príspevku (NFP), ďalej len Program.

2.2 Zhotoviteľ ďalej berie na vedomie, že plnenia poskytované zo strany Zhotoviteľa podľa tejto Zmluvy budú financované Objednávateľom v rámci Programu. 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 Zmluvné strany sa dohodli, že predmetom tejto Zmluvy je projekt: „**Komunitné centrum – rekonštrukcia, prístavba Senohrad**“. Predmet dodávky je špecifikovaný v Prílohe č. 1. tejto Zmluvy tvoriacej neoddeliteľnú súčasť tejto Zmluvy.

3.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje realizovať pre Objednávateľa predmet Zmluvy podľa podmienok dohodnutých v tejto Zmluve, a to v množstve a cenách uvedených v tejto Zmluve.

3.3 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 s takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú k realizácii Projektu potrebné.

3.4 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 chýb a nedostatkov brániacich jeho riadnemu používaniu.

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 169 916,67 eur

DPH 20% 33 983,33 eur

Spolu 203 900,- eur

Slovom: dvestotritisícdeväťsto €

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

5.2 Objednávateľ sa zaväzuje po dobu platnosti tejto Zmluvy včas zaplatiť cenu za realizované práce, ktorá je vypočítaná v súlade so Zmluvou.

5.3 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.

5.4 Zmluvné strany sa dohodli, že Zhotoviteľ bude fakturovať cenu dodávok a prác 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 Zhotoviteľa a odsúhlasené stavebným dozorom. Zhotoviteľ zašle Objednávateľovi dva originály príslušnej faktúry a zaväzuje sa na požiadanie Objednávateľa vystaviť v odôvodnených prípadoch ďalšie originály dotknutej faktúry.

5.5 Faktúra je splatná do 60 dní odo dňa jej doručenia Objednávateľovi. Lehota splatnosti začína plynúť dňom nasledujúcim po dni, v ktorej boli faktúry preukázateľne doručené Objednávateľovi. Cena bude uhradená na účet Zhotoviteľa uvedeného v záhlaví tejto Zmluvy.

5.6 Faktúra musí obsahovať náležitosti podľa § 71 ods. 2 zákona č. 222/2004 Z. z. o DPH 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 faktúry bude dodací list – súpis dodaných prác za fakturované obdobie s vyznačením jednotkovej ceny za fakturovanú položku (s DPH a bez DPH), počet jednotiek, celková cena (s DPH a bez DPH)
- g) ITMS kód projektu, názov projektu
- h) Prílohou faktúry musí byť súpis vykonaných 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. 5.5 tohto článku Zmluvy.

5.7 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že bude bez nároku na úroky z omeškania rešpektovať podmienky poskytovania finančných prostriedkov Objednávateľovi (prijímateľovi dotácie) systémom dohodnutým v zmysle zmluvy o poskytnutí podpory formou dotácie z NFP.

Článok VI. ČAS PLNENIA

6.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje poskytnúť plnenie predmetu Zmluvy v časovom harmonograme, ktorý tvorí neoddeliteľnú súčasť Zmluvy ako jeho Príloha č. 3 k tejto Zmluve. Tento harmonogram vznikne aktualizáciou harmonogramu predloženého v ponuke Zhotoviteľa v závislosti od času podpisu a účinnosti zmluvy. Verejný obstarávateľ požaduje plnenie predmetu zákazky v lehote do 16 mesiacov odo dňa odovzdania resp. prevzatia staveniska Objednávateľom. Nedodržanie harmonogramu bude považované za podstatné porušenie zmluvy.

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.

Článok VII. MIESTO PLNENIA PREDMETU ZMLUVY

7.1 Miestom plnenia predmetu Zmluvy: vid' Príloha 2 - projektová dokumentácia.

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 chyby vzniknuté chybnou 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 týždenne a vždy pred plánovaným vystavením faktúry zo strany Zhotoviteľa. Kontroly organizuje stavebný dozor na základe výzvy

niektorej zmluvnej strany, alebo na základe časového plánu vopred dohodnutého zmluvnými stranami.

c) Každá zmluvná strana je povinná bezodkladne informovať druhú zmluvnú stranu o okolnostiach, resp. prekážkach, ktoré jej môžu brániť riadne plniť predmet Zmluvy.

d) 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.

e) 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) Záručná doba na dielo je 5 rokov od odovzdania diela.

c) Zhotoviteľ uvádza zoznam svojich subdodávateľov spolu s predmetom subdodávky a podielom na celkovej realizácii Diela v Prílohe č.4 tejto Zmluvy. Ak Zhotoviteľ zmení subdodávateľa počas trvania Zmluvy, je povinný najneskôr v deň, ktorý predchádza dňu, v ktorom má zmena subdodávateľa nastať, oznámiť Objednávateľovi zmenu subdodávateľa a v tomto oznámení uviesť min. nasledovné:

- podiel zákazky, ktorý má v úmysle zadať subdodávateľovi, ktorého sa týka návrh na zmenu,
- navrhovaného subdodávateľa,
- predmety subdodávok,
- navrhovaný subdodávateľ spĺňa podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia a neexistujú u neho dôvody na vylúčenie podľa § 40ods.6 písm.a) až h) a ods.7, , oprávnenie dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce alebo poskytovať službu sa preukazuje vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky alebo koncesie , ktorý má subdodávateľ plniť.

Zhotoviteľ má povinnosť oznámiť akúkoľvek zmenu údajov o subdodávateľovi v zmysle §41 ods.4 zákona o verejnom obstarávaní.

V prípade porušenia povinností Zhotoviteľa týkajúcej sa zmeny subdodávateľov sa toto porušenie považuje za podstatné porušenia zmluvy a Objednávateľ má právo:

- odstúpiť od zmluvy
- má nárok na zmluvnú pokutu vo výške 1% z hodnoty diela za každé porušenie povinností uvedených v tomto bode (a to aj opakovane)“.

d) Zhotoviteľ je povinný uzavrieť poistenie zodpovednosti za škodu platné odo dňa prevzatia staveniska, počas celej doby realizácie projektu. Výška poistenia je minimálne v hodnote ceny projektu s DPH podľa bodu 5.1 Zmluvy.

e) V súlade s ustanoveniami § 42 ods. 12 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a ustanoveniami § 8a zákona č. 365/2004 Z. z. o rovnakom zaobchádzaní v niektorých oblastiach a o ochrane pred diskrimináciou a o zmene a doplnení niektorých zákonov (antidiskriminačný zákon) sa zmluvné strany dohodli, že počas doby plnenia tejto zmluvy bude zhotoviteľ v mieste zhotovovania diela realizovať pre ľudí znevýhodnených na trhu práce, najmä kvôli príslušnosti ku rómskemu etniku, dočasné vyrovnávacie opatrenia.

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že počas doby realizácie stavebných prác zamestná podľa zákona č. 311/2001 Z. z. (Zákoník práce) minimálne dve osoby spĺňajúce kumulatívne nasledovné predpoklady:

- a) patria k marginalizovanej rómskej komunite, a zároveň
- b) sú nezamestnané, pričom uprednostnené budú dlhodobo nezamestnané osoby.

2. Pri hľadaní vhodných uchádzačov o zamestnanie spĺňajúcich kumulatívne predpoklady podľa písm. a) a b) vyššie poskytne objednávateľ zhotoviteľovi potrebnú súčinnosť spočívajúcu v predložení zoznamu osôb, ktoré tieto predpoklady spĺňajú. Splnenie predpokladov uchádzačmi o zamestnanie podľa písm. a) a b) vyššie sa preukáže čestným vyhlásením uchádzača o zamestnanie

o tom, že patrí k marginalizovanej rómskej komunite (podmienka podľa písm. a) vyššie) a relevantným potvrdením príslušného úradu práce o zaradení uchádzača do evidencie uchádzačov o zamestnanie resp. do evidencie dlhodobo nezamestnaných (podmienka podľa písm. b) vyššie). Ak zhotoviteľ nevyberie zo zoznamu osôb predloženého Prijímateľom vhodného uchádzača o zamestnanie, je zhotoviteľ oprávnený zamestnať iné osoby spĺňajúce kumulatívne predpoklady podľa písm. a) a b) vyššie.

3. Objednávateľ je povinný zaviazať zhotoviteľa na preukázanie splnenia povinnosti zhotoviteľa zamestnať minimálne dve osoby spĺňajúce predpoklady podľa písm. a) a b) vyššie, a to predložením dokumentov preukazujúcich jej splnenie (napr. pracovná zmluva, dohoda o vykonaní práce a podobne, vrátane čestných prehlásení uchádzačov o zamestnanie a potvrdenia z príslušného úradu práce).

4. Zmluvná Povinnosť zhotoviteľa týkajúca sa zamestnania minimálne dvoch osôb spĺňajúcich kumulatívne predpoklady uvedené v písm. a) a b) vyššie bude považovaná za splnenú, ak dôjde k zamestnaniu týchto osôb počas doby realizácie stavebných prác.

5. Ak v priebehu plnenia zmluvy príde z akéhokoľvek dôvodu k skončeniu pracovného pomeru s osobami, ktoré zamestnal zhotoviteľ podľa bodu 1, je zhotoviteľ povinný bezodkladne, najneskôr do 7 dní, zamestnať iného uchádzača o zamestnanie spĺňajúceho podmienky podľa bodu 1 tejto zmluvy.

6. Splnenie povinnosti podľa tohto článku zmluvy je zhotoviteľ povinný bezodkladne preukázať objednávateľovi. Povinnosti zhotoviteľa podľa predpisov o ochrane osobných údajov týmto nie sú dotknuté.

7. V prípade ak je zhotoviteľ v omeškaní s plnením povinností podľa tohto článku zmluvy, je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 50 EUR s DPH, za každý aj začatý deň omeškania až do splnenia porušenej povinnosti alebo do ukončenia Zmluvy o dielo.

8. Opakované porušenie povinností podľa tohto článku zmluvy zo strany zhotoviteľa, resp. nenapravenie porušenia tohto článku zmluvy zhotoviteľom i napriek písomnej výzve objednávateľa je dôvodom pre odstúpenie od zmluvy pre podstatné porušenie povinností zhotoviteľa.

8.3 Ak Zhotoviteľ nesplní termíny podľa bodu 6.1 tejto zmluvy, je povinný zaplatiť Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z hodnoty diela za každý deň omeškania.

8.4 Ak Objednávateľ neuhradí zhotoviteľovi faktúry v lehote splatnosti, uvedenej v bode 5.5 tejto zmluvy, je povinný zaplatiť Zhotoviteľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z hodnoty diela za každý deň omeškania.

8.5 Ak Zhotoviteľ poruší všeobecne záväzné právne predpisy týkajúce sa ochrany archeologických pamiatok alebo ochrany prírody a krajiny, bude to považované za podstatné porušenie zmluvy.

8.6 Pôvodná strecha objektu je z azbestocementových tašiek, ktoré sa budú búrať a likvidovať podľa osobitného predpisu firmou, ktorá má na tieto účely príslušnú certifikáciu. Zhotoviteľ preukáže či disponuje predmetným oprávnením, alebo v prípade subdodávateľa preukáže, či subdodávateľ disponuje predmetným oprávnením, najneskôr pred podpisom zmluvy. V prípade nepredloženia predmetného oprávnenia, Objednávateľ nepristúpi k podpisu zmluvy o dielo. V prípade ak Zhotoviteľ nebude pri búraní a likvidovaní pôvodnej strechy postupovať podľa osobitného predpisu, bude to považované za podstatné porušenie zmluvy.

8.7 Objednávateľ určí osobu, ktorá bude dozerať na likvidáciu a uskladnenie odpadu, ktorú zabezpečí Zhotoviteľ. Ten je povinný Objednávateľovi oznámiť termín likvidácie demolovaného materiálu, minimálne jeden deň pred termínom tejto likvidácie. Náklady na odstránenie, likvidáciu a uskladnenie odpadu sú Zhotoviteľom kaukulované v ocenenom výkaze výmer v rámci konkrétnej položky, ku ktorej sa príslušný druh odpadu viaže. Príjmy z odpadu sú majetkom Objednávateľa. Nesplnenie tejto podmienky bude Objednávateľom považované za podstatné porušenie zmluvy.

8.8 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. ZODPOVEDNOSŤ ZA CHYBY, ZÁRUKA ZA KVALITU

9.1 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že plnenia predmetu Zmluvy budú poskytnuté v súlade s ustanovením článku III. a budú mať vlastnosti dohodnuté v tejto Zmluve.

