

St. Martin n.o.

Ličartovce 114, 082 03 Ličartovce

ZMLUVA O DIELO

číslo zmluvy objednávateľa:

číslo zmluvy zhotoviteľa: 09-07/21-2020

uzatvorená podľa ustanovení podľa § 536 a nasl. Zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov na stavbu:

Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Vyšná Šebastová

Preambula:

1. Táto zmluva je uzavretá na základe výsledku procesu verejného obstarávania v súlade so zákonom NR SR č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „ZVO“) pre projekt **Výstavba Zariadenia pre seniorov a denného stacionára v obci Vyšná Šebastová**.

Článok 1

Zmluvné strany

1. Objednávateľ:	St. Martin n.o.
Sídlo:	Ličartovce, Ličartovce 114, 08203
Zastúpený:	Ján Baran, riaditeľ
IČO:	45742715
DIČ:	2024048543
Bankové spojenie:	Poštová banka a.s.
IBAN:	SK44 6500 0000 0000 2053 9409
Číslo telefónu:	0907 998 247
Číslo faxu/mail:	stmartinno@gmail.com
Právna forma:	nezisková organizácia

(ďalej len „objednávateľ“)

2. Zhotoviteľ:	IBEG, a.s.
Sídlo:	Jilemnického 4, 080 01 Prešov
Zastúpený:	PhDr. Ján Bync, PhD., predseda predstavenstva
Oprávnený rokovať vo veciach technických:	Ing. Marián Husovský
IČO:	36 456 861
IČ DPH:	SK2021421149
Bankové spojenie:	VÚB a.s., pobočka Prešov
IBAN:	SK15 0200 0000 0024 9663 4953
Číslo telefónu:	051/7720830
Číslo faxu/mail:	ibeg@ibeg.sk
Právna forma:	akciová spoločnosť

(ďalej len „zhotoviteľ“)

Článok 2

Východiskové podklady a údaje

Podkladom pre spracovanie tejto zmluvy sú:

1. Súťažné podklady objednávateľa pre verejnú súťaž zo dňa 14.05.2020 v znení neskorších zmien a doplnkov na predmet zákazky **Výstavba Zariadenia pre seniorov a denného stacionára v obci Vyšná Šebastová**.
 2. Súčasťou súťažných podkladov je aj projektová dokumentácia v digitálnej forme, podľa ktorej sa budú stavebné práce vykonávať.
Právoplatné stavebné povolenie vydala:
 - Obec Vyšná Šebastová, ako vecne a miestne príslušný stavebný úrad
 3. Ponuka zhotoviteľa vypracovaná podľa ods. 1 a 2 tohto článku zo dňa 12.6.2020
-

St. Martin n.o.

Ličartovce 114, 082 03 Ličartovce

Článok 3 Predmet zmluvy

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť pre objednávateľa dielo – **Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Vyšná Šebastová** v rozsahu podľa článku 2 tejto zmluvy a prílohy č. 2 ocenený výkaz výmer.
2. Rozsah realizácie diela tvoria všetky výkony, dodávky a práce, ktoré sú potrebné pre riadne splnenie zmluvného záväzku zhotoviteľa vrátane všetkých súvisiacich činností (napr. zabezpečenie splnenia požiadaviek požiarnej ochrany, bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci atď.) tak, aby dielo bolo plne funkčné a bolo vykonané v súlade s príslušnými technologickými predpismi, STN, projektovou dokumentáciou, stavebným povolením a právnymi predpismi.
3. Zhotoviteľ vykoná v rámci realizácie diela tiež všetky potrebné súvisiace činnosti (napr. zariadenie staveniska, kontrolné merania, skúšky, revízie, vytýčenie diela, porealizačné zameranie diela), ktoré nie sú síce v podkladoch uvedených v článku 2 tejto zmluvy výslovne uvedené, ale pre úplnú vecnú a odbornú realizáciu zmluvných prác a výkonov, resp. pre ich funkčnosť, sú nevyhnutné.
4. Poskytnuté služby, uskutočnené práce a dodaný tovar (výrobky, stavebný materiál) v rámci realizácie tejto zmluvy musia mať pôvod v krajinách EŠ alebo v asociovaných krajinách. V prípade, ak sa služby, práca, tovar potrebné na realizáciu predmetu zmluvy v krajinách uvedených v predchádzajúcej vete neposkytujú, resp. nevyrábajú, alebo ich z iných objektívnych príčin nemožno z týchto krajín získať, môže si zhotoviteľ nechať dodať služby, práce a tovar, ktoré majú pôvod v inej tretej krajine. Túto skutočnosť je však zhotoviteľ objednávateľovi povinný preukázať písomnými dokladmi predloženými v origináli a aj ich úradným preložením do slovenského jazyka. Zhotoviteľ je povinný na požiadanie objednávateľa preukázať pôvod materiálov a výrobkov použitých na dielo vykonávané na základe tejto zmluvy.
5. Objávateľ je oprávnený zvýšiť alebo znížiť rozsah diela (meniť rozsah jednotlivých položiek výkazu výmer) alebo požadovať akúkoľvek zmenu diela (dodatočné doplnenie, resp. vylúčenie niektorých položiek výkazu výmer) priamo súvisiacu s dielom, ak hodnota všetkých zmien je nižšia ako 15% hodnoty tejto zmluvy, v nadväznosti na ustanovenie §18 ods. 3 písm. a) ZVO.
6. Zhotoviteľ sa zaväzuje akceptovať zmeny v rozsahu diela vyžiadané objednávateľom písomne a uzatvoriť na ich rozsah dodatok k tejto zmluve.
7. Akékoľvek zmeny diela oproti projektovej dokumentácii podliehajú predchádzajúcemu schváleniu zo strany objednávateľa. Ak by v dôsledku takejto zmeny boli potrebné dodatočné dokumenty, zabezpečí ich zhotoviteľ.

Článok 4 Lehota a miesto plnenia

Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať práce, rozsah ktorých je určený v článku 3 tejto zmluvy, v nasledovných lehotách:

1. Predloženie
 - a) skúšobného plánu: najneskôr pri odovzdaní a prevzatí staveniska
 - b) plánu bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci: pri odovzdaní a prevzatí staveniska
 2. Realizácia stavby:
 - a) odovzdanie staveniska: do piatich pracovných dní po obdržaní písomnej výzvy objednávateľa na prevzatie staveniska zhotoviteľovi
 - b) termín začatia: najneskôr do 5 pracovných dní po odovzdaní staveniska
 - c) termín ukončenia: do **21** mesiacov od dňa prevzatia staveniska zhotoviteľom
- 2.1 Začatie, ukončenie stavebných prác je uvedené v podrobnom harmonograme prác, ktorý je prílohou č.3 tejto zmluvy.
- Miesto plnenia: **Vyšná Šebastová**
3. Nebezpečenstvo škody na predmete plnenia zmluvy nesie v plnom rozsahu zhotoviteľ do doby protokolárneho odovzdania a prevzatia diela.
 4. Zmluvná lehota dokončenia prác, uvedená v podrobnom harmonograme prác, je neprekročiteľná s výnimkou odseku 7 tohto článku. Zmluvné strany sa dohodli, že táto zmluva nemá v súlade s ustanovením § 349 ods. 3 Obchodného zákonníka charakter fixnej zmluvy a že v prípade omeškania zhotoviteľa s plnením predmetu tejto zmluvy nenastanú účinky odstúpenia od zmluvy začiatkom omeškania zhotoviteľa.
-

St. Martin n.o.

Ličartovce 114, 082 03 Ličartovce

5. Objednávateľ ukončené práce prevezme v lehotách podľa tohto článku a zaplatí za ich zhotovenie dohodnutú cenu.
6. Za ukončené dielo sa považuje dielo po jeho kompletnom vyhotovení podľa dohodnutého rozsahu a po odstránení všetkých väd a nedorobkov.
7. Ak zhotoviteľ riadne vykoná dielo bez väd a nedorobkov pred dohodnutou lehotou, môže objednávateľ toto dielo prevziať aj v skoršej ponúknuť lehote.

Článok 5 Cena za práce

1. Cena za dielo špecifikované v tejto zmluve a jej prílohách je stanovená dohodou zmluvných strán ako cena maximálna, platná a neprekročiteľná do konca zmluvného obdobia uvedeného v článku 4 tejto zmluvy a je doložená sumárnou rekapituláciou rozpočtových nákladov zhotoviteľa, ktorá je súčasťou prílohy č. 2 tejto zmluvy.
2. V prípade, ak budú na základe tejto zmluvy zo strany zhotoviteľa vykonávané práce navyše, ich cena bude stanovená v súlade so zákonom č. 18/1996 Z. z. o cenách a jeho vykonávacích predpisov.
3. Cena za zhotovenie predmetu zmluvy celkom je:
Cena celkom bez DPH: 683 487,87 eur
slovom: šesťstoosemdesiattritisícštyristoosemdesiatšesť 87/100 eur
DPH: 136 697,57 eur
slovom: stotridsaťšesťtisícšesťstodeväťdesiatšesť 57/100 eur
Cena celkom s DPH: 820 185,44 eur
Slovom: osemstodvadsaťtisícstoosemdesiatpäť 44/100 eur

Cena stavebných prác je uvedená v prílohe č.2 tejto zmluvy.

Cena platí pri dodržaní kvalitatívnych a dodacích podmienok uvedených v projektovej a rozpočtovej dokumentácii dodanej objednávatelom a sú v nej zohľadnené všetky podmienky objednávatela uvedené v súťažných podkladoch pre verejnú súťaž podľa článku 2 tejto zmluvy.

Cena zahŕňa aj náklady na dopravu, colné konanie, clo, dovoz na miesto určené objednávatelom, ako aj poistenie predmetu plnenia do dňa odovzdania objednávatelovi.

4. Cena uvedená v ods. 3 tohto článku pokrýva všetky zmluvné záväzky, (najmä vrátane záväzkov týkajúcich sa dodávky stavebných prác, dielov, materiálov, výrobkov alebo služieb), náležitosti a veci nevyhnutné k riadnemu vykonaniu a odovzdaniu diela do užívania.
5. V cene za zhotovenie diela sú obsiahnuté aj náklady zhotoviteľa na vybudovanie, prevádzku, údržbu a vypratanie zariadenia staveniska, ako aj dočasný záber iných plôch potrebných na realizáciu inžinierskych sietí a prípojok, vrátane nákladov na vytýčenie a ochrany podzemných inžinierskych sietí, rozkopávok a nákladov na zvláštne užívanie komunikácií, uvedenie plôch do pôvodného stavu, porealizačné zameranie diela, revízie, skúšky, kontrolné merania,
6. V cene za dielo sú zahrnuté aj náklady na dokumentáciu skutočného vyhotovenia (zhotoviteľ odovzdá dokumentáciu skutočného vyhotovenia v tlačenej aj digitálnej podobe vo formáte .dwg), vytýčenia podzemných inžinierskych sietí, všetky potrebné revízie a skúšky, spracovanie skúšobného plánu a plánu bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, výkon činnosti koordinátora bezpečnosti.
7. Zmluvné strany sa dohodli, že ak na rozsah skutočne vykonaného diela nebude potreba všetkých jednotiek ocenených položiek vo výkaze výmere podľa prílohy č.2 tejto zmluvy, môže objednávateľ jednostranným úkonom primerane znížiť cenu diela, po predchádzajúcom prerokovaní so zhotoviteľom. Tým nie sú dotknuté práva a nároky objednávatela z väd diela.
8. Cena za dielo môže byť v lehote podľa článku 4 zvýšená iba v prípade prípadných doplňujúcich prác požadovaných objednávatelom, ktoré objednávateľ nemohol vopred predvídať a ich nutnosť vyplynula až po odokrytí jednotlivých konštrukcií a bude sa postupovať v zmysle ZVO.
9. Zhotoviteľ nemá nárok na úpravu ceny spôsobenej predĺžením lehoty výstavby, ktorú sám zavinil.
10. Zhotoviteľ berie na vedomie, že cena diela podľa tejto zmluvy je stanovená v súlade s časťou projektovej dokumentácie, ktorá upravuje predmet tejto zmluvy a požiadavkami objednávatela.

Článok 6 Platobné podmienky

1. Všetky platby sa budú uskutočňovať bezhotovostne.
-

St. Martin n.o.