9.2 Plnenie má chyby ak:

- a) nie je dodané v dohodnutej kvalite,
- b) vykazuje nedostatky, t. j. nie je plnené v celom dohodnutom rozsahu,

9.3 Pre nároky zo zodpovednosti za chyby platia primerane ustanovenia § 422 a nasledujúce Obchodného zákonníka.

9.4 Objednávateľ je povinný prípadnú reklamáciu predmetu Zmluvy písomne uplatniť bezodkladne po jej zistení, maximálne do troch pracovných dní. 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 2 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.

Článok X. ZODPOVEDNOSŤ ZA ŠKODU

10.1 Zhotoviteľ zodpovedá za všetky škody, ktoré vzniknú Objednávateľovi v dôsledku porušenia jeho povinností, vyplývajúcich z tejto Zmluvy, neobmedzene do výšky vzniknutej škody.

10.2 V prípade vzniku škody porušením povinností vyplývajúcich z tejto Zmluvy ktorejkoľvek Zmluvnej strane, má druhá strana nárok na úhradu vzniknutej škody.

Článok XI. ĎALŠIE ZMLUVNÉ DOJEDNANIA

11.1 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. Róbert Kováčik, konateľ spoločnosti

Tel: +421949516566 Email: info@ison.sk

za Objednávateľa:

- a) pre riešenie zmluvných a obchodných záležitostí:

titul, meno a priezvisko, funkcia : Mgr. Oľga Bartková, starostka obce

Tel: +421911100852 Email: starostka@senohrad.sk

11.2 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.

11.3 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.

11.4 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 nevyklučuje prekážka, ktorá nastala až v čase, keď bola Zmluvná strana v omeškaní s plnením svojej povinnosti, alebo vznikla z jej hospodárskych pomerov.

11.5 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.

11.6 Zhotoviteľ je povinný strpieť výkon kontroly, auditu, overovania súvisiaceho s dodávanými tovarmi, službami a prácami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP a to oprávnenými osobami a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť. Oprávnenými osobami sú:

- a) Poskytovateľ NFP a ním poverené osoby;
- b) Útvar vnútorného auditu Riadiaceho orgánu alebo Sprostredkovateľského orgánu a nimi poverené osoby;
- c) Najvyšší kontrolný úrad SR, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby;
- d) Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány (Úrad vládneho auditu) a osoby poverené na výkon kontroly/auditú;
- e) Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov;
- f) Orgán zabezpečujúci ochranu finančných záujmov EÚ;
- g) Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písmenách a) až f) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a právnymi aktmi EÚ.

11.7 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. Zhotoviteľ berie na vedomie povinnosť Objednávateľa na zverejnenie tejto zmluvy ako aj jednotlivých faktúr vyplývajúcich z tejto zmluvy. Objednávateľ v súvislosti s povinnosťou zverejnenia zmluvy podľa § 47a občianskeho zákonníka a § 5a zákona č.211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov zabezpečí ochranu práv zhotoviteľa vyplývajúcich z § 17 Obchodného zákonníka týkajúcich sa obchodného tajomstva a § 11 Občianskeho zákonníka, týkajúceho sa práva na ochranu osobností. Objednávateľ konkrétne zabezpečí ochranu (anonymizovanie) tých ustanovení zmluvy (vrátane jej príloh), ktoré zhotoviteľ oddelí od ostatných záznamov krycím listom pevne zviazaným so záznamami obsahujúcimi údaje majúce charakter obchodného tajomstva, sú prejavom osobnosti podľa § 11 Občianskeho zákonníka (najmä osobné údaje, podpisy, telefonické kontakty a pod.) a tiež údaje o bankovom spojení a číse účtu zhotoviteľa, ktoré môžu byť zneužitú. Tým nie je dotknutú účinnosť týchto ustanovení zmluvy v súlade s § 47a odst.3 Občianskeho zákonníka.

11.8 Zmluva so Zhotoviteľom nadobudne platnosť a účinnosť v nadväznosti na kumulatívne splnenie zverejnenia a schválenia procesu verejného obstarávania, doručením správy z následnej ex-post kontroly verejného obstarávania od poskytovateľa NFP o pripustení výdavkov z predmetného verejného obstarávania do financovania.

V prípade neschválenia procesu verejného obstarávania poskytovateľom NFP, Objednávateľ si vyhradzuje právo využiť inštitút odkladacej podmienky a následne zmluvu bez akýchkoľvek sankcií anulovať.

Článok XII. TRVANIE ZMLUVY A UKONČENIE ZMLUVNÉHO VZŤAHU

12.1 Riadne ukončenie zmluvného vzťahu zo Zmluvy nastane splnením záväzkov Zmluvných strán.

12.2 Mímoreadne 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 12.8 tohto článku Zmluvy.

12.3 Od Zmluvy môže ktorákoľvek zo Zmluvných strán odstúpiť v prípadoch podstatného porušenia Zmluvy.

12.4 Na účely Zmluvy sa za podstatné porušenie Zmluvy sa považuje aj:

- a) preukázané porušenie právnych predpisov SR a ES 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) neuhradenie faktúry zo strany Objednávateľa po splnení podmienok uvedených v čl. V., bod 5.6 Zmluvy;
- f) 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,
- g) dodanie predmetu Zmluvy alebo jeho časti Zhotoviteľom v omeškaní voči časovému harmonogramu podľa Prílohy č. 3 k tejto Zmluve zmysle bodu 6.1 Zmluvy,
- h) neuzavretie poistenia zodpovednosti za škodu podľa bodu 8.2.d Zmluvy.

12.5 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.

12.6 Odstúpenie od Zmluvy je účinné dňom doručenia písomného oznámenia o odstúpení od Zmluvy druhej Zmluvnej strane.

12.7 Odstúpením od Zmluvy zanikajú všetky práva a povinnosti strán zo Zmluvy okrem nárokov na náhradu škody, nárokov na dovtedy uplatnené zmluvné, resp. zákonné sankcie a nárokov vyplývajúcich z ustanovení tejto Zmluvy a poskytovaní záruky a zodpovednosti za vady tých častí predmetu Zmluvy, ktoré boli do odstúpenia zrealizované.

12.8 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 dodané, zhotovené, resp. poskytnuté a prebraté objednávatelom 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 XIII. ZÁRUČNÁ LEHOTA

Realizácia Diela je v zmysle §2 zákona č.254/1998 Z.z. o verejných prácach, verejnou prácou, preto Objednávateľ ktorý zodpovedá za kvalitu verejnej práce v zmysle §12 ods. 1b bod.4 zákona č. 254/1998 Z.z. o verejných prácach, vyžaduje od Zhotoviteľa Záručnú lehotu minimálne päť rokov pre stavebnú časť verejnej práce alebo dlhšiu pre jej vybranú časť.

Článok XIV. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

13.1 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 SR a ES.

13.2 Neoddeliteľnú súčasť tejto Zmluvy tvoria prílohy

- a) Príloha číslo 1 – Špecifikácia predmetu Zmluvy a ceny predmetu Zmluvy - ocenený výkaz výmer
- b) Príloha číslo 2 - Projektová dokumentácia
- c) Príloha číslo 3 - Harmonogram výstavby diela
- d) Príloha číslo 4 – Zoznam subdodávateľov

13.3 Zmluva je vyhotovená v šiestich rovnopisoch, z toho štyri obdrží Objednávateľ a dva Zhotoviteľ.

13.4 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.

13.5 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.

V SENJOHRADĚ dňa 28.7.2021

Vo Zvolene, dňa 19.07.2021 18

Mgr. OLGA BARTKOVÁ
.....
Objednávateľ

Ing. Robert Kovačik, konateľ spoločnosti
.....
Zhotoviteľ

Príloha číslo 1 – Špecifikácia predmetu Zmluvy a ceny predmetu Zmluvy (ocenený výkaz – výmer)

Príloha číslo 2 - Projektová dokumentácia

Príloha číslo 3 - Časový harmonogram

Príloha číslo 4 – Zoznam subdodávateľov **nebudeme využívať subdodávateľov**

VÝKAZ - VÝMER STAVBY

Kód: 180302Ka

Stavba: Komunitné centrum - rekonštrukcia, prístavba Senohrad

JKSO:
Miesto: Senohrad

KS:
Dátum: 19.7.2021

Objednávateľ:
Obecný úrad Senohrad

IČO:
IČO DPH:

Zhotoviteľ:
I.S.O.N. spol. s r.o., Kráľová 752/11, Zvolenská Statina

IČO: 43 779 280
IČO DPH: SK2022484079

Projektant:

IČO:
IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČO DPH:

Poznámka:

| | |
|------------------------------------|------------|
| Náklady z rozpočtov | 169 916,67 |
| Ostatné náklady zo súhrnného listu | 0,00 |

| | |
|---------------------|-------------------|
| Cena bez DPH | 169 916,67 |
|---------------------|-------------------|

| | | | | |
|--------------|--------|---|------------|-----------|
| DPH základná | 20,00% | z | 0,00 | 0,00 |
| znižená | 20,00% | z | 169 916,67 | 33 983,33 |

| | | | |
|-------------------|----------|------------|-------------------|
| Cena s DPH | v | EUR | 203 900,00 |
|-------------------|----------|------------|-------------------|

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

28.7.2021

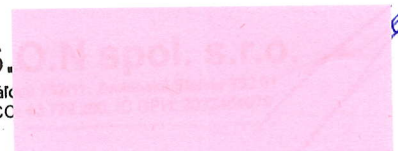


Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

I.S.O.N spol. s r.o.
Kráľová
IČO



Dátum a podpis:

Pečiatka

VÝKAZ - VÝMER OBJEKTOV STAVBY

Kód: 180302Ka

Stavba: Komunitné centrum - rekonštrukcia, prístavba Senohrad

Miesto: Senohrad

Dátum: 19.7.2021

Objednávateľ: Obecný úrad Senohrad

Projektant:

Zhotoviteľ: I.S.O.N. spol. s r.o., Kráľová 752/11, Zvolenská Slatina

Spracovateľ:

| Kód | Objekt | Cena bez DPH [EUR] | Cena s DPH [EUR] |
|--|---|--------------------|-------------------|
| 1) | Náklady z rozpočtov | 169 916,67 | 203 900,00 |
| 1 | Komunitné centrum | 169 916,67 | 203 900,00 |
| 11 | Stavebná časť | 118 319,63 | 141 983,56 |
| 12 | Zdravotechnika | 12 760,04 | 15 312,05 |
| 13 | Vykurovanie | 11 600,00 | 13 920,00 |
| 14 | Elektroinštalácia | 6 328,00 | 7 593,60 |
| 15 | Výťah osobný | 15 100,00 | 18 120,00 |
| 2 | Komunikácie | 5 809,00 | 6 970,80 |
| 2) | Ostatné náklady zo súhrnného listu | 0,00 | 0,00 |
| Celkové náklady za stavbu 1) + 2) | | 169 916,67 | 203 900,00 |

KRYCÍ LIST VÝKAZ - VÝMER

Stavba: Komunitné centrum - rekonštrukcia, prístavba Senohrad

Objekt: 1 - Komunitné centrum

Časť: 11 - Stavebná časť

JKSO:

Miesto: Senohrad

Objednávateľ:

Obecný úrad Senohrad

Zhotoviteľ:

I.S.O.N. spol. s r.o., Kráľová 752/11, Zvolenská Slatina

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum: 19.07.2021

IČO:

IČO DPH:

IČO:

43779280

IČO DPH:

SK2022484079

IČO:

IČO DPH:

IČO:

IČO DPH:

| | | | | |
|---------------------|--------|----------|------------|-------------------|
| Náklady z rozpočtu | | | | 118 319,63 |
| Ostatné náklady | | | | 0,00 |
| Cena bez DPH | | | | 118 319,63 |
| DPH základná | 20,00% | z | 0,00 | 0,00 |
| znižená | 20,00% | z | 118 319,63 | 23 663,93 |
| Cena s DPH | | v | EUR | 141 983,56 |

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

28.7.2021

REKAPITULÁCIA VÝKAZ - VÝMER

Stavba: Komunitné centrum - rekonštrukcia, prístavba Senohrad

Objekt: 1 - Komunitné centrum

Časť: **11 - Stavebná časť**

Miesto: Senohrad

Dátum: 19.07.2021

Objednávateľ: Obecný úrad Senohrad

Projektant:

Zhotoviteľ: I.S.O.N. spol. s r.o., Kráľová 752/11, Zvolenská Spracovateľ:

Kód - Popis

Cena celkom [EUR]

| | |
|--|-------------------|
| 1) Náklady z rozpočtu | 118 319,63 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 41 794,06 |
| 1 - Zemné práce | 1 790,09 |
| 2 - Zakladanie | 1 892,47 |
| 3 - Zvislé a kompletne konštrukcie | 6 218,80 |
| 4 - Vodorovné konštrukcie | 6 041,36 |
| 6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie | 22 505,75 |
| 9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie | 1 846,44 |
| 99 - Presun hmôt HSV | 1 499,16 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 76 525,56 |
| 713 - Izolácie tepelné | 7 331,63 |
| 762 - Konštrukcie tesárske | 21 431,27 |
| 763 - Konštrukcie - drevostavby | 3 076,76 |
| 764 - Konštrukcie klampiarske | 8 037,00 |
| 765 - Konštrukcie - krytiny tvrdé | 1 606,88 |
| 766 - Konštrukcie stolárske | 5 687,34 |
| 767 - Konštrukcie doplnkové kovové | 11 567,62 |
| 771 - Podlahy z dlaždíc | 8 689,92 |
| 781 - Dokončovacie práce a obklady | 5 590,45 |
| 783 - Dokončovacie práce - nátery | 2 190,13 |
| 784 - Dokončovacie práce - malby | 1 316,57 |
| 2) Ostatné náklady | 0,00 |
| Celkové náklady za stavbu 1) + 2) | 118 319,63 |

VÝKAZ - VÝMER

Stavba: Komunitné centrum - rekonštrukcia, prístavba Senohrad

Objekt: 1 - Komunitné centrum

Časť: 11 - Stavebná časť

Miesto: Senohrad Dátum: 19.07.2021

Objednávateľ: Obecný úrad Senohrad Projektant:

Zhotoviteľ: I.S.O.N. spol. s r.o., Kráľová 752/11, Zvolenská 5 Spracovateľ: 0

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

Náklady z rozpočtu

118 319,626

HSV - Práce a dodávky HSV

41 794,063

1 - Zemné práce

1 790,088

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|--------|--------|-----------|
| 1 | K | 139711101 | Výkop v uzavretých priestoroch s naložením výkopu na dopravný prostriedok v hornine 1 až 4 | m3 | 21,504 | 64,885 | 1 395,287 |
| 2 | K | 161101601 | Vytiahnutie výkopku z priestoru pod základmi z horn. 1-4 z hĺbky nad 1 do 2 m | m3 | 21,504 | 8,495 | 182,676 |
| 3 | K | 162201101 | Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m | m3 | 21,504 | 0,983 | 21,138 |
| 4 | K | 162501102 | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m | m3 | 21,504 | 2,963 | 63,716 |
| 5 | K | 171201201 | Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3 | m3 | 21,504 | 0,529 | 11,376 |
| 6 | K | 171209002 | Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné | t | 14,236 | 8,141 | 115,895 |

2 - Zakladanie

1 892,467

| | | | | | | | |
|----|---|------------|---|----|--------|---------|-----------|
| 7 | K | 273351217 | Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-tradičné | m2 | 18,197 | 10,851 | 197,456 |
| 8 | K | 273351218 | Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-tradičné | m2 | 18,197 | 3,475 | 63,235 |
| 9 | K | 274313611 | Základové pásy z betonu prostého tr. B16 | m3 | 22,578 | 69,221 | 1 562,872 |
| 10 | K | 278381138 | Zhotovenie základu pod stroje (ventilátory, čerpadlá, ohrievače, atď.), betón prostý vrátane debnenia, omietky, poteru, otvorov, plochy do 0,25m2 | m3 | 0,135 | 436,985 | 58,993 |
| 11 | M | 5893311125 | Betón STN EN 206-1-C 25/30 XC3, (SK)-Cl 0,4-Dmax 22 - S2 z cementu portlandského, obyčajný betón | m3 | 0,143 | 69,311 | 9,911 |

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

6 218,800

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|----|--------|---------|-----------|
| 12 | K | 311271303 | Murivo nosné (m3) PREMAC 50x30x25 s betónovou výplňou hr. 300 mm „alebo ekvivalentný“ | m3 | 1,728 | 130,772 | 225,974 |
| 13 | K | 312231512 | Murivo akustické výplňové (m3) z tehál pálených POROTHERM 25 AKU MK P 20, na maltu POROTHERM MM 50 (250x250x238) „alebo ekvivalentný“ | m3 | 10,018 | 313,015 | 3 135,784 |
| 14 | K | 317162101 | Keramický predpätý preklad POROTHERM KPP, šírky 120 mm, výšky 65 mm, dĺžky 1000 mm „alebo ekvivalentný“ | ks | 12,000 | 9,176 | 110,112 |
| 15 | K | 317162102 | Keramický predpätý preklad POROTHERM KPP, šírky 120 mm, výšky 65 mm, dĺžky 1250 mm „alebo ekvivalentný“ | ks | 8,000 | 11,998 | 95,984 |
| 16 | K | 317162105 | Keramický predpätý preklad POROTHERM KPP, šírky 120 mm, výšky 65 mm, dĺžky 2000 mm „alebo ekvivalentný“ | ks | 6,000 | 17,606 | 105,636 |
| 17 | K | 317162133 | Keramický preklad POROTHERM 23,8, šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 1500 mm „alebo ekvivalentný“ | ks | 4,000 | 19,744 | 78,976 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 18 | K | 342242021 | Priečky z tehál pálených POROTHERM 11,5 P 8, na maltu POROTHERM MM 50 (115x500x238), „alebo ekvivalentný“ | m2 | 97,665 | 25,253 | 2 466,334 |

4 - Vodorovné konštrukcie

6 041,361

| | | | | | | | |
|----|---|------------|--|----|---------|-----------|-----------|
| 19 | K | 411323334 | Betón stropných klenieb, škrupín, železový tr. C 20/25 a súvisiace konštrukcie (pätkové a žlabové nosníky, tiahla, stužidlá, oblúkové rebrá) | m3 | 15,660 | 83,959 | 1 314,798 |
| 20 | K | 411354241 | Debnenie stropu, zabudované s plechom vlnitým lesklým, výšky vln do 80 mm hr. 0,8 mm | m2 | 240,000 | 11,674 | 2 801,760 |
| 21 | K | 411362441 | Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových, balkónových, zo sietí KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 100x100 mm | m2 | 240,000 | 5,595 | 1 342,800 |
| 22 | K | 417321414 | Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25 | m3 | 2,160 | 83,878 | 181,176 |
| 23 | K | 417351115 | Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie | m2 | 14,400 | 7,203 | 103,723 |
| 24 | K | 417351116 | Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie | m2 | 14,400 | 2,561 | 36,878 |
| 25 | K | 417361821 | Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505 | t | 0,199 | 1 138,524 | 226,566 |
| 26 | K | 417391141 | Montáž obkladu betónových konštrukcií vykonaný súčasne s betónovaním expandovaným polystyrénom | m2 | 7,200 | 2,301 | 16,567 |
| 27 | M | 2837653304 | EPS Facade 70F penový polystyrén hrúbka 50 mm „alebo ekvivalentný“ | m2 | 7,560 | 2,261 | 17,093 |

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

22 505,745

| | | | | | | | |
|----|---|------------|---|----|---------|---------|-----------|
| 28 | K | 611401918 | Príplatok za navlhčenie nasiakavého povrchu pod omietky stropov | m2 | 85,000 | 0,272 | 23,120 |
| 29 | K | 611460111 | Príprava vnútorného podkladu stropov na silno a nerovnomerne nasiakavé podklady regulátorom nasiakavosti | m2 | 85,000 | 1,662 | 141,270 |
| 30 | K | 611460211 | Vnútorná omietka stropov vápenná jadrová (hrubá), hr. 10 mm | m2 | 85,000 | 10,920 | 928,200 |
| 31 | K | 611460223 | Vnútorná omietka stropov vápenná štuková (jemná), hr. 5 mm | m2 | 85,000 | 8,056 | 684,760 |
| 32 | K | 612401918 | Príplatok za navlhčenie nasiakavého povrchu pod omietky vnútorných stien a pilierov | m2 | 761,907 | 0,235 | 179,048 |
| 33 | K | 612460211 | Vnútorná omietka stien vápenná jadrová (hrubá), hr. 10 mm | m2 | 220,000 | 9,665 | 2 126,300 |
| 34 | K | 612460221 | Vnútorná omietka stien vápenná štuková (jemná), hr. 3 mm | m2 | 220,000 | 5,463 | 1 201,860 |
| 35 | K | 625250028 | Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 30 mm PCI MultiTherm NEO - grafitový EPS „alebo ekvivalentný“ | m2 | 28,000 | 28,462 | 796,936 |
| 36 | K | 625250035 | Kontaktný zatepľovací systém hr. 200 mm PCI MultiTherm NEO - grafitový EPS, skrutkovacie kotvy „alebo ekvivalentný“ | m2 | 180,000 | 40,028 | 7 205,040 |
| 37 | K | 625250156 | Doteplenie konštrukcie hr. 100 mm, systém XPS STYRODUR 2800 C - PCI, lepený rámo s prikotvením „alebo ekvivalentný“ | m2 | 41,000 | 39,981 | 1 639,221 |
| 38 | K | 642951121 | Montáž zárubní dodatočne osadených pre dvere jednokridlové | ks | 22,000 | 83,431 | 1 835,482 |
| 39 | M | 6118101000 | Zárubňa vnútorná rámová, DTD doska, povrch fólia, rozmer 600-900/1970 mm, pre dvere jednokridlové | ks | 22,000 | 261,114 | 5 744,508 |

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

1 846,438

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|----|---------|-------|---------|
| 40 | K | 952901111 | Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m | m2 | 255,000 | 3,034 | 773,670 |
| 41 | K | 953946111 | PCI Rohový hliníkový profil s integrovanou tkaninou - 100x100 „alebo ekvivalentný“ | m | 79,000 | 1,781 | 140,699 |
| 42 | K | 953946136 | PCI Soklový profil hr. 0,8 mm SP 200 (hliníkový), „alebo ekvivalentný“ | m | 45,000 | 5,544 | 249,480 |
| 43 | K | 968061113 | Vyvesenie dreveného okenného kridla do suti plochy nad 1, 5 m2, -0,01600t | ks | 1,000 | 0,589 | 0,589 |
| 44 | K | 968061115 | Demontáž okien drevených, 1 bm obvodu - 0,008t | m | 52,800 | 1,814 | 95,779 |
| 45 | K | 968061116 | Demontáž dverí drevených vchodových, 1 bm obvodu - 0,012t | m | 12,000 | 1,814 | 21,768 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 46 | K | 968061125 | Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 2 m ² , -0,02400t | ks | 16,000 | 0,474 | 7,584 |
| 47 | K | 979081111 | Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km | t | 11,864 | 9,227 | 109,469 |
| 48 | K | 979081121 | Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km | t | 118,640 | 0,291 | 34,524 |
| 49 | K | 979082111 | Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m | t | 11,864 | 7,228 | 85,753 |
| 50 | K | 979082121 | Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m | t | 237,280 | 0,812 | 192,671 |
| 51 | K | 979089011 | Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice, (17 01) nebezpečné | t | 4,225 | 31,823 | 134,452 |

99 - Presun hmôt HSV

1 499,164

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|---|--------|--------|-----------|
| 52 | K | 999281111 | Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m | t | 58,770 | 25,509 | 1 499,164 |
|----|---|-----------|---|---|--------|--------|-----------|

PSV - Práce a dodávky PSV

76 525,563

713 - Izolácie tepelné

7 331,625

| | | | | | | | |
|----|---|------------|--|----------------|---------|--------|-----------|
| 53 | K | 713111122 | Montáž tepelnej izolácie stropov rovných minerálnou vlnou, spodkom s pribitím na konštrukciu | m ² | 302,000 | 2,839 | 857,378 |
| 54 | M | 6313670606 | Uni kamenná vlna hrúbka 200 mm | m ² | 302,000 | 10,436 | 3 151,672 |
| 55 | M | 6313670596 | Uni kamenná vlna hrúbka 100 mm | m ² | 302,000 | 5,237 | 1 581,574 |
| 56 | K | 713120010 | Zakrývanie tepelnej izolácie podláh fóliou | m ² | 330,000 | 0,579 | 191,070 |
| 57 | K | 713121111 | Montáž tepelnej izolácie podláh minerálnou vlnou, kladená voľne v jednej vrstve | m ² | 142,000 | 0,648 | 92,016 |
| 58 | M | 2837653444 | EPS 150S penový polystyrén hrúbka 140 mm | m ² | 142,000 | 9,518 | 1 351,556 |
| 59 | K | 998713202 | Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m | % | 102,663 | 1,036 | 106,359 |

762 - Konštrukcie tesárske

21 431,266

| | | | | | | | |
|----|---|------------|--|----------------|---------|---------|-----------|
| 60 | K | 762311103 | Montáž kotevných želiez, príložiek, pätiiek, ťahadiel, s pripojením k drevenej konštrukcii | ks | 56,000 | 1,491 | 83,496 |
| 61 | M | 5339510200 | Kotva tyčová D 28 mm | ks | 56,000 | 124,668 | 6 981,408 |
| 62 | K | 762313113 | Montáž ocelových spojovacích prostriedkov - svorníkov, skrutiek dĺžky nad 300 do 450 mm | ks | 56,000 | 1,901 | 106,456 |
| 63 | M | 3090082000 | Skrutka hrubá 12x220 mm | tk | 3,000 | 280,769 | 842,307 |
| 64 | K | 762331812 | Demontáž viazaných konštrukcií krovov so sklonom do 60°, prierez. plochy 120 - 224 cm ² , -0.01400t | m | 295,000 | 1,479 | 436,305 |
| 65 | M | 2837577008 | Krycia PE fólia 0,12 mm, šírka 2 m, balenie 100 m ² , podlahové vykurovanie - izolácie, UNIVENTA „alebo ekvivalentný“ | m ² | 163,300 | 0,428 | 69,892 |
| 66 | K | 762332120 | Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120-224 cm ² | m | 536,820 | 5,295 | 2 842,462 |
| 67 | K | 762332130 | Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 224-288 cm ² | m | 99,800 | 7,274 | 725,945 |
| 68 | M | 6054101610 | Rezivo ihličnaté na krov omietané tr. A | m ³ | 21,560 | 308,948 | 6 660,919 |
| 69 | K | 762341201 | Montáž latovania jednoduchých striech pre sklon do 60° | m | 655,200 | 0,548 | 359,050 |
| 70 | M | 6051713300 | Lata borovica akost' I do 25cm ² xdl. 400-650cm | m ³ | 1,082 | 212,182 | 229,581 |
| 71 | M | 6051400020 | Stavebné rezivo smrek - strešné laty impregnované hr. 40 mm, š. 60 mm, dl. 4-5 m | m ³ | 1,730 | 209,040 | 361,639 |
| 72 | K | 762342811 | Demontáž latovania striech so sklonom do 60 st., pri osovej vzdialenosti lát do 0, 22 m, - 0.00700t | m ² | 245,000 | 0,592 | 145,040 |
| 73 | K | 762343811 | Demontáž debnenia odkvapov a štítových ríms z dosiek hrubých, hobľovaných hr. do 32 mm, - 0.01700t | m ² | 35,000 | 1,457 | 50,995 |
| 74 | K | 762354203 | Montáž strešných vikierov sedlových z hobľovaného reziva nad 144 cm ² do 224 cm ² | m | 16,800 | 12,982 | 218,098 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 75 | K | 762395000 | Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a latovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty | m3 | 20,800 | 20,795 | 432,536 |
| 76 | K | 998762202 | Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m | % | 265,807 | 3,330 | 885,137 |

763 - Konštrukcie - drevostavby

3 076,763

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|----|---------|--------|-----------|
| 77 | K | 763132210 | SDK podhľad KNAUF D112, závesná dvojvrstvomá kca profil montážny CD a nosný UD, dosky GKF hr. 12,5 mm „alebo ekvivalentný“ | m2 | 166,000 | 18,435 | 3 060,210 |
| 78 | K | 998763401 | Presun hmôt pre sádkartónové konštrukcie v stavbách(objektoch)výšky do 7 m | % | 37,282 | 0,444 | 16,553 |

764 - Konštrukcie klampiarske

8 037,001

| | | | | | | | |
|----|---|------------|--|----|---------|--------|-----------|
| 79 | K | 764173102 | Strešná krytina Maslen Škríplech, sklon strechy od 30° do 45° „alebo ekvivalentný“ | m2 | 360,000 | 14,065 | 5 063,400 |
| 80 | K | 764173202 | Hrebenáč obľý r.š. 310 mm s prevetrávacím pásom, k strešnej krytine MASLEN, sklon strechy od 30° do 45° „alebo ekvivalentný“ | m | 27,500 | 9,064 | 249,260 |
| 81 | K | 764173432 | Odkvapové lemovanie r.š. 250 mm, k strešnej krytine MASLEN, sklon strechy od 30° do 45° „alebo ekvivalentný“ | m | 27,000 | 4,010 | 108,270 |
| 82 | K | 764173502 | Čelo hrebenáča r.š. 310 mm, k strešnej krytine MASLEN, sklon strechy od 30° do 45° „alebo ekvivalentný“ | ks | 2,000 | 3,454 | 6,908 |
| 83 | K | 764173548 | Snehová zábrana, k strešnej krytine MASLEN, sklon strechy od 30° do 45° „alebo ekvivalentný“ | m | 27,000 | 7,673 | 207,171 |
| 84 | K | 764313002 | Montáž oddeľovacej štruktúrovanej rohože s integrovanou poistnou hydroizoláciou pre plechové krytiny z farbeného Pz | m2 | 1,000 | 1,864 | 1,864 |
| 85 | M | 6288001180 | Poistné hydroizolačné fólie - DELTA-TRELA PLUS tlmenie hluku 15db, pod falcované krytiny „alebo ekvivalentný“ | m2 | 1,100 | 5,979 | 6,577 |
| 86 | K | 764352227 | Žľaby z pozinkovaného PZ plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 330 mm | m | 58,800 | 16,495 | 969,906 |
| 87 | K | 764359211 | Kotlík kónický z pozinkovaného PZ plechu, pre rúry s priemerom do 100 mm | ks | 4,000 | 17,240 | 68,960 |
| 88 | K | 764359301 | Montáž žľabu z pozinkovaného PZ plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 200 - 400 mm | m | 1,000 | 8,782 | 8,782 |
| 89 | M | 5534414030 | Žľab pododkvapový, r.š. 330 mm, č. Z 33 PZ-POZINK | m | 1,050 | 2,004 | 2,104 |
| 90 | K | 764359341 | Montáž príslušenstva k žľabom z pozinkovaného PZ plechu, hák k pododkvapovým polkruhovým r.š. 200 - 400 mm | ks | 65,000 | 2,378 | 154,570 |
| 91 | M | 5534414161 | Odkvapové systémy - POZINK, hák s prelisom, r.š. 330 mm, štandard, č. HP 33/550 30/5 PZ | ks | 65,000 | 1,095 | 71,175 |
| 92 | K | 764391221 | Montáž záveternej lišty z pozinkovaného PZ plechu, r.š. 330 mm | m | 21,000 | 8,662 | 181,902 |
| 93 | M | 1381403002 | Plech hladký pozinkovaný, hr. 0,6 mm | m2 | 7,831 | 33,969 | 266,011 |
| 94 | K | 764410250 | Oplechovanie parapetov z pozinkovaného PZ plechu, vrátane rohov r.š. 330 mm | m | 16,400 | 11,646 | 190,994 |
| 95 | K | 764454242 | Montáž objímky skrutkovacej z pozinkovaného PZ plechu, pre kruhové zvodové rúry s priemerom 60 - 150 mm | ks | 18,000 | 1,941 | 34,938 |
| 96 | M | 5534414850 | Odkvapové systémy - POZINK, objímka lisovaná, D 100 mm šrobovací hrot, č. OSH 100 PZ | ks | 18,000 | 1,012 | 18,216 |
| 97 | K | 764454253 | Zvodové rúry z pozinkovaného PZ plechu, kruhové priemer 100 mm | m | 16,400 | 14,340 | 235,176 |
| 98 | K | 998764202 | Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m | % | 135,716 | 1,406 | 190,817 |

765 - Konštrukcie - krytiny tvrdé

1 606,884

| | | | | | | | |
|-----|---|-----------|--|----|---------|-------|-----------|
| 99 | K | 765321811 | Demontáž azbestocementovej krytiny zo štvorcov alebo šablón do sutiny, na latovaní, sklon do 45°, -0,01300 t | m2 | 336,000 | 4,619 | 1 551,984 |
| 100 | K | 765328811 | Demontáž azbestocementových hrebeňov a nároží do sute krytiny hladkej, sklon do 45°, -0,00200 t | m | 45,000 | 1,220 | 54,900 |

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

766 - Konštrukcie stolárske

5 687,342

| | | | | | | | |
|-----|---|------------|--|----|--------|---------|-----------|
| 101 | K | 766621400 | Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová) | m | 55,000 | 67,280 | 3 700,400 |
| 102 | M | 2832301230 | Tesniaca fólia CX exteriér 290 mm/30 m, pre okenné konštrukcie | m | 57,750 | 1,221 | 70,513 |
| 103 | M | 2832301240 | Tesniaca fólia CX interiérová 70 mm, pre okenné konštrukcie | m | 57,750 | 0,487 | 28,124 |
| 104 | K | 766671001 | Montáž okna strešného VELUX, veľkosť okna 78x98 cm M 04 so zatepľovacou sadou, parozábranou a lemovaním „alebo ekvivalentný“ | ks | 1,000 | 52,058 | 52,058 |
| 105 | M | 6113901100 | Strešné okno VELUX GZL 1050B M04, 780x980 mm, drevené, kyvné „alebo ekvivalentný“ | ks | 1,000 | 165,147 | 165,147 |
| 106 | M | 6113903500 | Lemovanie VELUX EDW 120 mm M04 „alebo ekvivalentný“ „alebo ekvivalentný“ | ks | 1,000 | 55,694 | 55,694 |
| 107 | M | 6113907635 | Manžeta z parotesnej fólie VELUX BBX M04 780x980 mm „alebo ekvivalentný“ | ks | 1,000 | 16,068 | 16,068 |
| 108 | K | 766671001 | Montáž okna strešného VELUX, veľkosť okna 78x98 cm M 04 so zatepľovacou sadou, parozábranou a lemovaním „alebo ekvivalentný“ | ks | 1,000 | 52,058 | 52,058 |
| 109 | M | 6113901100 | Strešné okno VELUX GZL 1050B M04, 780x980 mm, drevené, kyvné „alebo ekvivalentný“ | ks | 6,000 | 165,147 | 990,882 |
| 110 | M | 6113903500 | Lemovanie VELUX EDW 120 mm M04 „alebo ekvivalentný“ | ks | 6,000 | 72,675 | 436,050 |
| 111 | M | 6113907635 | Manžeta z parotesnej fólie VELUX BBX M04 780x980 mm „alebo ekvivalentný“ | ks | 6,000 | 16,068 | 96,408 |
| 112 | K | 998766202 | Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m | % | 40,439 | 0,592 | 23,940 |

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

11 567,624

| | | | | | | | |
|-----|---|------------|---|----|-----------|-----------|-----------|
| 113 | K | 767646510 | Montáž dverí kovových vchodových bezpečnostných do kovovej bezpečnostnej zárubne | ks | 1,000 | 102,154 | 102,154 |
| 114 | M | 6117201040 | Dvere do bytu vstupné bezpečnostné M10 plné kovová výplň (BT3+37 dB), šírky 600-900 mm | ks | 1,000 | 1 332,345 | 1 332,345 |
| 115 | K | 767995107 | Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 250 do 500 kg | kg | 8 122,800 | 0,739 | 6 002,749 |
| 116 | M | 1348401000 | Týče oceľové prierezu U DN 160 mm, ozn. S235JR (11 375) valcované za tepla | t | 8,366 | 482,940 | 4 040,276 |
| 117 | K | 998767201 | Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m | % | 135,082 | 0,667 | 90,100 |

771 - Podlahy z dlaždíc

8 689,919

| | | | | | | | |
|-----|---|------------|--|----|---------|--------|-----------|
| 118 | K | 771275107 | Montáž obkladov schodiskových stupňov dlaždicami do tmelu veľ. 300 x 300 mm | m2 | 10,044 | 17,040 | 171,150 |
| 119 | K | 771541015 | Montáž podláh z dlaždíc gres kladených do malty veľ. 300 x 300 mm | m2 | 250,000 | 14,146 | 3 536,500 |
| 120 | M | 5978651450 | TAURUS GRANIT dlaždice - leštené, rozmer 298x598x10 mm, farba 61 SL Tunis „alebo ekvivalentný“ | m2 | 250,000 | 18,184 | 4 546,000 |
| 121 | K | 771541116 | Montáž podláh z dlaždíc gres kladených do tmelu v obmedzenom priestore veľ. 300 x 300 mm | m2 | 6,000 | 17,040 | 102,240 |
| 122 | K | 998771202 | Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m | % | 115,741 | 2,886 | 334,029 |

781 - Dokončovacie práce a obklady

5 590,447

| | | | | | | | |
|-----|---|------------|--|----|---------|--------|-----------|
| 123 | K | 781445102 | Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu veľ. 200x250 mm | m2 | 188,224 | 12,514 | 2 355,435 |
| 124 | M | 5976582000 | Obkladačky keramické glazované jednofarebné hladké B 300x200 la | m2 | 191,988 | 15,653 | 3 005,188 |
| 125 | K | 781491011 | Montáž plastových profilov pre obklad do malty roh steny | m | 12,000 | 2,905 | 34,860 |
| 126 | M | 5978650190 | CONCEPT listela (Akcent), rozmer 250x15x6 mm, farba sklo - oranžová „alebo | ks | 48,480 | 1,913 | 92,742 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 127 | K | 998781202 | Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m | % | 62,790 | 1,628 | 102,222 |