Ličartovce 114, 082 03 Ličartovce

2. Zhotoviteľ si uplatňuje nárok na úhradu za skutočne vykonané práce a dodávky faktúrou – splátkovým listom (ďalej len faktúrou), ktorý bude obsahovať všetky náležitosti daňového dokladu v súlade s § 71 zákona NR SR č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov a:
 - a) číslo tejto zmluvy,
 - b) označenie diela,
 - c) označenie ITMS projektu,
 - d) súpis vykonaných prác a dodaných častí diela podpísaných objednávateľom,
 - e) k faktúre budú doložené nasledovné doklady:
 - fotodokumentácia vykonávaných prác za fakturované obdobie (na elektronickom nosiči s označením).
3. Zmluvné strany sa dohodli, že lehota splatnosti každej faktúry (predloženej k úhrade) je s ohľadom na povahu plnenia tejto zmluvy 60 dní odo dňa jej doručenia.
4. Za deň doručenia sa považuje deň, v ktorom je doručená faktúra opečiatkovaná pečiatkou došlej pošty podateľne objednávateľa.
5. Fakturácia sa bude vykonávať po príslušných položkách v zmysle oceneného položkového rozpočtu predloženého v ponuke v mesačných intervaloch.

Zhotoviteľ vystaví faktúru, ktorou vyúčtuje cenu stavebných prác vykonaných pri realizácii diela, ak sumárna mesačná cena stavebných prác dosiahne minimálne 15 % z celkovej hodnoty diela. Ak sumárna mesačná cena za vykonané stavebné práce nedosiahne v príslušnom kalendárnom mesiaci 15% z celkovej hodnoty diela, budú tieto stavebné práce fakturované v mesiaci, v ktorom sa táto suma dosiahne. V prípade poslednej faktúry môže zhotoviteľ vystaviť faktúru aj na menšiu hodnotu ako 15% z celkovej hodnoty diela.

 - a) Fakturovaná suma sa zaokrúhľuje na dve desatinné miesta, t.j. na centy.
 - b) Zhotoviteľ zodpovedá za pravdivosť, správnosť a úplnosť údajov uvedených v ním vypracovanom súpise vykonávaných prác.
6. Faktúra vrátane súpisu vykonaných prác a dodávok bude objednávateľovi doručená v piatich rovnopisoch – origináloch vrátane potvrdeného súpisu prác a dodávok. Faktúra musí mať všetky náležitosti, musí byť zostavená prehľadne a musí byť v nej dodržané poradie položiek v súlade s oceneným popisom prác a dodávok predložených v ponuke.
7. V prípade, že faktúra nebude obsahovať náležitosti uvedené v predchádzajúcich odsekoch, objednávateľ je oprávnený vrátiť ju zhotoviteľovi na doplnenie. V takom prípade začína plynúť nová lehota splatnosti faktúry dňom doručenia opravenej faktúry objednávateľovi.
8. Za vykonané služby, práce a dodávky sa považuje len materiál, výrobky a zariadenia vykonané a zhotovené výlučne pre požadovaný predmet zmluvy, ktoré sú pri službách už vykonané a pri prácach zabudované do diela.
9. Súpis vykonaných služieb, prác a dodávok musí byť potvrdený stavebným dozorum objednávateľa.
10. V prípade zistenia rozdielu medzi predloženým konceptom súpisu prác a dodávok a skutočne vykonanými prácami a dodávkami je zhotoviteľ povinný upraviť súpis prác a dodávok a dať ho do súladu so skutočnosťou a takto upravený zisťovací protokol po potvrdení stavebným dozorum bude podkladom pre vyhotovenie faktúry.
11. Faktúra za práce v rámci vykonávania diela v kalendárnom roku musí byť doručená objednávateľovi najneskôr do 15.12. príslušného roka, v opačnom prípade objednávateľ nezaručuje jej spracovanie v kalendárnom roku.
12. Objednávateľ zadrží zhotoviteľovi z každej faktúry sumu vo výške 10 % z fakturovanej čiastky s DPH, ktorá bude slúžiť ako zábezpeka záväzku zhotoviteľa odovzdať dielo objednávateľovi riadne a včas, bez väd a nedorobkov (zádržné). Zábezpeka bude vyplatená zhotoviteľovi na základe odovzdávacieho protokolu o odovzdaní a prevzatí diela bez väd a nedorobkov alebo na základe protokolu o odstránení väd a nedorobkov diela podpísaného oboma zmluvnými stranami.
13. Vykonané práce a dodávky, ktoré vykazujú funkčné vady a nedorobky, resp. inak nezodpovedajú tejto zmluve a projektovej dokumentácii, nebudú zhotoviteľovi uhradené do doby ich odstránenia.

Článok 7 Doručovanie

1. Zmluvné strany sa dohodli, že písomná komunikácia medzi nimi sa považuje za doručenú v deň jej prevzatia. V prípade, ak adresát odmietne písomnosť prevziať, za deň doručenia sa považuje deň odmietnutia prevzatia písomnosti. V prípade, ak si adresát neprevzme písomnosť skôr, za deň
-

St. Martin n.o.

Ličartovce 114, 082 03 Ličartovce

doručenia sa považuje deň, kedy sa zásielka dostala do sféry dispozície adresáta. V prípade, ak sa písomnosť vráti odosielateľovi s označením pošty alebo iného doručovateľa „adresát neznámy“ alebo „adresát sa odsťahoval“ alebo s inou poznámkou podobného významu, za deň doručenia sa považuje deň vrátenia zásielky odosielateľovi.

Článok 8

Preddavky na predmet zmluvy

Objednávateľ neposkytne zhotoviteľovi na predmet plnenia zmluvy preddavky.

Článok 9

Podmienky vykonania predmetu zmluvy

1. Zhotoviteľ predloží skúšobný plán objednávateľovi na stavebný objekt uvedený v zmluve o dielo spracovaný v zmysle §13 zákona NR SR č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach v znení neskorších predpisov, odsúhlasený projektantom najneskôr pri odovzdaní a prevzatí staveniska. Náklady na skúšky a kontroly v rozsahu skúšobného plánu znáša zhotoviteľ.
2. Práce na realizácii diela musia byť vykonané podľa zmluvných ustanovení na profesionálnej úrovni a musia vyhovovať § 43g zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“). Materiály a výrobky určené k vykonaniu diela musia byť všeobecne dobrej kvality a musia spĺňať požiadavky § 43f zákona stavebného zákona a zákona NR SR č.133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov. K dodaným materiálom a výrobkom musia byť doložené certifikáty, osvedčenia o vhodnosti ich použitia na stavby a licencie na vykonávanie predmetných technológií apod., najneskôr pred ich zabudovaním. Do doby ich odovzdania objednávateľovi ich archivuje zhotoviteľ (stavbyvedúci) ako prílohu k stavebnému denníku.
3. Výrobky a materiály určené na vykonanie diela musí zhotoviteľ dodať bez akýchkoľvek práv tretích osôb. Použitie iných ako zmluvne odsúhlasených materiálov uvedených v projektovej a rozpočtovej dokumentácii musí byť vopred písomne odsúhlasené objednávateľom a sprostredkovateľským orgánom. V prípade, že zhotoviteľ použije iné materiály bez tohto písomného súhlasu, objednávateľ má právo vyžadovať odstránenie týchto materiálov na náklady zhotoviteľa.
4. Zhotoviteľ bude udržiavať všetky nástroje a zariadenia potrebné pre vykonanie diela v náležitom stave a zabezpečí koordináciu svojich subdodávateľov.
5. Zhotoviteľ vypracuje plán bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci pre vykonávanie prác na stavenisku podľa § 5 ods. 2 písm. b, c Nariadenia vlády SR č. 396/2006 Z. z. o min. bezpečnostných a zdrav. požiadavkách na stavenisko a predloží ho objednávateľovi pri prevzatí staveniska . Zhotoviteľ zabezpečí na vlastné náklady koordinátora bezpečnosti pre stavenisko v zmysle § 3 ods. 1 v znení § 6 Nariadenia vlády SR č. 396/2006 Z. z., ktorý zabezpečí koordináciu plnenia úloh zamestnancov zhotoviteľa a jeho subdodávateľov pri realizácii prác na stavenisku.
6. Zhotoviteľ vykonáva činnosti spojené s vykonávaním diela na vlastnú zodpovednosť, na svoje náklady, rešpektujúc právne predpisy, rozhodnutia, technické normy a špecifikácie.
7. Zhotoviteľ na vlastné náklady zabezpečí vykonané práce, materiály a výrobky určené pre predmet plnenia ako aj stavenisko ako celok pred poškodením a krádežou až do ich protokolárneho prevzatia objednávateľom.
8. Postup prác musí byť vykonaný v súlade s projektovou dokumentáciou tak, aby stavenisko a nehnuteľnosti, v ktorých sa dielo vykonáva boli stále zabezpečené proti vniknutiu tretích osôb a aby poveternostnými vplyvmi nedošlo k poškodeniu obnažených konštrukcií ako aj iného majetku objednávateľa.
9. Materiály a výrobky, ktoré nezodpovedajú ods. 2) tohto článku, musí zhotoviteľ na vlastné náklady odstrániť a nahradiť bezchybnými. Škody vzniknuté z tohto titulu znáša zhotoviteľ bez nároku finančnej úhrady zo strany objednávateľa.
10. Zhotoviteľ zodpovedá za bezpečnosť pri práci a ochranu zdravia všetkých svojich zamestnancov a osôb, ktoré sa s jeho vedomím pohybujú v mieste vykonávania diela. Plán bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci na predmet plnenia musí byť k dispozícii na stavenisku u stavbyvedúceho.
11. Zhotoviteľ je povinný dodržiavať predpisy za účelom predchádzania vzniku požiarov na stavenisku. Zhotoviteľ je povinný vopred spísať a podpísať štatutárnymi orgánmi písomný pokyn na zabezpečenie ochrany pred požiarom pri činnostiach so zvýšeným nebezpečenstvom vzniku požiaru a predložiť ho

St. Martin n.o.