783 - Dokončovacie práce - nátery

2 190,127

| | | | | | | | |
|-----|---|-----------|--|----|---------|-------|---------|
| 128 | K | 783222100 | Nátery kov.stav.doplňk.konstr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce dvojnásobné - 70µm | m2 | 218,650 | 4,114 | 899,526 |
| 129 | K | 783226100 | Nátery kov.stav.doplňk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm | m2 | 205,676 | 2,116 | 435,210 |
| 130 | K | 783782103 | Nátery tesárskych konštrukcií povrchová impregnácia prostriedkom CF | m2 | 186,920 | 2,769 | 517,581 |
| 131 | K | 783894612 | Nátery farbami ekologickými riediteľnými vodou SADAKRINOM bielym pre nátery sadrokartón. stropov 2x „alebo ekvivalentný“ | m2 | 166,000 | 2,035 | 337,810 |

784 - Dokončovacie práce - maľby

1 316,565

| | | | | | | | |
|-----|---|-----------|--|----|---------|-------|-----------|
| 132 | K | 784410500 | Prebrúsenie a oprášenie jemnozrnných povrchov výšky do 3,80 m | m2 | 85,000 | 0,087 | 7,395 |
| 133 | K | 784410501 | Prebrúsenie a oprášenie hrubozrnných povrchov výšky do 3,80 m | m2 | 578,000 | 0,108 | 62,424 |
| 134 | K | 784412410 | Pačokovanie vápenným mliekom jednonásobné hrubozrnných, savých podkladov výšky do 3,80 m | m2 | 578,000 | 0,310 | 179,180 |
| 135 | K | 784423271 | Maľby vápenné tónované dvojnásobné, ručne nanášané na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m | m2 | 578,000 | 1,847 | 1 067,566 |

KRYCÍ LIST VÝKAZ - VÝMER

Stavba: Komunitné centrum - rekonštrukcia, prístavba Senohrad

Objekt: 1 - Komunitné centrum

Časť: 12 - Zdravotechnika

JKSO:

Miesto: Senohrad

KS:

Dátum: 19.07.2021

Objednávateľ:

Obecný úrad Senohrad

IČO:

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

I.S.O.N. spol. s r.o., Kráľová 752/11, Zvolenská Slatina

IČO:

43779280

IČO DPH:

SK2022484079

Projektant:

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

| | |
|---------------------|------------------|
| Náklady z rozpočtu | 12 760,04 |
| Ostatné náklady | 0,00 |
| Cena bez DPH | 12 760,04 |

| | | | |
|--------------|--------|---|-----------|
| DPH základná | 20,00% | z | 0,00 |
| znižená | 20,00% | z | 12 760,04 |
| | | | 2 552,01 |

Cena s DPH v EUR 15 312,05

Projektant

Dátum a podpis: Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis: Pečiatka

Objednávateľ

28.7.2021

Dátum a podpis: Pečiatka

Zhotoviteľ

I.S.O.N. spol. s r.o.

Dátum a podpis: Pečiatka

REKAPITULÁCIA VÝKAZ - VÝMER

Stavba: Komunitné centrum - rekonštrukcia, prístavba Senohrad

Objekt: 1 - Komunitné centrum

Časť: 12 - Zdravotechnika

Miesto: Senohrad

Dátum: 19.07.2021

Objednávateľ: Obecný úrad Senohrad

Projektant:

Zhotoviteľ: I.S.O.N. spol. s r.o., Kráľová 752/11, Zvolenská 5 Spracovateľ:

| Kód - Popis | Cena celkom [EUR] |
|--|-------------------|
| 1) Náklady z rozpočtu | 12 760,04 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 1 193,57 |
| 1 - Zemné práce | 1 193,57 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 11 566,47 |
| 713 - Izolácie tepelné | 633,46 |
| 721 - Zdravotech. vnútorná kanalizácia | 930,56 |
| 722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod | 1 878,58 |
| 725 - Zdravotechnika - zariad'. predmety | 8 123,87 |
| 2) Ostatné náklady | 0,00 |
| Celkové náklady za stavbu 1) + 2) | 12 760,04 |

VÝKAZ - VÝMER

Stavba: Komunitné centrum - rekonštrukcia, prístavba Senohrad

Objekt: 1 - Komunitné centrum

Časť: 12 - Zdravotechnika

Miesto: Senohrad

Dátum: 19.07.2021

Objednávateľ: Obecný úrad Senohrad

Projektant:

Zhotoviteľ: I.S.O.N. spol. s r.o., Kráľová 752/11, Zvolenská 5 Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

12 760,040

HSV - Práce a dodávky HSV

1 193,572

1 - Zemné práce

1 193,572

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|--------|--------|---------|
| 6 | K | 132201101 | Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3 | m3 | 37,800 | 22,472 | 849,442 |
| 7 | K | 132201109 | Príplatok k cene za tepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3 | m3 | 37,800 | 6,358 | 240,332 |
| 8 | K | 174101001 | Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3 | m3 | 37,800 | 2,549 | 96,352 |
| 9 | K | 181201101 | Úprava pláne v násypoch v hornine 1-4 bez zhutnenia | m2 | 43,800 | 0,170 | 7,446 |

PSV - Práce a dodávky PSV

11 566,468

713 - Izolácie tepelné

633,460

| | | | | | | | |
|---|---|------------|--|----|---------|-------|---------|
| 2 | K | 713482211 | Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,na tvarovky | ks | 156,000 | 3,704 | 577,824 |
| 3 | M | 2837741539 | Tubolit DG 20 x 9 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell „alebo ekvivalentný“ | m | 86,000 | 0,295 | 25,370 |
| 4 | M | 2837741547 | Tubolit DG 22 x 9 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell „alebo ekvivalentný“ | m | 75,480 | 0,307 | 23,172 |
| 5 | K | 998713201 | Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m | % | 7,313 | 0,970 | 7,094 |

721 - Zdravotech. vnútorná kanalizácia

930,555

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|----|--------|--------|---------|
| 11 | K | 721172109 | Potrubie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové D 110x2, 2 | m | 38,000 | 9,328 | 354,464 |
| 10 | K | 721173206 | Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 63x1, 8 | m | 25,000 | 7,570 | 189,250 |
| 12 | K | 721194105 | Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 50x1, 8 | ks | 55,000 | 2,168 | 119,240 |
| 13 | K | 721194109 | Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 110x2, 3 | ks | 17,000 | 3,206 | 54,502 |
| 14 | K | 721242120 | Lapač strešných splavenín plastový univerzálny priamy 300x155/110 | ks | 6,000 | 19,849 | 119,094 |
| 15 | K | 721273145 | Ventilačná hlavica novodurová TP 05-002.10.-68 D 110/600 | ks | 2,000 | 21,261 | 42,522 |
| 16 | K | 721290111 | Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125 | m | 73,000 | 0,603 | 44,019 |
| 17 | K | 998721201 | Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m | % | 10,005 | 0,746 | 7,464 |

722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod

1 878,584

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|---|--------|-------|---------|
| 18 | K | 722172100 | Potrubie z plastických rúr PP-R D20/1.9 - PN10, polyfúznym zváraním | m | 82,000 | 6,542 | 536,444 |
| 19 | K | 722172101 | Potrubie z plastických rúr PP-R D25/2.3 - PN10, polyfúznym zváraním | m | 74,000 | 6,947 | 514,078 |
| 20 | K | 722172102 | Potrubie z plastických rúr PP-R D32/2.9 - PN10, polyfúznym zváraním | m | 2,000 | 8,365 | 16,730 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|------------|---|------|----------|--------------|-------------------|
| 21 | K | 722172500 | Montáž kolena PP-R DN 16 | ks | 4,000 | 1,882 | 7,528 |
| 22 | M | 2860026040 | PP-R koleno INSTAPLAST 16/45° - systém pre rozvod pitnej, teplej vody a stlačeného vzduchu PIPELIFE „alebo ekvivalentný“ | ks | 4,000 | 0,463 | 1,852 |
| 23 | K | 722172775 | Montáž nástenky PP-R DN 20 | ks | 6,000 | 2,193 | 13,158 |
| 24 | M | 2860028460 | PP-R nástenka 16x1/2" INSTAPLAST - systém pre rozvod pitnej, teplej vody a stlačeného vzduchu PIPELIFE „alebo ekvivalentný“ | ks | 6,000 | 1,958 | 11,748 |
| 25 | K | 722190401 | Vyvedenie a upevnenie výpusťky DN 15 | ks | 16,000 | 5,680 | 90,880 |
| 26 | K | 722190402 | Vyvedenie a upevnenie výpusťky DN 20 | ks | 4,000 | 5,680 | 22,720 |
| 27 | K | 722212440 | Orientačný štítok na stenu ON 73 6621 | súb. | 6,000 | 13,159 | 78,954 |
| 32 | K | 722220111 | Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre výtokový ventil G 1/2 | ks | 16,000 | 5,176 | 82,816 |
| 33 | K | 722220112 | Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre výtokový ventil G 3/4 | ks | 2,000 | 4,601 | 9,202 |
| 28 | K | 722221015 | Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 3/4 | ks | 4,000 | 2,886 | 11,544 |
| 29 | M | 5511870010 | Guľový uzáver pre vodu PERFECTA, 3/4", FF páčka, niklovaná mosadz OT 58 IVAR „alebo ekvivalentný“ | ks | 4,000 | 5,471 | 21,884 |
| 30 | K | 722221270 | Montáž spätného ventilu závitového G 3/4 | ks | 1,000 | 2,921 | 2,921 |
| 31 | M | 5511872280 | Kontrolovateľný spätný ventil, 3/4", PN 16, mosadz "CR", disk plast IVAR „alebo ekvivalentný“ | ks | 1,000 | 14,958 | 14,958 |
| 34 | K | 722229103 | Montáž ventilu výtok., plavák, vypúšť., odvodňov., kohút. plniaceho, vypúšťacieho PN 0.6, ventilov G 1 | ks | 2,000 | 3,221 | 6,442 |
| 35 | M | 5511083600 | Ventil k armatúram pre ústredné vykurovanie priamy priechodný KE 83 E 1" | ks | 2,000 | 48,605 | 97,210 |
| 36 | K | 722263414 | Montáž vodomeru závit. jednotokového suchobežného G 1/2 (3 m3.h-1) | ks | 1,000 | 7,386 | 7,386 |
| 37 | M | 3882122300 | Vodomer jm3-v/3 | ks | 1,000 | 24,588 | 24,588 |
| 38 | K | 722290226 | Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50 | m | 156,000 | 1,097 | 171,132 |
| 39 | K | 722290234 | Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80 | m | 156,000 | 0,797 | 124,332 |
| 40 | K | 998722201 | Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m | % | 19,305 | 0,522 | 10,077 |

725 - Zdravotechnika - zariadenia, predmety

8 123,869

| | | | | | | | |
|----|---|------------|---|------|-------|---------|-----------|
| 41 | K | 725119410 | Montáž záchodovej misy zavesenej s rovným odpadom | ks | 8,000 | 13,025 | 104,200 |
| 42 | K | 725119701 | Montáž predstenového systému záchodov do masívnej murovanej konštrukcie (napr. GEBERIT, AlcaPlast) „alebo ekvivalentný“ | súb. | 8,000 | 31,645 | 253,160 |
| 43 | M | 5513005457 | DuoFix pre WC Sigma UP320, 1120 mm, 7,5 l, 1138x187x452 mm, s variabilnou výškou, plast, GEBERIT „alebo ekvivalentný“ | ks | 8,000 | 329,508 | 2 636,064 |
| 44 | K | 725219501 | Montáž umývadla zabudovaného do pultu, bez výtokovej armatúry | súb. | 8,000 | 16,333 | 130,664 |
| 45 | M | 6420136680 | Umývadlo keramické LYRA PLUS-55, 550x450x195 mm, biela „alebo ekvivalentný“ | ks | 8,000 | 35,095 | 280,760 |
| 46 | K | 725319112 | Montáž kuchynských drezov jednoduchých, hranatých, s rozmerom do 800 x 600 mm, bez výtokových armatúr | súb. | 1,000 | 11,218 | 11,218 |
| 47 | M | 5523155500 | Kuchynský drez Alveus na dosku CLASSIC 40 nerez 800x600-155,2x1 (28077) „alebo ekvivalentný“ | ks | 1,000 | 58,861 | 58,861 |
| 61 | K | 725332320 | Montáž výlevky keramickej zavesnej bez výtokovej armatúry | súb. | 1,000 | 16,903 | 16,903 |
| 62 | M | 6420137930 | Závesná výlevka MIRA NEW, 425x500x450 mm, keramika, plastová mreža biela „alebo ekvivalentný“ | ks | 1,000 | 130,540 | 130,540 |
| 48 | K | 725539104 | Montáž elektrického zásobníka akumuláčného stojateho do 150 L | súb. | 2,000 | 35,459 | 70,918 |
| 49 | M | 5413000210 | Akumulačný elektrický tlakový závesný zvislý ohrievač EO V 150, objem 150 l, Tatrmat „alebo ekvivalentný“ | ks | 2,000 | 264,421 | 528,842 |
| 50 | K | 725819401 | Montáž ventilu rohového s pripojovacou rúrkou G 1/2 | súb. | 8,000 | 3,950 | 31,600 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|------------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 51 | M | 5510124100 | Ventil rohový RDL 80 1/2" | ks | 8,000 | 10,833 | 86,664 |
| 52 | K | 725829201 | Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej pákovej, alebo klasickej | ks | 8,000 | 5,194 | 41,552 |
| 53 | M | 5514671040 | Drezová nástenná batéria LOGO NEO DN 15 379240575 „alebo ekvivalentný“ | ks | 8,000 | 70,076 | 560,608 |
| 54 | K | 725849201 | Montáž batérie sprchovej nástennej pákovej, klasickej | ks | 6,000 | 2,322 | 13,932 |
| 55 | M | 5514652580 | Vaňová batéria páková sprchová AMBA „alebo ekvivalentný“ | ks | 6,000 | 473,552 | 2 841,312 |
| 56 | K | 725869302 | Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlová do D 50 (podomietková) | ks | 6,000 | 6,445 | 38,670 |
| 57 | M | 2863120264 | Podomietkový sifón pre umývadlo, 338x190x150 mm, plast, sanitárny systém, GEBERIT „alebo ekvivalentný“ | ks | 6,000 | 42,871 | 257,226 |
| 58 | K | 725869311 | Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, drezová do D 50 (pre jeden drez) | ks | 1,000 | 5,653 | 5,653 |
| 59 | M | 2863120185 | Drezový odtok jednodielny, D 50 úsporný, plast, sanitárny systém, GEBERIT. „alebo ekvivalentný“ | ks | 1,000 | 11,002 | 11,002 |
| 60 | K | 998725201 | Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m | % | 60,355 | 0,224 | 13,520 |

KRYCÍ LIST VÝKAZ - VÝMER

Stavba: Komunitné centrum - rekonštrukcia, prístavba Senohrad

Objekt: 1 - Komunitné centrum

Časť: 13 - Vykurovanie

JKSO:

Miesto: Senohrad

KS:

Dátum: 19.07.2021

Objednávateľ:

Obecný úrad Senohrad

IČO:

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

I.S.O.N. spol. s r.o., Kráľová 752/11, Zvolenská Slatina

IČO:

43779280

IČO DPH:

SK2022484079

Projektant:

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

| | |
|--------------------|-----------|
| Náklady z rozpočtu | 11 600,00 |
| Ostatné náklady | 0,00 |

| | |
|---------------------|------------------|
| Cena bez DPH | 11 600,00 |
|---------------------|------------------|

| | | | | |
|--------------|--------|---|-----------|----------|
| DPH základná | 20,00% | z | 0,00 | 0,00 |
| znižená | 20,00% | z | 11 600,00 | 2 320,00 |

| | | |
|-------------------|--------------|------------------|
| Cena s DPH | v EUR | 13 920,00 |
|-------------------|--------------|------------------|

Projektant

Dátum a podpis: Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis: Pečiatka

Objednávateľ

28.7.2021

Dátum a podpis: Pečiatka

Zhotoviteľ

I.S.O.N. spol. s r.o.
Kráľová 752/11
Zvolenská Slatina
IČO: 43779280

Dátum a podpis: Pečiatka

REKAPITULÁCIA VÝKAZ - VÝMER

Stavba: Komunitné centrum - rekonštrukcia, prístavba Senohrad

Objekt: 1 - Komunitné centrum

Časť: 13 - Vykurovanie

Miesto: Senohrad

Dátum: 19.07.2021

Objednávateľ: Obecný úrad Senohrad

Projektant:

Zhotoviteľ: I.S.O.N. spol. s r.o., Kráľová 752/11, Zvolenská 5 Spracovateľ:

| Kód - Popis | Cena celkom [EUR] |
|---|-------------------|
| 1) Náklady z rozpočtu | 11 600,00 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 11 600,00 |
| 713 - Izolácie tepelné | 323,25 |
| 731 - Ústredné kúrenie, kotolne | 6 732,00 |
| 732 - Ústredné kúrenie, strojovne | 544,04 |
| 733 - Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie | 1 147,05 |
| 734 - Ústredné kúrenie, armatúry. | 858,22 |
| 735 - Ústredné kúrenie, vykurov. telesá | 1 867,05 |
| 783 - Dokončovacie práce - nátery | 128,39 |
| 2) Ostatné náklady | 0,00 |
| Celkové náklady za stavbu 1) + 2) | 11 600,00 |

VÝKAZ - VÝMER

Stavba: Komunitné centrum - rekonštrukcia, prístavba Senohrad

Objekt: 1 - Komunitné centrum

Časť: 13 - Vykurovanie

Miesto: Senohrad

Dátum:

19.07.2021

Objednávateľ: Obecný úrad Senohrad

Projektant:

Zhotoviteľ: I.S.O.N. spol. s r.o., Kráľová 752/11, Zvolenská 5 Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

11 600,000

PSV - Práce a dodávky PSV

11 600,000

713 - Izolácie tepelné

323,249

| | | | | | | | |
|---|---|------------|---|----|---------|-------|---------|
| 1 | K | 713482305 | Montáž trubíc MIRELON hr. do 13 mm, vnút. priemer 22 - 42 mm „alebo ekvivalentný“ | m | 156,000 | 1,733 | 270,348 |
| 2 | M | 2837710400 | Izolácia potrubia- 22/13" MIRELON „alebo ekvivalentný“ | m | 83,640 | 0,225 | 18,819 |
| 3 | M | 2837710700 | Izolácia potrubia- 28/13" MIRELON „alebo ekvivalentný“ | m | 75,480 | 0,340 | 25,663 |
| 4 | M | 2837713000 | Spona Tubolit „alebo ekvivalentný“ | ks | 255,000 | 0,016 | 4,080 |
| 5 | K | 998713202 | Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m | % | 4,156 | 1,044 | 4,339 |

731 - Ústredné kúrenie, kotolne

6 732,002

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|------|---------|-----------|-----------|
| 6 | K | 731240010 | Montáž kotla ocelového na tuhé palivo výkon 24-32 kW | ks | 1,000 | 154,528 | 154,528 |
| 17 | M | 4845XXPC | Kotol HERZ PELLESTAR 20 vrátane príslušenstva „alebo ekvivalentný“ | kus | 1,000 | 5 073,009 | 5 073,009 |
| 7 | K | 731360101 | Nerezový komín KAMINODUR ERS DN 150, výšky 8 m „alebo ekvivalentný“ | súb. | 1,000 | 1 081,746 | 1 081,746 |
| 8 | K | 998731202 | Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbke) nad 6 do 12 m | % | 151,079 | 2,798 | 422,719 |

732 - Ústredné kúrenie, strojovne

544,040

| | | | | | | | |
|----|---|------------|--|------|-------|---------|---------|
| 9 | K | 732322111 | Nádoba expanzná beztlaková valcová No-20 objemu 35 l | súb. | 1,000 | 74,447 | 74,447 |
| 10 | K | 732429111 | Montáž čerpadla (do potrubia) obehového špirálového DN 25 | súb. | 1,000 | 4,414 | 4,414 |
| 11 | M | 4268155420 | Obehové čerpadlo GRUNDFOS ALPHA2 L 25-60 N 180 1x230V 50Hz 6H „alebo ekvivalentný“ | ks | 1,000 | 461,224 | 461,224 |
| 12 | K | 998732202 | Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky nad 6 m do 12 m | % | 4,610 | 0,858 | 3,955 |

733 - Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie

1 147,050

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|---|---------|-------|---------|
| 13 | K | 733111103 | Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných nízkotlakových DN 15 | m | 82,000 | 6,420 | 526,440 |
| 14 | K | 733111104 | Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných nízkotlakových DN 20 | m | 74,000 | 7,489 | 554,186 |
| 15 | K | 733190107 | Tlaková skúška potrubia z ocelových rúrok závitových | m | 156,000 | 0,333 | 51,948 |
| 16 | K | 998733201 | Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m | % | 13,866 | 1,044 | 14,476 |

734 - Ústredné kúrenie, armatúry.

858,220

| | | | | | | | |
|----|---|------------|--|----|--------|--------|---------|
| 18 | K | 734209112 | Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2 | ks | 17,000 | 2,159 | 36,703 |
| 19 | M | 5518100022 | Termostatický ventil priamy dvojregulačný s prednastavením, 1/2", PN 10, niklovaná mosadz OT 58 IVAR | ks | 17,000 | 32,878 | 558,926 |
| 20 | K | 734211111 | Ventil odvodušňovací závitový vykurovacích telies do G 3/8 | ks | 17,000 | 1,843 | 31,331 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|------------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 21 | K | 734223120 | Montáž ventilu závitového termostatického rohového jednoregulačného G 1/2 | ks | 17,000 | 2,259 | 38,403 |
| 22 | M | 4848903030 | Termostatický ventil rohový jednoregulačný, 1/2", GIACOMINI „alebo ekvivalentný“ | ks | 17,000 | 6,720 | 114,240 |
| 23 | K | 734241215 | Ventil spätný závitový Ve 3030 - priamy G 1 | ks | 4,000 | 8,984 | 35,936 |
| 24 | K | 734252120 | Montáž ventilu poistného rohového G 3/4 | ks | 1,000 | 2,388 | 2,388 |
| 25 | M | 4848900840 | Poistný ventil, 3/4"x2,5bar, GIACOMINI „alebo ekvivalentný“ | ks | 1,000 | 11,449 | 11,449 |
| 26 | K | 734291320 | Montáž filtra závitového G 1/2 | ks | 1,000 | 2,264 | 2,264 |
| 27 | M | 5518200115 | Filter závitový nerez, 1/2", 65 mm, nerez ocel' ASTM A351 CF8M, nerez ocel' AISI 316, P.T.F.E., č. 10000012 IVAR | ks | 1,000 | 25,652 | 25,652 |
| 28 | K | 998734201 | Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m | % | 4,960 | 0,187 | 0,928 |

735 - Ústredné kúrenie, vykurov. telesá

1 867,051

| | | | | | | | |
|----|---|------------|---|----|--------|--------|-----------|
| 29 | K | 735154142 | Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm | ks | 17,000 | 13,179 | 224,043 |
| 30 | M | 4845380650 | vykurovacie teleso doskove ocerove KUKAD ZZK 600x1200 s bočným pripojením, s dvoma panelmi a dvoma konvektormi „alebo ekvivalentný“ | ks | 17,000 | 95,097 | 1 616,649 |
| 32 | K | 998735202 | Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky nad 6 do 12 m | % | 21,413 | 1,231 | 26,359 |

783 - Dokončovacie práce - nátery

128,388

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|----|---------|-------|---------|
| 34 | K | 783421710 | Nátery kov.potr.a armatúr syntetické armatúr do DN 100 mm základný - 35µm | ks | 156,000 | 0,823 | 128,388 |
|----|---|-----------|---|----|---------|-------|---------|

KRYCÍ LIST VÝKAZ - VÝMER

Stavba: Komunitné centrum - rekonštrukcia, prístavba Senohrad

Objekt: 1 - Komunitné centrum

Časť: 14 - Elektroinštalácia

JKSO:

Miesto: Senohrad

KS:

Dátum: 19.07.2021

Objednávateľ:

Obecný úrad Senohrad

IČO:

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

I.S.O.N. spol. s r.o., Kráľová 752/11, Zvolenská Slatina

IČO:

43779280

IČO DPH:

SK2022484079

Projektant:

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

| | | | | |
|---------------------|--------|---|----------|-----------------|
| Náklady z rozpočtu | | | | 6 328,00 |
| Ostatné náklady | | | | 0,00 |
| Cena bez DPH | | | | 6 328,00 |
| DPH základná | 20,00% | z | 0,00 | 0,00 |
| znižená | 20,00% | z | 6 328,00 | 1 265,60 |

Cena s DPH v EUR 7 593,60

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

28.7.2021



S.
Kráľová
IČO:

I.S.O.N. spol. s r.o.
Kráľová 752/11, Zvolenská Slatina
IČO: 43779280

REKAPITULÁCIA VÝKAZ - VÝMER

Stavba: Komunitné centrum - rekonštrukcia, prístavba Senohrad

Objekt: 1 - Komunitné centrum

Časť: 14 - Elektroinštalácia

Miesto: Senohrad

Dátum: 19.07.2021

Objednávateľ: Obecný úrad Senohrad

Projektant:

Zhotoviteľ: I.S.O.N. spol. s r.o., Kráľová 752/11, Zvolenská S Spracovateľ:

| Kód - Popis | Cena celkom [EUR] |
|--|-------------------|
| 1) Náklady z rozpočtu | 6 328,00 |
| M - Práce a dodávky M | 6 328,00 |
| 21-M - Elektromontáže | 5 873,07 |
| 46-M - Zemné práce pri extr.mont.prácach | 454,93 |
| 2) Ostatné náklady | 0,00 |
| Celkové náklady za stavbu 1) + 2) | 6 328,00 |

VÝKAZ - VÝMER

Stavba: Komunitné centrum - rekonštrukcia, prístavba Senohrad

Objekt: 1 - Komunitné centrum

Časť: 14 - Elektroinštalácia

Miesto: Senohrad

Dátum: 19.07.2021

Objednávateľ: Obecný úrad Senohrad

Projektant:

Zhotoviteľ: I.S.O.N. spol. s r.o., Kráľová 752/11, Zvolenská 5 Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

6 328,000

M - Práce a dodávky M

6 328,000

21-M - Elektromontáže

5 873,070

| | | | | | | | |
|----|---|------------|--|----|---------|--------|---------|
| 1 | K | 210010002 | Rúrka ohybná elektroinštalčná typ 23-16, uložená pod omietkou | m | 70,000 | 0,817 | 57,190 |
| 3 | M | 3450722200 | Rúrka PVC 2316 | m | 70,000 | 0,298 | 20,860 |
| 4 | K | 210010301 | Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3) | ks | 65,000 | 0,979 | 63,635 |
| 5 | M | 3450906510 | Krabica KU 68-1901 | ks | 65,000 | 0,198 | 12,870 |
| 6 | M | 3450915000 | Krabica univerzálna typ: KU 68 LA/1 111001027 | ks | 65,000 | 0,562 | 36,530 |
| 7 | K | 210010321 | Krabica (1903, KR 68) odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia, kruhová | ks | 30,000 | 4,165 | 124,950 |
| 8 | M | 3450907510 | Krabica KU 68-1903 | ks | 30,000 | 1,417 | 42,510 |
| 9 | K | 210020953 | Výstražná a označovacia tabuľka vrátane montáže, pre kúpeľne | ks | 2,000 | 0,796 | 1,592 |
| 10 | M | 5482302200 | Tabuľka výstražná dvojfarebná 21x15 mm | ks | 2,000 | 2,920 | 5,840 |
| 11 | K | 210021017 | Zhotovenie profilových a kruhových otvorov v sadrokartóne D do 100 mm | ks | 10,000 | 0,294 | 2,940 |
| 23 | K | 210100001 | Ukončenie vodičov v rozvádzači. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm ² | ks | 250,000 | 0,727 | 181,750 |
| 24 | K | 210100002 | Ukončenie vodičov v rozvádzači. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm ² | ks | 410,000 | 1,079 | 442,390 |
| 25 | K | 210110001 | Jednopolový spínač - radenie 1, nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia | ks | 18,000 | 3,269 | 58,842 |
| 26 | M | 3450201320 | Spínač 1 do vlhka 3553-01629 | ks | 18,000 | 2,532 | 45,576 |
| 27 | K | 210110043 | Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia sériový prep.stried. - radenie 5 A | ks | 8,000 | 2,065 | 16,520 |
| 28 | M | 3450202940 | Prístroj prepínača 3558-A51340 6+1 | ks | 8,000 | 3,365 | 26,920 |
| 29 | M | 3450204730 | Kryt kolisky delený 3558C-A652 B1 lesklý biely | ks | 8,000 | 0,811 | 6,488 |
| 30 | M | 3450204890 | Jednorámček 3901A-B10 B biely | ks | 8,000 | 0,970 | 7,760 |
| 31 | K | 210110044 | Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia dvojité prep.stried. - radenie 5 B | ks | 3,000 | 3,201 | 9,603 |
| 32 | M | 3450202950 | Prístroj prepínača 3558-A52340 6+6 | ks | 3,000 | 4,902 | 14,706 |
| 33 | M | 3450204730 | Kryt kolisky delený 3558C-A652 B1 lesklý biely | ks | 3,000 | 0,811 | 2,433 |
| 34 | M | 3450204890 | Jednorámček 3901A-B10 B biely | ks | 3,000 | 0,970 | 2,910 |
| 35 | K | 210110082 | Sporáková prípojka typ 39563 - 23C, pre zapustenú montáž vrátane tlejivky | ks | 1,000 | 4,282 | 4,282 |
| 36 | M | 3450663620 | Šporáková prípojka 39563-23 do steny | ks | 1,000 | 14,569 | 14,569 |
| 37 | K | 210111011 | Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená vrátane zapojenia 10/16 A 250 V 2P + Z | ks | 12,000 | 2,930 | 35,160 |
| 38 | M | 3450317700 | Zásuvka 4FN 15037 BM jednoduchá | ks | 12,000 | 2,130 | 25,560 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|------------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 39 | K | 210111012 | Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie | ks | 25,000 | 3,499 | 87,475 |
| 40 | M | 3450359300 | Zásuvka Z 1221 B1 dvojpólová, polozapustená | ks | 25,000 | 3,804 | 95,100 |
| 41 | K | 210111031 | Domová zásuvka v krabici pre vonkajšie prostredie 10/16 A 250 V 2P + Z | ks | 2,000 | 4,962 | 9,924 |
| 42 | M | 3450330200 | Zásuvka 5517-2750 | ks | 2,000 | 18,797 | 37,594 |
| 43 | K | 210111103 | Priemyslová zásuvka CEE 220 V, 380 V, 500 V, vrátane zapojenia, typ CZ 1643, 1645, H, S, Z 3P + Z | ks | 2,000 | 4,394 | 8,788 |
| 44 | M | 3450337600 | Zásuvka CZ 1643 | ks | 2,000 | 3,692 | 7,384 |
| 45 | K | 210160052 | Skúšobná svorkovnica vrátane zapojenia ZS pre 4 žilové vedenie | ks | 1,000 | 11,636 | 11,636 |
| 46 | K | 210193041 | Skriňa prípojková plastová SPP pilierová | ks | 1,000 | 8,289 | 8,289 |
| 47 | M | 3570190793 | Skriňa prípojková plastová jeden odberateľ na stĺp SPP 2D IV P21 | ks | 1,000 | 32,912 | 32,912 |
| 48 | M | 3570192310 | El.skriňa Z trojfázový, jednotarif, 1 odberateľ : 1 x hlavný trojpólový istič B16, 20, resp.25 | ks | 1,000 | 75,739 | 75,739 |
| 49 | K | 210201080 | Zapojenie svietidla IP20, stropného - nástenného LED | ks | 21,000 | 3,180 | 66,780 |
| 50 | M | 3483501000 | Priemyselné stropné svietidlo LED1x15W,2200lm IP66, 700x95mm | ks | 21,000 | 26,360 | 553,560 |
| 51 | M | 3483501090 | Priemyselné nástenné svietidlo LED 4x15W,8600lm, IP66, 600x350x220mm | ks | 8,000 | 104,939 | 839,512 |
| 52 | M | 3486801020 | Nástenné núdzové svietidlo 1x11W, EVG, IP42, 3 hodina, 360x140 mm núdzový režim | ks | 2,000 | 21,662 | 43,324 |
| 53 | K | 210201081 | Zapojenie svietidla IP44, stropného - nástenného LED | ks | 12,000 | 3,974 | 47,688 |
| 54 | M | 3483501010 | Priemyselné stropné svietidlo LED 2x9W,2600lm, IP66, 1200x95mm | ks | 12,000 | 34,608 | 415,296 |
| 55 | K | 210201082 | Zapojenie svietidla IP54, stropného - nástenného LED | ks | 1,000 | 4,200 | 4,200 |
| 56 | M | 3483501080 | Priemyselné nástenné svietidlo LED 4x56W,20700lm, IP66, 600x350x220mm | ks | 1,000 | 335,668 | 335,668 |
| 57 | K | 210220001 | Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn | m | 38,000 | 1,703 | 64,714 |
| 58 | M | 3544224100 | Uzemňovací vodič ocelový žiarovo zinkovaný označenie O 8 | kg | 38,000 | 0,936 | 35,568 |
| 59 | M | 3544224200 | Uzemňovací vodič lano FeZn ocelové žiarovo zinkované prierez 35mm ² | kg | 38,000 | 2,428 | 92,264 |
| 60 | K | 210220020 | Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov | m | 75,000 | 1,339 | 100,425 |
| 61 | M | 3544223850 | Uzemňovacia pásovina ocelová žiarovo zinkovaná označenie 30 x 4 mm | kg | 70,650 | 0,936 | 66,128 |
| 62 | K | 210220030 | Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 3 v krabici KO 100 E | ks | 1,000 | 11,012 | 11,012 |
| 63 | M | 3410300252 | Krabica odbočná krabica + veko šedá KO 100 E KA | ks | 1,000 | 1,589 | 1,589 |
| 64 | M | 3410301600 | Svorkovnica ekvipotenciálna EPS 3 | ks | 1,000 | 11,779 | 11,779 |
| 65 | K | 210220102 | Podpery vedenia FeZn na vrchol krovu PV15 A-F +UNI | ks | 10,000 | 1,135 | 11,350 |
| 66 | M | 3544216950 | Podpera vedenia na vrchol krovu ocelová žiarovo zinkovaná označenie PV 15 A | ks | 10,000 | 0,759 | 7,590 |
| 67 | K | 210220104 | Podpery vedenia FeZn na plechové strechy PV23-24 | ks | 15,000 | 1,135 | 17,025 |
| 68 | M | 3544218350 | Podpera vedenia na plechové strechy ocelová žiarovo zinkovaná označenie PV 23 | ks | 15,000 | 0,366 | 5,490 |
| 69 | K | 210220107 | Podpery vedenia FeZn PV17 na zateplené fasády | ks | 20,000 | 1,135 | 22,700 |
| 70 | M | 3544217450 | Podpera vedenia na zateplené fasády ocelová žiarovo zinkovaná označenie PV 17-1 | ks | 20,000 | 0,444 | 8,880 |
| 71 | K | 210220202 | Zachytávacia tyč FeZn 1-2m závit JD10a-20a a podstavcom | ks | 1,000 | 4,746 | 4,746 |
| 72 | M | 3544215100 | Zachytávacia tyč k ocelovému podstavcu ocelová žiarovo zinkovaná označenie JD 10 a | ks | 1,000 | 5,016 | 5,016 |
| 73 | M | 3544216100 | Ocelový podstavec k zachytávacej tyči ocelový žiarovo zinkovaný označenie podstavec k JD fí 200 | ks | 1,000 | 33,418 | 33,418 |
| 74 | K | 210220220 | Držiak zachytávacej tyče FeZn DJ1-8 | ks | 1,000 | 5,450 | 5,450 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|------------|---|------|----------|--------------|-------------------|
| 75 | M | 3544215700 | Držiak zachytávacej tyče na upevnenie do muríva ocelový žiarovo zinkovaný označenie DJ 1 | ks | 1,000 | 0,759 | 0,759 |
| 76 | M | 3544215750 | Držiak zachytávacej tyče na upevnenie do muríva ocelový žiarovo zinkovaný označenie DJ 2 | ks | 1,000 | 2,429 | 2,429 |
| 77 | M | 3544215800 | Horný držiak zachytávacej tyče ocelový žiarovo zinkovaný označenie DJ 4 h | ks | 1,000 | 3,407 | 3,407 |
| 78 | M | 3544215900 | Spodný držiak zachytávacej tyče na krov ocelový žiarovo zinkovaný označenie DJ 4 d | ks | 1,000 | 5,090 | 5,090 |
| 79 | M | 3544216000 | Držiak zachytávacej tyče na drevené konštrukcie ocelový žiarovo zinkovaný označenie DJ 7 hd | ks | 1,000 | 1,440 | 1,440 |
| 80 | K | 210220280 | Uzemňovacia tyč FeZn ZT | m | 6,000 | 10,785 | 64,710 |
| 81 | M | 3544222450 | Uzemňovacia tyč ocelová žiarovo zinkovaná označenie ZT 1 m | ks | 6,000 | 6,352 | 38,112 |
| 82 | K | 210220293 | Tvarovanie vedenia na povrchu, ochrannej rúrky, uholníka | ks | 2,000 | 2,985 | 5,970 |
| 83 | K | 210220301 | Ochranné pospájanie v prácovníach, kúpeľniach, pevne uložené Cu 4-16mm ² | m | 20,000 | 1,361 | 27,220 |
| 84 | M | 3410350202 | H07V-U 6 Kábel pre pevné uloženie, medený harmonizovaný | m | 20,000 | 0,452 | 9,040 |
| 12 | K | 210800102 | Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 2x2,5 | m | 40,000 | 0,316 | 12,640 |
| 13 | M | 3410350080 | CYKY 2x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN | m | 40,000 | 0,457 | 18,280 |
| 14 | M | 3410350085 | CYKY 3x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN | m | 290,000 | 0,389 | 112,810 |
| 15 | M | 3410350086 | CYKY 3x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN | m | 390,000 | 0,644 | 251,160 |
| 16 | K | 210800107 | Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x1,5 | m | 390,000 | 0,316 | 123,240 |
| 20 | K | 210800107 | Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x1,5 | m | 260,000 | 0,316 | 82,160 |
| 17 | K | 210800108 | Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x2,5 | m | 390,000 | 0,342 | 133,380 |
| 18 | K | 210800114 | Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 4x2,5 | m | 60,000 | 0,385 | 23,100 |
| 19 | M | 3410350092 | CYKY 4x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN | m | 60,000 | 0,834 | 50,040 |
| 21 | K | 210800123 | Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x10 | m | 40,000 | 0,715 | 28,600 |
| 22 | M | 3410350101 | CYKY 5x10 Kábel pre pevné uloženie, medený STN | m | 40,000 | 3,846 | 153,840 |
| 90 | K | MNAB | Nabíjacia stanica pre autá | kpl | 0,000 | 620,000 | 0,000 |
| 85 | K | PPV | Podiel pridružených výkonov | perc | 27,677 | 5,557 | 153,801 |
| 86 | M | PM | Podružný materiál | perc | 135,690 | 0,895 | 121,443 |