Ličartovce 114, 082 03 Ličartovce

- objednávateľovi, zúčastníť sa školenia o ochrane pred požiarmi a zabezpečiť všetky úlohy ochrany pred požiarmi podľa ustanovení zákona č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarmi v znení neskorších predpisov a vyhlášky č. 121/2002 Z. z. o požiarnej prevencii v znení neskorších predpisov.
12. Objednávateľ bude podľa potreby organizovať na stavbe kontrolné dni, z ktorých prijaté opatrenia a úlohy je zhotoviteľ povinný plniť.
 13. Príloha č. 1 zmluvy o dielo uvádza zoznam subdodávateľov odsúhlasených objednávatelom pre práce, služby a hmotné dodávky. Zhotoviteľ môže navrhnúť dodatok k týmto zoznamom alebo vyškrtnutie z týchto zoznamov, zhotoviteľ predkladá tieto úpravy písomne objednávatelovi k odsúhlaseniu; osobitné ustanovenia zmluvy nie sú týmto dotknuté. Každá takáto úprava má byť odovzdaná včas tak, aby nezdržovala vykonávanie diela. Úpravy zoznamu subdodávateľov nebudú platné bez predchádzajúceho písomného odsúhlasenia objednávatelom.
 14. Subdodávateľia nie sú účastníkmi tohto záväzkového vzťahu a z tejto zmluvy im nevznikajú žiadne práva a povinnosti. Za ich činnosť v plnom rozsahu zodpovedá zhotoviteľ, ako keby dielo zhotovoval sám.
 15. Zmena subdodávateľa je možná len na základe písomného odsúhlasenia objednávatelom dodatkom k tejto zmluve.
 16. Odsúhlasenie subdodávateľov objednávatelom žiadnym spôsobom nezbavuje zhotoviteľa riadne a včas plniť záväzky a povinnosti z tejto zmluvy a zároveň zodpovedností vyplývajúcich z nej.
 17. Subdodávateľia uvedení v prílohe č. 1 zmluvy a/alebo subdodávateľ, prostredníctvom ktorých preukazoval zhotoviteľ splnenie podmienok účasti vo verejnom obstarávaní, na základe ktorého bola uzavretá táto zmluva, musia pred začatím poskytovania príslušného plnenia zobrať na seba vo vzťahu k objednávatelovi záväzok, že odstránia vady v súvislosti s dielom nimi poskytnutého plnenia aj na priamu výzvu objednávatelom a bez nároku na akúkoľvek odplatu alebo náhradu od objednávatelom, a to v prípade, ak zhotoviteľ riadne a včas neuspokojí nároky objednávatelom z príslušnej vady diela; tento záväzok subdodávateľa nesmie byť podmienený nad rámec podmienok uplatniteľnosti práv z vady diela v zmysle tejto zmluvy vo vzťahu medzi objednávatelom a zhotoviteľom, ani obmedzený na čas kratší, ako je trvanie zodpovedajúcej povinnosti (zodpovednosti) zhotoviteľa. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že zabezpečí objednávatelovi príslušný platný záväzok subdodávateľa, pričom objednávatel sa zaväzuje poskytnúť zhotoviteľovi nevyhnutnú súčinnosť. Bez splnenia povinnosti podľa tohto bodu nie je možné začať s poskytovaním príslušného plnenia.
 18. Zmeniť subdodávateľa, prostredníctvom ktorého preukazoval zhotoviteľ splnenie podmienok účasti vo verejnom obstarávaní, môže zhotoviteľ len v prípade, ak tento subdodávateľ prestal spĺňať podmienky podľa § 32 ods. 1 zákona č. 343/2015 Z. z. alebo nie je schopný poskytnúť plnenie, pričom v prípade prechodnej neschopnosti, len ak by táto ohrozovala alebo znemožňovala riadne a včasné vykonávanie/vykonanie dielom, prípadne toto plnenie poskytnúť odmieta. Zhotoviteľ je povinný preukázať splnenie podmienok pre zmenu subdodávateľa podľa prvej vety tohto bodu.
 19. Objednávateľ môže kedykoľvek požiadať zhotoviteľa, aby bezodkladne prestal vykonávať dielo prostredníctvom svojho subdodávateľa, v prípade že tento nevie hodnoverne preukázať svoju odbornú spôsobilosť alebo je nedbanlivý v riadnom plnení svojich zmluvných alebo zákonných povinností. Objednávateľ resp. jeho stavebný dozor môže upozorniť zhotoviteľa na porušenie povinností alebo správanie jeho subdodávateľa a poskytnúť mu primeranú lehotu na zabezpečenie nápravy. Ak v stanovenej lehote nedôjde k náprave, je objednávatel oprávnený využiť právo podľa prvej vety tohto odseku. Tento subdodávateľ bude zhotoviteľom čo najskôr nahradený iným subdodávateľom. Takáto zmena subdodávateľa nemá vplyv na termíny dokončenia diela, ani na zmluvnú cenu. Všetky náklady spojené so zabezpečením nového subdodávateľa znáša zhotoviteľ.
 20. Objednávateľ je v opodstatnených prípadoch oprávnený rozhodnúť o znížení rozsahu diela a vyzvať zhotoviteľa na uzatvorenie dodatku k zmluve. V takomto prípade bude rozsah diela upravený formou dodatku k tejto zmluve. Ak vzhľadom na zníženie rozsahu diela je odôvodnená aj zmena termínu realizácie diela uvedeného v tejto zmluve alebo harmonograme, je objednávatel oprávnený po dohode so zhotoviteľom stanoviť aj nový (kratší) termín ukončenia a odovzdania diela.
 21. Zhotoviteľ nevykonáva žiadne zmeny prác a materiálov bez odsúhlasenia stavebného dozoru. Všetky požiadavky na prípadné technicky zdôvodnené zmeny doložené súhlasným stanoviskom projektanta, musia byť zapísané do stavebného denníka a až po ich písomnom odsúhlasení objednávatelom a sprostredkovateľským orgánom môže zmeny zhotoviteľ realizovať. Práce, ktoré zhotoviteľ vykoná bez súhlasu objednávatelom odchyľne od zmluvných ujednaní, schválenej projektovej dokumentácie alebo jej zmien, ponuky a požiadaviek v súťažných podkladoch, nebudú uhradené a objednávatel má právo na ich bezplatné odstránenie alebo bezplatné ponechanie.
 22. Ak na čas potrebný pre plynulý priebeh výstavby, zhotoviteľ nemôže niektoré výrobky alebo hmoty predpísané projektovou dokumentáciou, resp. uvedených v ponuke alebo požadovaných v súťažných
-

St. Martin n.o.

Ličartovce 114, 082 03 Ličartovce

- podkladoch preukázateľne obstarat', bude objednávateľ po predchádzajúcom súhlase projektanta a schválení sprostredkovateľským orgánom písomne súhlasiť s použitím náhradných hmôt a výrobkov, bez nároku na úpravu ceny, pokiaľ bude preukázateľne dodržaná akosť, kvalita a technické parametre ako u pôvodných výrobkov.
23. Zhotoviteľ písomne vyzve objednávateľa na preverenie a prevzatie všetkých vykonaných častí diela, ktoré budú v ďalšom pracovnom postupe zakryté, alebo sa stanú neprístupnými. Výzva musí byť doručená objednávateľovi písomne, najmenej 3 pracovné dni vopred. Výzva sa môže uskutočniť zápisom v stavebnom denníku, pokiaľ taký zápis zástupca objednávateľa podpíše 3 dni pred stanoveným termínom preverenia.
24. V prípade, že sa zástupca objednávateľa po riadnej výzve na preverenie vykonaných častí diela v určenej lehote nedostaví, je povinný uhradiť náklady dodatočného odkrytia, pokiaľ také odkrytie požaduje. Ak sa pri dodatočnom odkrytí zistí, že tieto časti diela boli vykonané vadne, nesie náklady dodatočného odkrytia zhotoviteľ.
25. Stavebný dozor vykonáva preverovanie jednotlivých vykonaných častí diela a stavebných prác vykonaných zhotoviteľom, pričom zhotoviteľ je povinný zabezpečiť účasť svojich zamestnancov pri preverovaní a bez meškania urobiť opatrenia na odstránenie zistených závad a odchýlok od projektu.
26. Skutočnosť, že objednávateľ skontroloval výkresy, výpočty, dodávky, vzorky a vykonané práce, nezbujuje zhotoviteľa zodpovednosti za prípadne vady a nedostatky a vykonávanie kontrol tak, aby bolo zaručené riadne vykonanie diela.
27. Pri vykonávaní diela musí zhotoviteľ dodržať predpisy a normy uvedené v projektovej dokumentácii, najmä:
- Všetky všeobecne záväzné legislatívne predpisy, najmä stavebný zákon a k nemu príslušné vykonávacie prepisy, Vyhlášku č. 532/2002 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie.
 - Všetky platné Slovenské technické normy vzťahujúce sa na predmet zmluvy vydané Úradom pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky, resp. Slovenským ústavom technickej normalizácie Bratislava.
 - Všetky výrobky navrhnuté na použitie na stavbe musia vyhovovať § 43f stavebného zákona a zákona NR SR č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
 - Všetky výrobky a materiály pre stavbu musia byť navrhnuté hospodárne, kvalitne s maximálnou efektívnosťou a minimálnymi nárokmi na údržbu a prevádzku pri jej užívaní
 - Zákon NR SR č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci v znení neskorších predpisov.
 - Vyhlášku Ministerstva práce, sociálnych vecí a rodiny Slovenskej republiky č. 147/2013 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia, pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacimi a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností.
 - Vyhlášku Ministerstva práce, sociálnych vecí a rodiny Slovenskej republiky č. 508/2009 o bezpeč. opatreniach pri elekt. a plynových zariadeniach v znení neskorších predpisov
 - Nariadenie vlády SR č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko.
 - Nariadenie vlády SR č. 391/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na pracovisko.
 - Nariadenie vlády SR č. 392/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách pri používaní pracovných prostriedkov.
 - Nariadenie vlády SR č. 395/2006 Z. z. o minimálnych požiadavkách na poskytovanie a používanie osobných ochranných pracovných prostriedkov.
 - Nariadenie vlády SR č. 281/2006 Z. z. o bezpečnostných požiadavkách pri ručnej manipulácii s bremenami.
 - Zákon NR SR č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia v znení neskorších predpisov.
 - Rozhodnutia a vyjadrenia dotknutých orgánov.
28. Zhotoviteľ zrealizuje dielo kvalifikovanými zamestnancami. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že bude mať pre zamestnancov všetky potrebné úradné povolenia a platné kvalifikačné potvrdenia pre realizáciu diela.
29. Zhotoviteľ vykoná dielo v rozsahu, kvalite a termínoch podľa tejto zmluvy o dielo. Zhotoviteľ je povinný presvedčiť sa v zodpovedajúcom časovom predstihu pred zahájením svojich prác a prevzatím
-

St. Martin n.o.

Ličartovce 114, 082 03 Ličartovce

staveniska o stavebnej pripravenosti a postupe prác vykonávaných tretími osobami, na ktoré jeho práce nadväzujú a v prípade, že predchádzajúce práce nie sú spôsobilé k riadnemu zahájeniu a vykonávaniu prác zhotoviteľa, oznámi túto skutočnosť ihneď písomne objednávateľovi. Pokiaľ tak neučiní, má povinnosť pokračovať v podrobnom harmonograme prác podľa prílohy č. 3 tejto zmluvy a sám zabezpečiť odstránenie zistených závad na vlastné náklady.

30. Zhotoviteľ plne zodpovedá za vhodnosť a bezpečnosť všetkých prác a stavebných metód používaných na stavenisku a pracovisku.
 31. Zhotoviteľ zodpovedá:
 - a) za presné vytýčenie diela vo vzťahu k pôvodným referenčným bodom a úrovniam s ohľadom na vyššie uvedené za správnosť polohy, úrovni, rozmerov a vytýčením všetkých častí diela,
 - b) za zabezpečenie všetkých nevyhnutných pomôcok, zariadenia a pracovných síl potrebných k vytýčeniu diela a kontrolných meraní,
 - c) periodicky na svoje náklady zabezpečí úradne kontrolné zameranie, ktoré určí presnú polohu všetkých objektov stavby a odovzdá objednávateľovi originál týchto dokladov pri odovzdaní a prevzatí stavby,
 - d) v prípade, že v priebehu realizácie diela vznikne chyba v polohe, v úrovni, rozmeroch alebo vytýčení akejkoľvek časti diela, zhotoviteľ na vlastné náklady túto chybu okamžite opraví.
 32. Zhotoviteľ po celý čas realizácie diela a odstraňovania jeho väd a nedorobkov:
 - a) zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci všetkých osôb na stavenisku, bude udržiavať stavenisko a dielo (pokiaľ nie je dokončené a odovzdané do užívania objednávateľovi) v náležitom stave tak, aby týmto osobám nehrozilo nebezpečie a ďalej zabezpečí, aby všetky osoby na stavenisku boli riadne inštruované a plnili všetky pokyny týkajúce sa bezpečnosti práce podľa platných právnych predpisov,
 - b) zodpovedá počas výstavby, t.j. od začatia do úplného dokončenia za majetkovú a požiarnu ochranu diela, materiálov, zariadenia staveniska a staveniska vrátane zariadenia a dodávok a zabezpečí na vlastné náklady všetky nevyhnutné bezpečnostné opatrenia, okrem iného výstražné značenie, dočasné oplotenie staveniska, dennú a nočnú strážnu službu a riadne osvetlenie,
 - c) zamedzí prístupu nepovoláných osôb na stavenisko,
 - d) vykoná všetky primerané opatrenia na ochranu verejnosti a životného prostredia na stavenisku i mimo neho, zamedzeniu škody na verejnom majetku, proti zasahovaniu do práv tretích osôb následkom znečistenia, hluku, vibrácií, prachu alebo iných príčin, vznikajúcich v dôsledku jeho činností,
 - e) vykoná také opatrenia, aby znečistenie vzduchu a priemyselný odpad zo staveniska vznikajúci následkom realizácie diela nepresiahol hodnoty predpísané platnou legislatívou.
 33. Zhotoviteľ je povinný neprekročiť hlučnosť a prašnosť svojich prác podľa platných STN a príslušných nariadení SR.
 34. Zhotoviteľ si na svoje náklady zabezpečí dodávky elektriny, vody a ďalších médií na stavenisko a pracovisko po celý čas realizovania diela vrátane meračov a rozvodov. Systém rozvodov a všetky použité zariadenia budú v súlade s príslušnými normami STN. Zhotoviteľ bude hradiť poplatky za elektrinu, za vodné a stočné až do úplného dokončenia diela, vrátane prípadných poplatkov za ich pripojenie.
 35. Zhotoviteľ počas vykonávania diela je povinný na stavenisku a v jeho okolí zachovávať poriadok a čistotu a bude na svoje náklady a nebezpečenstvo priebežne odpratávať a odvážať zo staveniska všetok stavebný odpad a suť, vzniknutý jeho činnosťou a bude ho likvidovať a ukladať len na miestach k tomu určených v zmysle zákona NR SR 223/2001 Z. z. o odpadoch v znení doplňujúcich neskorších predpisov.