46-M - Zemné práce pri extr.mont.prácach

454,930

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|----------------|--------|-------|---------|
| 87 | K | 460200153 | Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 70 cm hlbkej, v zemine triedy 3 | m | 70,000 | 3,710 | 259,700 |
| 88 | K | 460560153 | Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hlbkej v zemine tr. 3 | m | 70,000 | 1,419 | 99,330 |
| 89 | K | 460620013 | Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor. hladiny | m ² | 70,000 | 1,370 | 95,900 |

KRYCÍ LIST VÝKAZ - VÝMER

Stavba: Komunitné centrum - rekonštrukcia, prístavba Senohrad

Objekt: 1 - Komunitné centrum

Časť: 15 - Výťah osobný

JKSO:

Miesto: Senohrad

KS:

Dátum: 19.07.2021

Objednávateľ:

Obecný úrad Senohrad

IČO:

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

I.S.O.N. spol. s r.o., Kráľová 752/11, Zvolenská Slatina

IČO: 43779280

IČO DPH: SK2022484079

Projektant:

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

| | | | | |
|---------------------|--------|---|-----------|------------------|
| Náklady z rozpočtu | | | | 15 100,00 |
| Ostatné náklady | | | | 0,00 |
| Cena bez DPH | | | | 15 100,00 |
| DPH základná | 20,00% | z | 0,00 | 0,00 |
| znižovaná | 20,00% | z | 15 100,00 | 3 020,00 |

Cena s DPH v EUR 18 120,00

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA VÝKAZ - VÝMER

Stavba: Komunitné centrum - rekonštrukcia, prístavba Senohrad

Objekt: 1 - Komunitné centrum

Časť: 15 - Výt'ah osobný

Miesto: Senohrad

Dátum: 19.07.2021

Objednávateľ: Obecný úrad Senohrad

Projektant:

Zhotoviteľ: I.S.O.N. spol. s r.o., Kráľová 752/11, Zvolenská 5 Spracovateľ:

| Kód - Popis | Cena celkom [EUR] |
|--|-------------------|
| 1) Náklady z rozpočtu | 15 100,00 |
| M - Práce a dodávky M | 15 100,00 |
| 33-M - Montáže dopr.zariad.sklad.zar.a váh | 15 100,00 |
| 2) Ostatné náklady | 0,00 |
| Celkové náklady za stavbu 1) + 2) | 15 100,00 |

VÝKAZ - VÝMER

Stavba: Komunitné centrum - rekonštrukcia, prístavba Senohrad

Objekt: 1 - Komunitné centrum

Časť: 15 - Výt'ah osobný

Miesto: Senohrad

Dátum: 19.07.2021

Objednávateľ: Obecný úrad Senohrad

Projektant:

Zhotoviteľ:

I.S.O.N. spol. s r.o., Kráľová 752/11, Zvolenská 5 Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

15 100,000

M - Práce a dodávky M

15 100,000

33-M - Montáže dopr.zariad.sklad.zar.a váh

15 100,000

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|--------|------------|------------|
| 2 | K | 330030052 | OT 500/1.4 m/sec.SIMPLEX 2 stanice-2 nástupištia „alebo ekvivalentný" | ks | 1,000 | 15 052,198 | 15 052,198 |
| 3 | K | 998933201 | Presun hmôt pre montáž dopravných, skladových zariad. a váh v stavbách (objektoch) výšky do 7 m | % | 85,820 | 0,557 | 47,802 |

KRYCÍ LIST VÝKAZ - VÝMER

Stavba: Komunitné centrum - rekonštrukcia, prístavba Senohrad

Objekt: 1 - Komunitné centrum

Časť: 2 - Komunikácie

JKSO:

Miesto: Senohrad

KS:

Dátum: 19.07.2021

Objednávateľ:

Obecný úrad Senohrad

IČO:

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

I.S.O.N. spol. s r.o., Kráľová 752/11, Zvolenská Slatina

IČO:

43779280

IČO DPH:

SK2022484079

Projektant:

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

| | | | | |
|---------------------|--------|----------|------------|-----------------|
| Náklady z rozpočtu | | | | 5 809,00 |
| Ostatné náklady | | | | 0,00 |
| Cena bez DPH | | | | 5 809,00 |
| DPH základná | 20,00% | z | 0,00 | 0,00 |
| znižená | 20,00% | z | 5 809,00 | 1 161,80 |
| Cena s DPH | | v | EUR | 6 970,80 |

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA VÝKAZ - VÝMER

Stavba: Komunitné centrum - rekonštrukcia, prístavba Senohrad

Objekt: 1 - Komunitné centrum

Časť: 2 - Komunikácie

Miesto: Senohrad

Dátum:

19.07.2021

Objednávateľ: Obecný úrad Senohrad

Projektant:

Zhotoviteľ:

I.S.O.N. spol. s r.o., Kráľová 752/11, Zvolenská 5 Spracovateľ:

| Kód - Popis | Cena celkom [EUR] |
|--|-------------------|
| 1) Náklady z rozpočtu | 5 809,00 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 5 809,00 |
| 1 - Zemné práce | 2 294,06 |
| 2 - Zakladanie | 8,80 |
| 5 - Komunikácie | 1 817,36 |
| 9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie | 1 244,57 |
| 99 - Presun hmôt HSV | 444,22 |
| 2) Ostatné náklady | 0,00 |
| Celkové náklady za stavbu 1) + 2) | 5 809,00 |

VÝKAZ - VÝMER

Stavba: Komunitné centrum - rekonštrukcia, prístavba Senohrad

Objekt: 1 - Komunitné centrum

Časť: 2 - Komunikácie

Miesto: Senohrad

Dátum: 19.07.2021

Objednávateľ: Obecný úrad Senohrad

Projektant:

Zhotoviteľ: I.S.O.N. spol. s r.o., Kráľová 752/11, Zvolenská 5 Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

5 809,000

HSV - Práce a dodávky HSV

5 809,000

1 - Zemné práce

2 294,058

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|---------|-------|-----------|
| 1 | K | 122202201 | Odkopávka a prekopávka nezapažená pre cesty, v hornine 3 do 100 m3 | m3 | 99,000 | 4,178 | 413,622 |
| 2 | K | 122202209 | Odkopávky a prekopávky nezapažené pre cesty. Príplatok za lepivosť horniny 3 | m3 | 99,000 | 0,821 | 81,279 |
| 3 | K | 162502102 | Vodorovné premiestnenie výkopku pre diaľnice po spevnenej ceste z horniny tr.1-4 do 10000 m3 na vzdialenosť do 3000 m | m3 | 99,000 | 2,047 | 202,653 |
| 4 | K | 171201201 | Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3 | m3 | 99,000 | 0,533 | 52,767 |
| 5 | K | 171209002 | Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné | t | 188,100 | 8,207 | 1 543,737 |

2 - Zakladanie

8,800

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----|--------|-------|-------|
| 6 | K | 215901101 | Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných | m2 | 55,000 | 0,160 | 8,800 |
|---|---|-----------|--|----|--------|-------|-------|

5 - Komunikácie

1 817,357

| | | | | | | | |
|----|---|------------|---|----|--------|--------|---------|
| 7 | K | 564811113 | Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 70 mm | m2 | 55,000 | 2,077 | 114,235 |
| 8 | K | 564851111 | Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm | m2 | 55,000 | 3,534 | 194,370 |
| 9 | K | 567114111 | Podklad z podkladového betónu PB I tr. C 20/25 hr. 100 mm | m2 | 55,000 | 9,310 | 512,050 |
| 10 | K | 596911112 | Kladenie zámkovej dlažby hr. 6 cm pre peších nad 20 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 4 cm | m2 | 55,000 | 4,906 | 269,830 |
| 11 | M | 5922902340 | SEMMELOCK BEHATON betónová dlažba s fázou 20/16,5/8 cm, sivá (základný betónový prvok) „alebo ekvivalentný“ | m2 | 55,550 | 13,085 | 726,872 |

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

1 244,570

| | | | | | | | |
|----|---|------------|--|----|--------|--------|---------|
| 12 | K | 917762112 | Osadenie chodník. obrubníka betónového ležateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou | m | 80,000 | 7,569 | 605,520 |
| 13 | M | 5922903060 | SEMMELOCK Obrubník betónový cestný 100/25/15 cm, sivá „alebo ekvivalentný“ | ks | 80,800 | 5,752 | 464,762 |
| 14 | K | 918101111 | Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažob. kociek z betónu prostého tr. C 12/15 | m3 | 2,400 | 72,620 | 174,288 |

99 - Presun hmôt HSV

444,215

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|---|--------|-------|---------|
| 15 | K | 998223011 | Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu | t | 80,649 | 5,508 | 444,215 |
|----|---|-----------|--|---|--------|-------|---------|

HARMONOGRAM VÝSTAVBY DIELA

STAVBA: KC SENOHRAD STAVBA

| OBJEKT | Mesiace | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---------|-----|------|-----|----|-----|------|-------|-----|----|-----|------|-------|------|-----|------|
| | I. | II. | III. | IV. | V. | VI. | VII. | VIII. | IX. | X. | XI. | XII. | XIII. | XIV. | XV. | XVI. |
| Komunitné centrum | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 - Stavebná časť | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 - Zdravotechnika | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 - Vykurovanie | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 - Elektroinštalácia | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 - Výťah osobný | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2- Komunikácie | | | | | | | | | | | | | | | | |

ZHOTOVITEĽ: I.S.O.N. spol. s r.o., Kráľová 752/11, Zvolenská Slatina

Vo Zvolene, dňa: 19.07.2021

Ing. Róbert Kováčik, konateľ spoločnosti

I.S.O.N.

Kráľová 752/11
IČO: 43 779 21

ZOZNAM SUBDODÁVATEĽOV A PODIEL DODÁVOKV RÁMCI ZÁKAZKY NA STAVEBNÉ PRÁCE: **KC Senohrad stavba**

V súlade s ustanovením § 41 ods.3 zákona 343/2015 Z.z. Zákona o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, Objednávateľ požaduje od zhotoviteľa, aby najneskôr v čase uzavretia zmluvy o dielo uviedol:

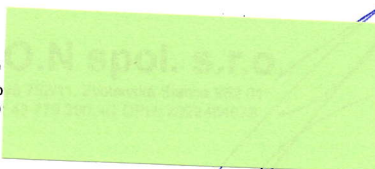
1. **Údaje o všetkých známych subdodávateľov v rozsahu:**
(Obchodné meno, sídlo, IČO, zápis do príslušného registra)
2. **Údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu:**
(Meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia)
3. **Uvedenie predmetu subdodávky**
4. **Podiel zákazky zabezpečovaný subdodávateľom**

| Subdodávateľ | Údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa | Predmet subdodávky | Podiel subdodávok k hodnote zákazky vyjadrený percentuálne |
|--------------|---|--------------------|--|
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |

Nebudeme využívať subdodávateľov.

Vo Zvolene, dňa: 19.07.2021

I.S.
Kráľo
IČO



Ing. Róbert Kováčik
konateľ spoločnosti