Doklady o odvoze a likvidácii stavebného odpadu odovzdá objednávateľovi pri preberacom konaní. Finančný obnos z demontovaných materiálov a výrobkov, ktoré sa odovzdávajú zberným surovinám, bude odovzdaný objednávateľovi.
 36. Zhotoviteľ zodpovedá za zabezpečenie všetkých potrebných povolení a súhlasov v súvislosti s realizáciou diela (okrem stavebného povolenia alebo ohlásenia pre trvalé stavby) od príslušných orgánov (napr. pre práce vykonávané mimo bežnú pracovnú dobu, v noci a vo sviatkoch, prístup na stavenisko po verejných komunikáciách, zariadenie staveniska, demolácie, užívanie verejných priestorov ...).
 37. Zhotoviteľ hradí všetky náklady a poplatky za dočasné využívanie komunikácií v súvislosti s prístupom na stavenisko.
 38. Zhotoviteľ si zabezpečí na svoje náklady dostatočné plochy mimo staveniska, ktoré potrebuje pre účely vykonania diela v prípade, že plocha staveniska odovzdaná objednávateľom je nepostačujúca.
-

St. Martin n.o.

Ličartovce 114, 082 03 Ličartovce

39. Všetky zariadenia zhotoviteľa, dočasné stavby a materiály poskytnuté zhotoviteľom sa po prevoze na stavenisko považujú za výlučne určené k vykonaniu diela a zhotoviteľ ich a ani ich časť bez súhlasu zástupcu objednávateľa neodvezie.
40. Všetky dočasné stavby zhotoviteľa musia vyhovovať platným právnym predpisom, hlavne predpisom o bezpečnosti o ochrane zdravia.
41. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že na pracovisku:
 - a) bude zamestnávať pracovníkov len so zdravotnou a odbornou spôsobilosťou na určený druh pracovnej činnosti,
 - b) bude dodržiavať bezpečnostné, hygienické, požiarne predpisy a predpisy pre ochranu životného prostredia,
 - c) zabezpečí si vlastný dozor nad bezpečnosťou práce vrátane sústavnej kontroly bezpečnosti práce pri všetkých činnostiach na stavenisku a pracovisku objednávateľa,
 - d) upozorní objednávateľa na všetky možné riziká, ktoré by mohli viesť pri jeho činnosti v stavbách objednávateľa k ohrozeniu života, zdravia pracovníkov objednávateľa alebo tretích osôb alebo k ohrozeniu bezpečného stavu technických zariadení a objektov,
42. Zhotoviteľ odškodní v plnej výške objednávateľa za všetky nároky tretích osôb ohľadne porušenia patentových práv, prác k ochranným známkam alebo k obchodnému meniu alebo iných chránených práv vo vzťahu k materiálu alebo zariadeniam zhotoviteľa používaných pre dielo, alebo v súvislosti s ním a za všetky vzniknuté škody, náklady, poplatky a výdaje vzniknuté z týchto dôvodov alebo v súvislosti s nimi.
43. Zhotoviteľ vyhlasuje, že má uzavretú poisťnú zmluvu zodpovednosti za škodu. Zhotoviteľ vyhlasuje, že na základe poisťnej zmluvy je poistený pre prípad, ak bude objednávateľovi spôsobená v súvislosti s vykonávaním diela podľa tejto zmluvy akákoľvek škoda. Poisťné zmluvy, ktoré obsahujú toto poistenie zhotoviteľ na požiadanie predloží objednávateľovi.

Článok 10

Kontrola plnenia predmetu zmluvy

1. Kontrola plnenia realizácie stavby:
 - a) stavebný dozor objednávateľa pri vykonávaní diela bude vykonávať osoba určená objednávateľom. Stavebný dozor si môže prizvať k výkonu svojej činnosti ďalšie osoby.
 - b) Stavebný dozor v priebehu realizácie stavby sleduje, či sa práce vykonávajú podľa dokumentácie, dohodnutých podmienok, technických noriem, návodov výrobcov, bezpečnostných a iných právnych predpisov. Na zistené nedostatky bezodkladne upozorňuje zápisom do stavebného denníka.
 - c) Osoba poverená výkonom stavebného dozoru je oprávnená zastupovať objednávateľa na rokovaníach vo veciach technických.
 - d) Stavebný dozor má prístup na všetky miesta, kde sa vykonáva dielo alebo skladuje potrebný materiál. Na vyžiadanie mu musia byť predložené výkresy, vzorky materiálov, výsledky kontrol kvality, atesty a iné podklady súvisiace s vykonávaním diela.
 - e) Stavebný dozor je oprávnený dať pokyny, ktoré sú potrebné na riadne vykonávanie diela podľa zmluvy do stavebného denníka.
 - f) Stavebný dozor je oprávnený dať zamestnancom zhotoviteľa príkaz prerušiť vykonávanie diela, pokiaľ zodpovedný zástupca zhotoviteľa nie je na stavbe prítomný, a to v prípade, že je ohrozená bezpečnosť vykonávaného diela, život alebo zdravie osôb na stavbe, alebo hrozia iné vážne škody.
 - g) Kontrolu plnenia realizácie stavby môže vykonávať aj zástupca objednávateľa
 2. Zhotoviteľ odovzdá objednávateľovi:
 - a) pred začatím vykonávania diela, resp. pred vykonávaním jednotlivých druhov prác technologické postupy (technologické predpisy záväzné pre vykonávanie prác),
 - b) pri odovzdaní diela, doklady o kvalite zabudovaných materiálov (najmä prehlásenie o zhode, certifikáty, meracie protokoly) v súlade so zákonom č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a s ním súvisiacimi všeobecne záväznými právnymi predpismi, z ktorých budú zrejme technické parametre a charakteristiky materiálov (napr. vyhlášky Ministerstva dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky č.162/2013 Z. z ktorou sa ustanovuje zoznam skupín stavebných výrobkov a systému posudzovania parametrov)
 3. Zhotoviteľ predloží zástupcovi objednávateľa:
 - a) Vzorky materiálov, výrobkov a prvkov, ktoré majú byť použité pri vykonávaní diela. Použijú sa len materiály, výrobky a prvky schválené zástupcom objednávateľa.
-

St. Martin n.o.

Ličartovce 114, 082 03 Ličartovce

- b) Certifikáty, resp. vyhlásenia o zhode s právnymi predpismi na všetky materiály, výrobky a zariadenia, ktoré majú byť použité pri vykonávaní diela.
4. Doklady musia byť predložené ku kontrole pred zabudovaním jednotlivých výrobkov a materiálov a do ukončenia diela ich archivuje zhotoviteľ.
5. Zhotoviteľ vykoná na vlastné náklady všetky skúšky, kontroly a merania v súlade s príslušnými STN, špecifikáciami alebo skúšobným plánom:
 - a) kontrolou dodávaného materiálu pri vstupe na stavenisko,
 - b) kontrolou po zabudovaní materiálov a vykonaní prác v rámci príslušnej časti diela,
 - c) Informuje objednávateľa aj stavebný dozor o pripravovaných kontrolách, kontrolných skúškach a meraniach minimálne 3 pracovné dni pred ich uskutočnením a písomné doklady o ich úspešnom uskutočnení odovzdá objednávateľovi pri odovzdaní diela.
5. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že umožní výkon kontroly zo strany oprávnených osôb na výkon kontroly kedykoľvek od podpisu tejto zmluvy.
- 5.1. Oprávnené osoby na výkon kontroly sú oprávnené vstupovať do objektov, zariadení, prevádzok a iných priestorov, ak to súvisí s predmetom tejto zmluvy a požadovať od zhotoviteľa predloženie originálnych dokladov a inú potrebnú dokumentáciu, stavebné denníky, vzorky výrobkov a materiálov, alebo iné ďalšie doklady súvisiace s touto zmluvou.
6. Zhotoviteľ je bezodkladne povinný prijať opatrenia na nápravu nedostatkov zistených kontrolou, overovaním na mieste v zmysle Správy z kontroly v lehote stanovenej oprávnenými osobami na výkon kontroly a zároveň zaslať objednávateľovi informáciu o splnení opatrení prijatých na nápravu zistených nedostatkov bezodkladne po ich splnení.
7. Zhotoviteľ je povinný strpieť výkon kontroly/auditú súvisiaceho s dodávaným tovarom, uskutočnenými stavebnými prácami a poskytnutými službami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy, a to oprávnenými osobami a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť. Oprávnené osoby na výkon kontroly/auditú sú najmä: Poskytovateľ a ním poverené osoby, Útvár vnútorného auditu Riadiaceho orgánu alebo Sprostredkovateľského orgánu a nimi poverené osoby, Najvyšší kontrolný úrad SR, Úrad vládneho auditu, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby, Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a osoby poverené na výkon kontroly/auditú, Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov, Orgán zabezpečujúci ochranu finančných záujmov EÚ, Osoby prizvané orgánmi vyššie uvedenými v súlade s príslušnými Právnymi predpismi SR a právnymi aktmi EÚ

Článok 11

Stavebný denník

1. Zhotoviteľ je povinný odo dňa prevzatia staveniska viesť stavebný denník v slovenskom jazyku o prácach a činnostiach, ktoré vykonáva. Povinnosť viesť stavebný denník končí prevzatím predmetu plnenia vrátane odstránenia všetkých väd a nedorobkov.
 2. Do denníka sa zapisujú všetky skutočnosti rozhodné pre plnenie zmluvy najmä:
 - dátum, pracovná doba, počasie
 - počet zamestnancov na stavbe, ich pracovné nasadenie na jednotlivé práce
 - druh a počet strojov, ich pracovné nasadenie, výkony
 - popis o postupe vykonávaných prác s odvolaním sa na technický predpis
 - obsah a rozsah vykonávaných prác s posúdením kvality
 - druh vykonávaných prác a dodávok
 - záznam o pripravenosti prác pre nasledujúce vykonanie prác, najmä u prác, ktoré budú ďalším postupom zakryté s výzvou na ich preverenie
 - prerušenie alebo zastavenie prác na stavbe alebo objekte s uvedením príčiny
 - vykonané skúšky, ich výsledky a dokumentovanie
 - rozhodujúce okolnosti vplývajúce na kvalitu diela
 - záznamy o kontrole lešení, výťahov...atď., ktoré boli kontrolované po prerušení prác
 - závažné udalosti spôsobené živelnými udalosťami, úrazy, ku ktorým došlo pri vykonávaní prác
 - záznamy o všetkých vykonaných zmenách pri realizácii stavby v porovnaní s dokumentáciou a zmluvou s uvedením, kto dal na nesúhlas
 3. Denné záznamy sa píše do stavebného denníka s očíslovanými listami jednak pevnými, jednak perforovanými na dva oddeliteľné priepisy. Perforované listy sú číslované zhodne s pevnými listami.
-

St. Martin n.o.

Ličartovce 114, 082 03 Ličartovce

4. V denníku sa vyznačia doklady, ktoré sa v jednom vyhotovení ukladajú priamo na stavenisku. Jedná sa najmä o výkresy dokumentujúce odchýlky od projektovej dokumentácie, prehľad skúšok každého druhu, atď.
5. Denné záznamy čitateľne zapisuje a podpisuje stavbyvedúci, prípadne jeho zástupca v ten deň, keď sa práce vykonali, alebo keď nastali okolnosti, ktoré sú predmetom zápisu. Pri denných zápisoch sa nesmú vynechávať voľné miesta.
6. Okrem stavbyvedúceho môže robiť potrebné záznamy do denníka stavebný dozor objednávateľa, zamestnanec projektanta poverený výkonom autorského dozoru, orgány štátneho stavebného dohľadu a prípadne iné orgány štátnej správy a na to splnomocnení zástupcovia zhotoviteľa a objednávateľa, koordinátor bezpečnosti práce na stavenisku.
7. Ak stavbyvedúci nesúhlasí so záznamom objednávateľa alebo projektanta, je povinný pripojiť k záznamu do 3 pracovných dní svoje vyjadrenie, inak sa predpokladá, že s obsahom záznamu súhlasí.
8. Ak je na stavbe stavebný dozor objednávateľa, je stavbyvedúci povinný predložiť mu denný záznam najneskôr v nasledujúci pracovný deň a odovzdať mu prvý priepis. V prípade, že je na stavbe občasný stavebný dozor objednávateľa je zhotoviteľ povinný najmenej raz do týždňa zaslať objednávateľovi doporučené prepis záznamov v denníku ak ich stavebný dozor neprevezme osobne na stavbe.
9. Kópiu denníka archivuje zhotoviteľ 10 rokov od protokolárneho odovzdania a prevzatia diela.
10. Objednávateľ prostredníctvom dozora, resp. poverenej osoby do denníka zapisuje:
 - údaje o zistených vadách a odchýlkach pri realizácii diela od dokumentácie stavby s určením lehoty na ich odstránenie zhotoviteľom
 - požiadavky na zhotoviteľa, ktoré vyplynuli z rokovaní zúčastnených na realizácii stavby
 - požiadavky na odstránenie chýb a nekvalitných prác
 - stanoviská kontrolných orgánov štátnej správy a štátneho stavebného dohľadu, ktoré boli objednávateľovi zaslané písomne
 - prípadné požiadavky na práce nad rozsah zmluvy
 - súhlas s náhradným technickým riešením pri zmenách vzniknutých počas realizácie a zmenu materiálov, pokiaľ je k nim predchádzajúci kladný súhlas projektanta
 - záznam o prevzatí prác, ktoré budú v ďalšom postupe výstavby zakryté alebo neprístupné
11. V priebehu pracovného času musí byť stavebný denník na stavbe trvalo prístupný v kancelárii u stavbyvedúceho alebo jeho zástupcu.

Článok 12 Stavenisko

1. Objednávateľ písomne vyzve zhotoviteľa na prevzatie a odovzdanie staveniska. Zhotoviteľ je povinný prevziať stavenisko v lehote do 5 dní po výzve objednávateľa. Lehota na vykonanie diela začne plynúť okamihom prevzatia a odovzdania staveniska, najneskôr však uplynutím 5. dňa po doručení výzvy na prevzatie a odovzdanie staveniska zhotoviteľovi.
2. Pri odovzdaní a prevzatí staveniska odovzdá objednávateľ zhotoviteľovi celé stavenisko vrátane hraníc vonkajších plôch.
3. Zhotoviteľ zabezpečí k stavenisku prístupové cesty a prívod elektrickej energie tak, aby ich mohol použiť na prípravu a vykonanie prác.
4. O výsledku preberania a odovzdania staveniska spíšu zástupcovia zhotoviteľa a objednávateľa zápisnicu.

Článok 13 Odovzdanie a prevzatie predmetu zmluvy

1. Zhotoviteľ splní zmluvný záväzok podľa čl. 3 riadnym vykonaním a odovzdaním diela bez väd a nedorobkov objednávateľovi nasledovne:
 - a) Zhotoviteľ odovzdá a objednávateľ preberie dokončené dielo bez väd a nedorobkov, schopné samostatného užívania.
 - b) Zhotoviteľ je povinný písomne objednávateľovi oznámiť 14 dni vopred vykonanie diela, t.j. pripravenosť na odovzdanie diela s navrhovaným termínom odovzdania a prevzatia diela na základe preberacieho konania. Objednávateľ určí termín preberacieho konania a oznámi ho zhotoviteľovi najneskôr 7 dní pred týmto termínom.
-

St. Martin n.o.

Ličartovce 114, 082 03 Ličartovce

- c) Zhotoviteľ v prípade, že sa stavba odovzdáva vykonaním skúšok potrebných k užívaniu diela a jeho kolaudácii, musí oznámiť objednávateľovi deň ich začatia. Ku dňu odovzdania diela zhotoviteľ pripraví všetky doklady potrebné k odovzdaniu, najmä doklady o vykonaných skúškach, atesty, certifikáty materiálov, výrobkov a zariadení zabudovaných v stavbe, návody na obsluhu, záručné listy a kompletnú sadu projektovej dokumentácie skutočného vyhotovenia vo všetkých profesiách realizovaných v rámci diela (zhotoviteľ odovzdá dokumentáciu skutočného vyhotovenia v tlačenej aj digitálnej podobe vo formáte. dwg).
- d) O odovzdaní a prevzatí diela spíše objednávateľ spoločne so zhotoviteľom preberací protokol o odovzdaní a prevzatí diela
- e) Ak objednávateľ odmietne predmet plnenia prevziať, spíše objednávateľ a zhotoviteľ zápisnicu, v ktorej uvedú svoje stanoviská a ich odôvodnenie.
- f) Zhotoviteľ odstráni svoje zariadenia, materiál a stroje zo staveniska do 5 dní po odovzdaní stavby. Po vypratání staveniska je zhotoviteľ povinný uviesť stavenisko do pôvodného stavu (terénne úpravy).
- g) Pri nesplnení povinnosti podľa ods. f, tohto článku je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 100,00 EUR za každý deň omeškania s odstránením strojov, zariadení a materiálu až do dňa skutočného vypratania staveniska. Túto čiastku môže objednávateľ stiahnuť z kolaudačnej raty (zádržného).
- h) Práce musia byť vykonané tak, aby ku dňu odovzdania vykonaného diela bolo dielo užívania schopné bez väd a nedorobkov.
- i) Za dokončené dielo sa považuje dielo po kompletnom vyhotovení podľa dohodnutého rozsahu a po odstránení všetkých väd a nedorobkov.

Článok 14

Podmienky odstúpenia od zmluvy

1. Odstúpenie od zmluvy musí byť oznámené zmluvnej strane písomne a je účinné dňom preukázateľného doručenia oznámenia o odstúpení zmluvnej strane.
 2. Objednávateľ môže až do dokončenia prác odstúpiť od zmluvy v nižšie uvedených prípadoch:
 - a) Ak bolo na zhotoviteľa začaté konkurzné konanie alebo vstúpil do likvidácie.
 - b) Ak je zhotoviteľ v omeškaní oproti podrobnému harmonogramu uskutočnenia stavebných prác (príloha č. 3) a ani v dodatočnej lehote určenej objednávateľom príslušnú časť diela (stavebné práce) nevykoná.
 - c) Ak zhotoviteľ v súvislosti s plnením zmluvy uzavrel takú dohodu, ktorá predstavuje porušenie podmienok tejto zmluvy.
 - d) Ak napriek písomnému upozorneniu objednávateľom v stavebnom denníku nie sú zo strany zhotoviteľa dodržané platné predpisy BOZP, požiarnej ochrany a ochrany životného prostredia na stavbe.
 - e) Ak ani po výzve objednávateľa v stavebnom denníku zhotoviteľ nezabezpečí súlad vykonávania diela s požiadavkami objednávateľa, touto zmluvou a jej prílohami, príslušnou projektovou dokumentáciou, platnými STN, technologickými predpismi a podobne.
 - f) Ak v priebehu vykonávania diela bol štatutárny orgán, alebo člen štatutárneho orgánu zhotoviteľa právoplatne odsúdený za trestný čin, ktorého podstata súvisí s podnikaním.
 - g) Ak zhotoviteľ podstatným spôsobom porušil svoje zmluvné povinnosti.
 3. Zhotoviteľ môže odstúpiť od zmluvy v nižšie uvedených prípadoch, ktoré stanovuje zmluva:
 - a) Ak je objednávateľ aj napriek písomnej výzve zhotoviteľa, s určením dodatočnej lehoty, neodôvodnene viac ako 1 mesiac v omeškaní s úhradou svojho splatného záväzku z tejto zmluvy. (za omeškanie úhrady sa nepovažuje skutočnosť, keď sprostredkovateľský orgán mešká s úhradou žiadosti o platbu, ak meškanie nie je zapríčinené objednávateľom)
 4. Nárok na úhradu ceny za časť diela vykonanú zhotoviteľom ku dňu odstúpenia od zmluvy zostáva zachovaný.
 5. Zhotoviteľ protokolárne odovzdá a objednávateľ prevezme práce, ktoré zhotoviteľ vykonal v priebehu realizácie diela, najneskôr do 30 dní po odstúpení od zmluvy. Zhotoviteľ je povinný predložiť overiteľné vyúčtovanie vykonaných služieb, prác a dodávok vrátane dokladov (atesty, certifikáty, skúšky, atď.).
 6. V prípade odstúpenia od zmluvy sa na určenie ceny dovtedy vykonanej časti diela použijú primerane ustanovenia tejto zmluvy o cene diela s prihliadnutím na prípadné nároky z väd diela, nezaplatené sankcie a iné pohľadávky vzniknuté zo zmluvy.
-

St. Martin n.o.

Ličartovce 114, 082 03 Ličartovce

7. V prípade odstúpenia od zmluvy zo strany zhotoviteľa alebo objednávateľa je zhotoviteľ povinný uhradiť objednávateľovi náhradu škody, ktorú predstavuje rozdiel cien, ktoré mal zhotoviteľ dohodnuté v tejto zmluve s objednávateľom a cien, za ktoré tie isté práce a dodávky bude za neho realizovať náhradný dodávateľ zabezpečený objednávateľom.

Článok 15

Záručná doba, zodpovednosť za vady a škody

1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dielo je zhotovené podľa podmienok tejto zmluvy, že pri odovzdaní a počas záručnej doby bude mať dohodnuté vlastnosti, že zodpovedá platným technickým predpisom a STN, vyhláškam a zákonom, ktoré sa na neho vzťahujú a nemá vlastnosti, ktoré by rušili, alebo znižovali hodnotu alebo schopnosť jeho používania.
2. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dodaný materiál a práce vynaložené na vykonanie diela sa zhodujú s údajmi uvedenými v súpise prác a dodávok.
3. Zmluvné strany zodpovedajú za škody spôsobené vlastným zavinením, ako i za škody zavinené osobami, ktoré použijú na splnenie svojich záväzkov.
4. Zhotoviteľ poskytuje objednávateľovi záruku za akosť diela počas plynutia záručnej doby. Záručná doba týkajúca sa diela vykonaného na základe tejto zmluvy je 60 mesiacov a začína plynúť dňom protokolárneho prevzatia diela objednávateľom, t. j. dňom ukončenia preberacieho konania pokiaľ je dielo prevzaté bez vád a nedorobkov. V prípade prevzatia diela s drobnými závadami, nebrániacimi v užívaní diela dňom vydania potvrdenia o ich odstránení. Objednávateľ nie je povinný dielo prevziať v prípade, ak na ňom viaznu akékoľvek vady alebo nedorobky.
5. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré má dielo v čase jeho odovzdania objednávateľovi a vady zistené počas plynutia záručnej doby uvedenej v bode 4 tohto článku zmluvy.
6. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady diela, ktoré boli spôsobené použitím podkladov poskytnutých objednávateľom a zhotoviteľ ani pri vynaložení všetkej starostlivosti nemohol zistiť ich nevhodnosť, alebo na ňu upozornil objednávateľa a ten na ich použitie trval.
7. Zhotoviteľ je zodpovedný za straty alebo škody na majetku, zranenia alebo usmrtenia tretích osôb, ktoré môžu nastať počas vykonávania prác alebo ako ich dôsledok.
8. Zmluvné strany sa dohodli pre prípad vady predmetu diela, že počas záručnej lehoty má objednávateľ právo požadovať a zhotoviteľ povinnosť bezplatného odstránenia vady. Všetky náklady súvisiace s odstránením vady, vrátane potrebných kontrol kvality, hradí zhotoviteľ.
9. Zhotoviteľ musí na vlastné náklady odstrániť všetky škody na vykonaných prácach alebo ich častiach, ktoré vzniknú počas obdobia od začatia prác do ich protokolárneho prevzatia objednávateľom a všetky závady, ktoré sa prejavujú v záručnej dobe.
10. Zhotoviteľ je zodpovedný za všetky škody na diele spôsobené ním alebo jeho subdodávateľom počas alebo v dôsledku odstraňovania vád a vykonávania opráv počas záručnej doby.
11. Zhotoviteľ je povinný uhradiť škody vzniknuté z uplatnených vád počas záručnej doby.
12. Zhotoviteľ zaručuje, že použité materiály sú nové, v prvej akostnej triede, zodpovedajú požiadavkám objednávateľa a štandardom dohodnutým v zmluve o dielo.

Článok 16

Uplatňovanie vád

1. Zhotoviteľ zodpovedá za vady diela, ktoré objednávateľ zistí počas realizácie diela, preberacieho konania, kolaudačného konania, v záručnej dobe a ktoré včas uplatní (reklamuje).
 2. Počas záručnej doby má objednávateľ právo v prípade vady diela požadovať ich odstránenie a zhotoviteľ povinnosť bezplatne odstrániť reklamované vady diela.
 3. Objednávateľ prípadné reklamácie vady diela v záručnej dobe uplatní bezodkladne po ich zistení písomnou formou do rúk zodpovedného zástupcu zhotoviteľa. Reklamované vady opíše, prípadne uvedie, ako sa prejavujú.
 4. Presný názov miesta, kde sa uplatňujú vady, bude uvedený v preberacom protokole. Objednávateľ je tiež oprávnený vady uplatniť písomne u zhotoviteľa na adrese jeho sídla uvedenej v článku 1 tejto zmluvy.
-

St. Martin n.o.

Ličartovce 114, 082 03 Ličartovce

Článok 17 Odstraňovanie vád

1. V prípade uplatnenia vád podľa článku 16 ods. 3 objednávateľom v záručnej dobe sa zhotoviteľ zaväzuje bezodplatne a bez zbytočného odkladu ich odstrániť.
2. Do 48 hodín od doručenia oznámenia o uplatnení vád sa zhotoviteľ zaväzuje vykonať obhliadku a najneskôr do 1 - 3 kalendárnych dní (podľa rozsahu vady) odo dňa doručenia oznámenia o uplatnení vád objednávateľa ich začať odstraňovať a v čo najkratšom technicky možnom čase ich odstrániť. Lehota odstránenia vád sa dohodne písomnou formou a môže byť maximálne 14 kalendárnych dní, ak sa v odôvodnených prípadoch zmluvnej strany nedohodnú inak.
3. V prípade, že dodávateľ nezačne odstraňovať vady diela v dohodnutom čase alebo uplatnené vady v dohodnutej lehote riadne neodstráni, môže objednávateľ nechať vykonať odstránenie vady treťou osobou a náklady na odstránenie vady bude od zhotoviteľa požadovať.
4. Na písomnú žiadosť objednávateľa je zhotoviteľ povinný bez zbytočného odkladu uplatnené vady odstrániť, aj keď neuznáva, že za vady zodpovedá. V sporných prípadoch znáša náklady na odstránenie vád až do rozhodnutia súdu zhotoviteľ.
5. Ak počas kolaudačného konania budú zistené orgánmi štátnej správy závady a nedorobky, ktoré bránia užívaniu, resp. bezpečnej prevádzke diela a neboli uvedené v preberacom protokole podľa čl. 13 ods. 1 písm. d, zhotoviteľ ich okamžite bezplatne odstráni.
6. Záručná doba neplynie po dobu, po ktorú objednávateľ nemôže dielo užívať alebo ho môže užívať len v obmedzenom rozsahu.

Článok 18 Zmluvné pokuty

1. Objávateľ je oprávnený žiadať od zhotoviteľa zmluvnú pokutu vo výške 0,05% z celkovej ceny diela za každý kalendárny deň omeškania so zhotovením diela oproti termínom uvedeným v podrobnom harmonograme prác, ktorý je prílohou č.3 tejto zmluvy
 2. Objávateľ je oprávnený jednostranne započítať pohľadávku zhotoviteľa proti svojim pohľadávkam voči zhotoviteľovi, ktoré mu vzniknú zo škôd spôsobených zhotoviteľom alebo sankcií voči zhotoviteľovi alebo z iných záväzkov zhotoviteľa voči objednávateľovi a zhotoviteľ k tomu týmto dáva objednávateľovi svoj súhlas.
 3. Ak zhotoviteľ neodstráni uplatnené vady diela uvedené v preberacom protokole alebo uplatnené objednávateľom počas záručnej doby v dohodnutej lehote, zaplatí objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 150,00 EUR za každý deň omeškania, a to za každý jednotlivý prípad (vadu alebo nedorobok) a to aj opakovane
 4. Pokiaľ zhotoviteľ neodstráni vady, nedorobky a drobné nedostatky, zistené počas realizácie diela, do troch dní od ich nahlásenia objednávateľom, tak zhotoviteľ uhradí objednávateľovi za každý deň oneskorenia a každý zistený nedostatok zmluvnú pokutu vo výške 100,- EUR. Nedostatok sa považuje za odstránený vtedy keď objednávateľ podpíše protokol o odstránení nedostatku.
 5. Zhotoviteľ je povinný uhradiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 150 EUR za každé jednotlivé porušenie technologického predpisu výrobcu alebo STN, a to aj opakovane. V prípade, ak zhotoviteľ opakovane alebo viacnásobne poruší povinnosť vyplývajúcu z technologického predpisu, je povinný uhradiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 150 EUR osobitne za každé porušenie povinnosti a to aj v prípade, ak dôjde jedným konaním alebo nekonaním k porušeniu viacerých povinností, alebo ak dôjde k porušeniu rovnakej povinnosti viacerými konaniami alebo nekonaniami. V prípade ak zhotoviteľ poruší povinnosť nesprávnym dodaním, umiestnením alebo osadením niektorej z viacerých položiek na stavbe, je povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 150 EUR podľa prvej vety za každú jednotlivú nesprávne dodanú, umiestnenú alebo osadenú položku.
 6. Ak objednávateľ neuhradí faktúru za vykonanie diela v termíne podľa článku 6 ods. 5 tejto zmluvy, je povinný uhradiť zhotoviteľovi úrok z omeškania vo výške 0,05 % z čiastky neuhradenej pohľadávky za každý kalendárny deň omeškania po lehote splatnosti.
 7. V prípade ak sa zhotoviteľ nedostaví na miesto zhotovovaného diela pre výkon prác kedykoľvek (okrem sobôt, nedeľ, sviatkov a nepriaznivého počasia znemožňujúceho výkon práce) počas termínu na realizáciu, bez predchádzajúceho písomného oznámenia objednávateľovi minimálne 2 dni vopred, a to z akéhokoľvek dôvodu, je objednávateľ oprávnený požadovať zmluvnú pokutu vo výške 100,- EUR a to za každé takéto porušenie. V prípade písomného oznámenia zhotoviteľa o tom, že nenastúpi na výkon prác, nezaniká jeho povinnosť dokončiť dielo v zmysle priloženého časového harmonogramu.
-

St. Martin n.o.

Ličartovce 114, 082 03 Ličartovce

8. V prípade, ak zhotoviteľ poruší niektorú zo svojich povinností podľa tejto zmluvy a za toto porušenie nevyplýva z tejto zmluvy iná zmluvná pokuta, je Objednávateľ oprávnený požadovať od zhotoviteľa a zhotoviteľ je povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu:
 - 1.1 Vo výške 50 EUR za každý deň omeškania sa zhotoviteľa so splnením povinností podľa tejto zmluvy až do ich riadneho splnenia, pri tých povinnostiach, pri ktorých je možné omeškanie
 - 1.2 Vo výške 0,5 % z celkovej ceny diela, pri tých povinnostiach, pri ktorých porušenie nie je možné napraviť dodatočným riadnym plnením zo strany Zhotoviteľa.Zmluvné pokuty podľa tohto bodu je možné uložiť aj opakovane.
9. Pokuty vyplývajúce z nedodržania podmienok uvedených v rozhodnutiach oprávnených orgánov, ako aj pokuty vyplývajúce z prípadných ďalších rozhodnutí znáša zhotoviteľ v miere zodpovedajúcej jeho zavineniu.

V prípade, že tieto pokuty budú uložené priamo objednávateľovi, zhotoviteľ je povinný na základe faktúry vyhotovenej objednávateľom tieto pokuty uhradiť.
10. Ak objednávateľovi vznikne škoda z dôvodu nedodržania termínu vykonania diela v zmluvnom termíne, pričom toto omeškanie vzniklo z dôvodov na strane zhotoviteľa, zhotoviteľ je povinný túto škodu objednávateľovi uhradiť v celom rozsahu.
11. Ak na základe pochybenia zhotoviteľa pri realizácii diela bude objednávateľovi odobratý, alebo krátený finančný príspevok z Európskeho fondu regionálneho rozvoja a štátnej dotácie, je zhotoviteľ povinný vzniknutú škodu objednávateľovi uhradiť v plnej výške.
12. Úhrada alebo zápočet zmluvnej pokuty nezabavuje zhotoviteľa povinnosti uhradiť objednávateľovi náhradu škody, povinnosti dielo riadne dokončiť, ani jeho ďalších povinností podľa zmluvy.
13. Uplatnené zmluvné pokuty sa nezapočítavajú na náhradu škody.
14. Lehota splatnosti zmluvných pokút je do 14 dní odo dňa doručenia dokladu, ktorým bude stanovená zmluvná pokuta.
15. Za nepoužívanie ochranných pracovných pomôcok má objednávateľ právo uplatniť si u zhotoviteľa zmluvnú pokutu vo výške 100,- Eur za každý jednotlivý prípad a za požitie alkoholu na stavenisku 500,- Eur za každý jednotlivý prípad.

Článok 19

Ostatné dojednania

1. Zmluvné strany sa zaväzujú, že obchodné a technické informácie, ktoré im boli zverené zmluvným partnerom, nepoužijú na iné účely ako pre plnenie podmienok tejto zmluvy.
 2. Zhotoviteľ vyhlasuje, že zabezpečí vykonávanie diela zamestnancami s potrebnými osvedčeniami a oprávneniami v zmysle platnej legislatívy.
 3. Zhotoviteľ bude informovať objednávateľa o stave rozpracovaného diela na poradách (kontrolných dňoch), ktoré bude zhotoviteľ organizovať podľa potreby. Ich stálymi účastníkmi budú poverení zástupcovia objednávateľa a poverení zástupcovia zhotoviteľa.
 4. Zhotoviteľ bude pri plnení predmetu tejto zmluvy postupovať s odbornou starostlivosťou. Zaväzuje sa dodržiavať všeobecne platné predpisy a technické normy. Zhotoviteľ sa bude riadiť východiskovými podkladmi objednávateľa, pokynmi objednávateľa, zápsmi a dohodami oprávnených zamestnancov zmluvných strán a rozhodnutiami a vyjadreniami dotknutých orgánov štátnej správy.
 5. Práva a povinnosti Zmluvných strán neupravené v tejto Zmluve sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka a ostatných všeobecne záväzných Právnych predpisov platných a účinných v Slovenskej republike. Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade vzniku sporov Zmluvných strán týkajúcich sa tejto Zmluvy a jej aplikácie, ak sa ich nepodarí urovnať iným spôsobom, je daná právomoc súdov Slovenskej republiky.
 6. Zhotoviteľ môže postúpiť akékoľvek práva a povinnosti z tejto zmluvy vrátane postúpenia pohľadávky vzniknutej podľa tejto zmluvy alebo s ňou súvisiacej na tretie osoby len s predchádzajúcim písomným súhlasom objednávateľa.
 7. Vyššia moc pre účely tejto ZOD znamená prírodná katastrofa, priemyselná havária.
 8. Stavebný materiál, resp. realizované časti diela prechádzajú do vlastníctva objednávateľa ich zabudovaním. Týmto však objednávateľ nepreberá na seba zodpovednosť za vady zabudovaného materiálu a uskutočnených prác a zhotoviteľ naďalej znáša nebezpečenstvo škody na zhotovovanej veci.
 9. Ak sa vyskytnú rozpory v dokumentoch a plnení zmluvy, postupne majú prioritu:
 - a) zmluva o dielo a jej príloha č. 2 - výkaz výmer
 - b) súťažné podklady, projektová dokumentácia
-

St. Martin n.o.

Ličartovce 114, 082 03 Ličartovce

10. Objednávateľ môže vybrať z každého dodávaného materiálu, ktorý bude použitý v rámci diela ako výrobok do stavebných otvorov náhodne jeden kus na účely overenia jeho technických vlastností a zašle ho do Technického a skúšobného ústavu stavebného, n.o., Bratislava. Výsledky týchto skúšok sú záväzné. Náklady na skúšky znáša strana, ktorá nebude v tomto úspešná. Ak bude výrobok vadný, zhotoviteľ je povinný celú dodávku tohto výrobku vymeniť za nový bez vád. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dielo napriek vráteným výrobkom bude zrealizované v lehote uvedenej v čl. 4, tejto zmluvy.
11. Rozpory zmluvných strán neopravňujú zhotoviteľa zastaviť práce.
12. Ak dôjde po uzatvorení zmluvy k zmene z dôvodov na strane zhotoviteľa, nemá tento nárok na zmenu zmluvy - predĺženie lehoty dokončenia a úhrad zvýšených nákladov.
13. Výkresy, výpočty, výsledky overenia výpočtov alebo iné podklady, ktoré zhotoviteľovi poskytol objednávateľ pre vykonávanie diela podľa tejto zmluvy, nesmú byť bez súhlasu objednávateľa zverejnené a použité na iné ako dohodnuté účely t.j. na vykonanie diela.
14. V prípade, ak sa akékoľvek ustanovenia tejto zmluvy stane neplatným v dôsledku jeho rozporu s platným právnym poriadkom, nespôsobí to neplatnosť celej tejto zmluvy. Zmluvné strany sa v takomto prípade zaväzujú vzájomným rokovaním nahradiť neplatné, alebo neúčinné zmluvné ustanovenie novým platným zmluvným ustanovením tak, aby ostal zachovaný obsah, zámer a účel sledovaný touto zmluvou.
15. Všetky uvedené oznámenia budú zasielané osobám oprávneným konať vo veciach zmluvy a v kópii osobe poverenej konať vo veciach technických.
Za zhotoviteľa: Ing. Marián Husovský tel.: 0915 930 466 email: ibeg@ibeg.sk
Za objednávateľa: Ján Baran tel.: 0907 998 247 email: stmartinno@gmail.com
16. Zmluvné strany sa zaväzujú spracúvať osobné údaje súvisiace s touto zmluvou v súlade s Nariadením Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/679 z 27. apríla 2016 o ochrane fyzických osôb pri spracúvaní osobných údajov a o voľnom pohybe takýchto údajov a Zákonom NR SR č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene niektorých zákonov a môžu byť poskytnuté, sprístupnené alebo zverejnené tretím osobám len v prípade potreby podľa príslušných platných právnych predpisov. Osobné údaje budú archivované v súlade s touto zmluvou a podľa všeobecne záväzných právnych predpisov. Ustanovenie tohto odseku platí v celom rozsahu aj pre subdodávateľov uvedených v prílohe č. 1 (Zoznam subdodávateľov) tejto zmluvy.
17. V prípade, že v dôsledku takto vykonanej kontroly u objednávateľa oprávneným orgánom, dôjde k uznaniu časti alebo celého plnenia predmetu zmluvy ako neoprávnený výdavok a to v dôsledku zavinenia zhotoviteľa, bude ho znášať zhotoviteľ.
18. Za straty a poškodenie materiálu a zariadení alebo ich časti počas zhotovenia stavebného diela (napr. straty v dôsledku skrakovania rúr, zničenia alebo poškodenia materiálu počas dopravy a na stavenisku, prebytočne zeminy v dôsledku nakyprenia atď.) zodpovedá výlučne zhotoviteľ. Objednávateľ tzv. „stratné“ mimo zadaného vo výkaze výmer nebude uznávať, zhotoviteľ si musí stratné započítavať do jednotkových cien.
19. Zhotoviteľ je povinný vyhotovovať elektronickú fotodokumentáciu počas realizácie predmetu tejto Zmluvy. Zhotoviteľ sa zaväzuje vyhotovovať elektronickú fotodokumentáciu každým dňom, počas ktorého dochádza k realizácii predmetného diela, t.j. napr. majster zhotoviteľa bude vykonávať priebežne elektronickú fotodokumentáciu realizácie celého stavebného diela bez výnimky – časti diela pred realizáciou, v priebehu realizácie a po realizácii. Z fotografií musia byť zrejmé širšie vzťahy (identifikácia miesta realizovaných fotografií), ale aj fotografie preukazujúce detaily, napr. aj fotografie s priloženým meradlom, ktoré budú preukazovať napr. hrúbku, šírku, priemer, detaily čerpania vody a pod.
20. Zhotoviteľ berie na vedomie, že ak objednávateľovi bude krátený nenávratný finančný príspevok z dôvodu toho, že zhotoviteľ nevyhotovil elektronickú fotodokumentáciu, ktorá evidentne dokladuje postupný priebeh realizácie diela a jeho čistí, resp. z akýchkoľvek iných dôvodov (napr. neukončenie prác v stanovenej lehote, použitie iných materiálov ako v rozpočete atď.) na strane zhotoviteľa, objednávateľ je oprávnený si nárokovať u zhotoviteľa bozodkladné vrátenie už uhradených finančných prostriedkov na účet objednávateľa.

Článok 20

Záverečné ustanovenia

1. Zhotoviteľ je viazaný týmto návrhom zmluvy odo dňa doručenia podpísaného textu objednávateľovi.
 2. Táto zmluva, vrátane jej príloh, ktoré tvoria jej neoddeliteľnú súčasť, nadobúda platnosť dňom jej podpisu oboma zmluvnými stranami.
-

St. Martin n.o.

Ličartovce 114, 082 03 Ličartovce

3. Táto zmluva nadobúda účinnosť po splnení odkladacej podmienky, ktorá spočíva v tom, že dôjde k schváleniu procesu verejného obstarávania na daný predmet zákazky poskytovateľom NFP. Za deň splnenia odkladacej podmienky sa považuje deň, kedy objednávateľ/kupujúci prostredníctvom systému EVO/ písomne oznámi dodávateľovi /predávajúcemu, že došlo k schváleniu procesu verejného obstarávania.
4. Meniť alebo dopĺňať text tejto zmluvy je možné len v súlade s § 18 ZVO a to formou písomných, očíslovaných dodatkov, ktoré budú platné a účinné po ich podpísaní štatutárnymi orgánmi obidvoch zmluvných strán a budú neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy. Práva a povinnosti vyplývajúce z tejto zmluvy prechádzajú na právnych nástupcov zmluvných strán.
5. Práva a povinnosti vyplývajúce z tejto zmluvy prechádzajú na právnych nástupcov zmluvných strán.
6. Vzťahy zmluvných strán, ktoré nie sú výslovne riešené touto zmluvou sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka v platnom znení ku dňu uzavretia tejto zmluvy a ďalšími všeobecne platnými predpismi Slovenskej republiky.
7. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy sú prílohy:
 - Č.1 Zoznam subdodávateľov
 - Č.2 Očenený výkaz výmer predmetu diela (aj v xls. podobe na elektronickom nosiči)
 - Č.3 Podrobný harmonogram uskutočnenia stavebných prác – v dňoch
8. Súčasťou zmluvy je elektronická verzia podrobného rozpočtu (vo formáte MS Excel). Zhotoviteľ zároveň akceptuje záväzok predkladať v elektronickej verzii (vo formáte MS Excel) každú zmenu tohto podrobného rozpočtu, ku ktorej dôjde počas realizácie predmetu zmluvy.
9. Zmluva je vyhotovená v 6-ich rovnopisoch, z ktorých 4 rovnopisy dostane objednávateľ a 2 rovnopisy zhotoviteľ.
10. Zmluvné strany po oboznámení sa s obsahom zmluvy vyhlasujú, že súhlasia s jej obsahom, jej obsahu a právnym účinkom z nej vyplývajúcich porozumeli, že táto zmluva bola uzatvorená slobodne a vážne na základe pravdivých údajov a nebola dohodnutá v tiesni ani za iných jednostranne nevýhodných podmienok a preto ju na znak súhlasu s jej znením vlastnoručne podpisujú.

V Ličartovciach dňa

13.8.2020

Objednávateľ:

.....
Ján Baran
riaditeľ

V Prešove dňa 20.7.2020

Zhotoviteľ:

.....
PhDr. Ján Bync, PhD
predseda predstavenstva

St. Martin n.o.

Ličartovce 114, 082 03 Ličartovce

Príloha č. 1 Zmluvy o dielo

Zoznam subdodávateľov

P.č.	Názov firmy a sídlo subdodávateľa, IČO	Údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa (meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia)	Predmet prác alebo služieb	Podiel na celkovom objeme dodávky (%)
1.	Schindler výťahy a eskalátory a.s. Karadžičova 8 821 08 Bratislava IČO: 31 402 828	Ing. Róbert Riegler Suchohradská 8 841 04 Bratislava	Dodávka a montáž výťahu	5,75
2.	AV GAST s.r.o. Hečkova 4 040 17 Košice IČO: 31 711 642	Vladimír Vysoký Lesná 635/22 044 42 Rozhanovce	VZT	2,66
3.	CESTY KOŠICE s.r.o. Mlynská 28 040 01 Košice IČO: 46 897 992	Ladislav Erdélyi Blesková 3773/22 040 01 Košice - Juh	Dodávka a montáž spevnených plôch	1,86
4.	PKB invest, s.r.o. Jilemnického 4 080 01 Prešov IČO: 36 461 733	PhDr. Ján Bync, PhD. Švábska 38 080 01 Prešov	Poskytnutie technických a odborných kapacít	6,18

V Ličartovciach dňa 15.8.2020

V Prešove dňa 20.7.2020

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Ján Baran
riaditeľ

PhDr. Ján Bync, PhD.
predseda predstavenstva

Krycí list rozpočtu

Kód: 005

Stavba: Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Výšná Šebastová

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

12.6.2020

Objednávateľ: St.Martin,n.o.

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ: IBEG, a.s.

IČO: 36456861

IČ DPH: SK2021421149

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

683 487,87

DPH základná	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
znižená	20,00%	683 487,87	136 697,57

Cena s DPH

v

EUR

820 185,44

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

13.8.2020

Pečiatka

20 -07- 2020

Dátum a podpis:

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 005
Stavba: Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Výšná Šebastová

JKSO:
Miesto:

KS:
Dátum: 12.6.2020

Objednávateľ:

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
IBEG, a.s.

IČO: 36456861
IČ DPH: SK2021421149

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			683 487,87
DPH základná	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
znižená	20,00%	0,00	0,00
	20,00%	683 487,87	136 697,57
Cena s DPH			820 185,44
v EUR			

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

13.8.2020

Pečiatka

20-07-2020

Dátum a podpis:

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 005

Stavba: Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Výšná Šebastová

Miesto:

Dátum:

12.06.2020

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: IBEG, a.s.

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		683 487,87	820 185,44
SO 01 ASR	ASR	415 596,91	498 716,29
SO 01 ELI	ELI	47 543,46	57 052,15
SO 01 VZT	VZT	18 149,42	21 779,30
SO 01	Vykurovanie	42 915,36	51 498,43
SO 01 ZTI	SO 01 ZTI	41 255,00	49 506,00
SO 02 Spevnené ploc	SO 02 Spevnené plochy a komuni	56 489,60	67 787,52
SO 03	Altánok	5 403,42	6 484,10
SO 04 - Kanalizač ná	SO 04 - Kanalizačná prípojka	19 599,33	23 519,20
SO 05 - Dažďová kana	SO 05 - Dažďová kanalizácia	20 561,24	24 673,49
SO 06 - Vodovodn á pr	SO 06 - Vodovodná prípojka	6 033,92	7 240,70
SO 07	NN prípojka	2 406,33	2 887,60
SO 08 - Prípojova cí	SO 08 - Pripojovací plynovod	2 280,33	2 736,40
SO 10	Požiarná nádrž	5 253,55	6 304,26

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Výšná Šebastová

Objekt:

SO 01 ASR - ASR

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

IBEG, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

12.06.2020

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

36456861

SK2021421149

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

415 596,91

DPH základná

znižovaná

Základ dane

0,00

415 596,91

Sadzba dane

20,00%

20,00%

Výška dane

0,00

83 119,38

Cena s DPH

v EUR

498 716,29

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

15.8.2020

Pečiatka

20-07-2020

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Výšná Šebastová
Objekt: SO 01 ASR - ASR

Miesto:
Objednávateľ:
Zhotoviteľ: IBEG, a.s.

Dátum: 12.06.2020
Projektant:
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu	415 596,91
HSV - Práce a dodávky HSV	212 710,23
1 - Zemné práce	12 828,95
2 - Zakladanie	18 497,88
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	54 386,85
4 - Vodorovné konštrukcie	25 982,79
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	85 696,48
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	12 391,27
99 - Presun hmôt HSV	2 926,01
PSV - Práce a dodávky PSV	163 586,68
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	9 713,91
713 - Izolácie tepelné	11 294,31
762 - Konštrukcie tesárske	18 431,90
763 - Konštrukcie - drevostavby	16 761,46
764 - Konštrukcie klampiarske	23 992,76
766 - Konštrukcie stolárske	43 639,84
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	2 853,59
771 - Podlahy z dlaždíc	5 242,71
776 - Podlahy povlakové	13 663,18
781 - Obklady	11 790,72
784 - Maľby	6 202,30
M - Práce a dodávky M	39 300,00
33-M - Montáže dopravných zariadení, skladových zariadení a váh	39 300,00

ROZPOČET

Stavba:

Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Výšná Šebastová

Objekt:

SO 01 ASR - ASR

Miesto:

Dátum: 12.06.2020

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: IBEG, a.s.

Spracovateľ:

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							415 596,91
D	HSV		Práce a dodávky HSV				212 710,23
D	1		Zemné práce				12 828,95
1	K	121101111	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	m3	59,161	0,77	45,55
2	K	131201102	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	238,353	4,28	1 020,15
3	K	131201109	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Priplatok za lepivosť horniny 3	m3	238,353	0,63	150,16
4	K	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	131,091	21,22	2 781,75
5	K	132201109	Priplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	131,091	6,01	787,86
6	K	162301131	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť nad 50 do 500 m	m3	369,444	1,20	443,33
7	K	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	369,444	2,99	1 104,64
8	K	162501105	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	7 388,880	0,28	2 068,89
9	K	167101102	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	369,444	1,37	506,14
10	K	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	369,444	0,49	181,03
11	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	369,444	6,40	2 364,44
12	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	59,648	2,48	147,93
13	M	583310002500	Kamenivo ťažené hrubé predrvené frakcia 8-16-32 mm, STN EN 12620	t	110,349	11,12	1 227,08
D	2		Zakladanie				18 497,88
14	K	271533001	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného fr.8-32 mm	m3	76,615	35,32	2 706,04
15	K	273321211	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 12/15	m3	3,024	68,53	207,23
16	K	273321311	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 16/20	m3	61,562	74,56	4 590,06
17	K	273321411	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 25/30	m3	1,540	83,21	128,14
18	K	273351217	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-tradičné	m2	56,500	11,33	640,15
19	K	273351218	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-tradičné	m2	56,500	3,61	203,97
20	K	273361821	Výstuž základových dosiek z ocele 10505	t	0,502	943,00	473,39
21	K	273362443	Výstuž základových dosiek zo zvár. sietí KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 200x200 mm	m2	416,573	4,69	1 953,73
22	K	274271301	Murivo základových pásov (m3) 50x20x25 s betónovou výplňou C 16/20 hr. 200 mm	m3	1,640	138,96	227,89
23	K	274271302	Murivo základových pásov (m3) 50x25x25 s betónovou výplňou C 16/20 hr. 250 mm	m3	2,259	134,15	303,04
24	K	274271303	Murivo základových pásov (m3) 50x30x25 s betónovou výplňou C 16/20 hr. 300 mm	m3	16,429	133,96	2 200,83
25	K	274313521	Betón základových pásov, prostý tr. C 12/15	m3	46,905	67,45	3 163,74
26	K	274361825	Výstuž pre murivo základových pásov s betónovou výplňou z ocele 10505	t	1,525	950,00	1 448,75
27	K	279100018	Prestup v základoch	ks	6,000	41,82	250,92
D	3		Zvislé a kompletné konštrukcie				54 386,85

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
28	K	311272511	Murivo nosné (m3) z pórabetónových tvárnic hr. 250 mm P3-450 PD, na MVC a lepiacu maltu	m3	44,380	138,42	6 143,08
29	K	311272561	Murivo nosné (m3) z tvárnic hr. 200 mm P4-550, na MVC a lepiacu maltu	m3	23,820	160,21	3 816,20
30	K	311273116	Murivo nosné (m3) z pórabetónových tvárnic hr. 300 mm	m3	167,541	131,50	22 031,64
31	K	314275013	Komínová zostava, jednoprieduchová, DN 160/90°	súb.	1,000	1 640,30	1 640,30
32	K	317165121	Prekladový trámec šírky 150 mm, výšky 124 mm, dĺžky 1150 mm	ks	5,000	15,42	77,10
33	K	317165122	Prekladový trámec šírky 150 mm, výšky 124 mm, dĺžky 1300 mm	ks	5,000	17,06	85,30
34	K	317165123	Prekladový trámec šírky 150 mm, výšky 124 mm, dĺžky 1500 mm	ks	10,000	19,70	197,00
35	K	317165124	Prekladový trámec šírky 150 mm, výšky 124 mm, dĺžky 1750 mm	ks	12,000	19,59	235,08
36	K	317165125	Prekladový trámec šírky 150 mm, výšky 124 mm, dĺžky 2000 mm	ks	3,000	26,32	78,96
37	K	317165201	Nosný preklad šírky 250 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1300 mm	ks	2,000	37,77	75,54
38	K	317165202	Nosný preklad šírky 250 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1500 mm	ks	8,000	43,69	349,52
39	K	317165221	Nosný preklad šírky 300 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1300 mm	ks	15,000	44,18	662,70
40	K	317165222	Nosný preklad šírky 300 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1500 mm	ks	1,000	51,99	51,99
41	K	317165223	Nosný preklad šírky 300 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1750 mm	ks	2,000	59,67	119,34
42	K	317165224	Nosný preklad šírky 300 mm, výšky 249 mm, dĺžky 2000 mm	ks	12,000	67,37	808,44
43	K	317165226	Nosný preklad šírky 300 mm, výšky 249 mm, dĺžky 2500 mm	ks	1,000	83,89	83,89
44	K	317165301	Nenosný preklad šírky 100 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1250 mm	ks	3,000	16,40	49,20
45	K	317321411	Betón prekladov železový (bez výstuže) tr. C 25/30	m3	0,172	91,56	15,75
46	K	317351107	Debnenie prekladu vrátane podpornej konštrukcie výšky do 4 m zhotovenie	m2	6,375	15,37	97,98
47	K	317351108	Debnenie prekladu vrátane podpornej konštrukcie výšky do 4 m odstránenie	m2	6,375	5,44	34,68
48	K	317361821	Výstuž prekladov z ocele 10505	t	0,184	943,00	173,51
49	K	341311210	Betón stien, priečok prostý tr. C 12/15	m3	1,275	70,09	89,36
50	K	341321410	Betón stien a priečok, železový (bez výstuže) tr. C 25/30	m3	25,170	87,58	2 204,39
51	K	341351103	Debnenie stien a priečok jednostranné zhotovenie-tradičné	m2	8,500	11,82	100,47
52	K	341351104	Debnenie stien a priečok jednostranné odstránenie-tradičné	m2	8,500	4,27	36,30
53	K	341351105	Debnenie stien a priečok obojstranné zhotovenie-dielce	m2	95,880	13,27	1 272,33
54	K	341351106	Debnenie stien a priečok obojstranné odstránenie-dielce	m2	95,880	4,11	394,07
55	K	341361821	Výstuž stien a priečok 10505	t	1,498	943,00	1 412,61
56	K	342272102	Priečky z tvárnic hr. 100 mm P2-500 hladkých, na MVC a lepiacu maltu	m2	7,700	20,72	159,54
57	K	342272104	Priečky z tvárnic hr. 150 mm P2-500 hladkých, na MVC a lepiacu maltu	m2	496,890	23,93	11 890,58
D	4		Vodorovné konštrukcie				25 982,79
58	K	411321414	Betón stropov doskových a trámových, železový tr. C 25/30 (Výťahová šachta)	m3	1,782	88,86	158,35
59	K	411321404	Betón stropov doskových a trámových, železový tr. C 25/30 D10	m3	71,420	88,86	6 346,38
60	K	411351101	Debnenie stropov doskových zhotovenie-dielce	m2	356,448	8,58	3 058,32
61	K	411351102	Debnenie stropov doskových odstránenie-dielce	m2	356,448	3,47	1 236,87
62	K	411351191	Debnenie stropov doskových zhotovenie-dielce VŠ	m2	8,910	8,58	76,45
63	K	411351192	Debnenie stropov doskových odstránenie-dielce VŠ	m2	8,910	3,47	30,92
64	K	411354171	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 12 kPa zhotovenie VŠ	m2	8,910	5,22	46,51
65	K	411354170	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 12 kPa odstránenie VŠ	m2	8,910	5,22	46,51
66	K	411354173	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 12 kPa zhotovenie	m2	356,448	6,72	2 395,33
67	K	411354174	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 12 kPa odstránenie	m2	356,448	1,88	670,12
68	K	411354183	Príplatok pre výšku nad 4 do 6 m podpornej konštrukcii stropov pre zaťaženie do 12kPa zhotovenie	m2	8,910	1,62	14,43

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
69	K	411354184	Príplatok pre výšku nad 4 do 6 m podpornej konštrukcii stropov pre zaťaženie do 12kPa	m2	8,910	0,48	4,28
70	K	411361800	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových alebo balkónových, 10505 VŠ	t	0,168	943,00	158,42
71	K	411361821	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových alebo balkónových, 10505	t	4,109	943,00	3 874,79
72	K	417321515	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 25/30	m3	18,106	92,50	1 674,81
73	K	417351115	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	289,700	7,54	2 184,34
74	K	417351116	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	289,700	2,98	863,31
75	K	417361821	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505	t	1,610	943,00	1 518,23
76	K	417391151	Montáž obkladu betónových konštrukcií vykonaný súčasne s betónovaním extrudovaným polystyrénom	m2	48,438	2,39	115,77
77	M	283750000700	Doska XPS hr. 50 mm	m2	50,860	9,11	463,33
78	K	430321414	Schodiskové konštrukcie, betón železový tr. C 25/30	m3	3,935	106,13	417,62
79	K	430361821	Výstuž schodiskových konštrukcií z betonárskej ocele 10505	t	0,232	943,00	218,78
80	K	431351121	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	17,423	19,66	342,54
81	K	431351122	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2	17,423	3,81	66,38
D 6			Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				85 696,48
82	K	612465115	Príprava vnútorného podkladu stien, penetračný náter BetonKontakt	m2	73,650	1,53	112,68
83	K	612465116	Príprava vnútorného podkladu stien, univerzálny základ	m2	2 170,250	1,37	2 973,24
84	K	612465136	Vnútorná omietka stien, vápennocementová, strojné miešanie, ručné nanášanie, hr. 10 mm	m2	2 243,900	7,79	17 479,98
85	K	612481119	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	2 243,900	3,96	8 885,84
86	K	622464222	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová, silikátová, škrabaná, hr. 2 mm	m2	671,885	11,77	7 908,09
87	K	622464310	Vonkajšia omietka stien mozaiková, ručné miešanie a nanášanie, Mozaiková omietka	m2	38,175	20,08	766,55
88	K	625251339	Kontaktný zatepľovací systém hr. 150 mm, skrutkovacie kotvy	m2	589,255	48,98	28 861,71
89	K	625251345	Kontaktný zatepľovací systém hr. 250 mm, skrutkovacie kotvy	m2	11,700	73,88	864,40
90	K	625251372	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 30 mm	m2	56,260	31,54	1 774,44
91	K	625251385	Kontaktný zatepľovací systém hr. 100 mm riešenie pre sokel (XPS), skrutkovacie kotvy	m2	121,448	31,93	3 877,83
92	K	625259151	Príplatok za zhotovenie vodorovnej podhľadovej konštrukcie z kontaktného zatepľovacieho systému hr. do 190 mm	m2	4,378	1,80	7,88
93	K	625259152	Príplatok za zhotovenie vodorovnej podhľadovej konštrukcie z kontaktného zatepľovacieho systému hr. nad 190 mm	m2	11,700	1,96	22,93
94	K	631312611	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 16/20 hr.nad 50 do 80 mm	m3	24,073	100,33	2 415,24
95	K	631319151	Príplatok za prehľad. povrchu betónovej mazaniny min. tr.C 8/10 ocel. hlad. hr. 50-80 mm	m3	24,073	33,06	795,85
96	K	632001051	Zhotovenie jednonásobného penetračného náteru pre potery a sierky	m2	428,910	0,48	205,88
97	M	082110000200	Voda pitná pre priemysel a služby	m3	0,066	1,01	0,07
98	M	585520001900	Penetračný náter na báze disperzie, pre samonivelizačné potery a sierky, 25 kg	kg	66,267	3,32	220,01
99	M	585520002000	Penetračný náter s plnivom z kremičitého piesku, pre samonivelizačné potery a sierky, 5 kg	kg	66,267	7,02	465,19
100	K	632450295	Cementová samonivelizačná stierka do hr. 5 mm	m2	428,910	9,85	4 224,76
101	K	632455614	Cementový poter hr. 60 mm	m2	283,810	12,78	3 627,09
102	K	642942111	Osadenie ocelevej dverovej zárubne alebo rámu, plochy otvoru do 2,5 m2	ks	3,000	42,54	127,62
103	M	553310008500	Zárubňa oceľová CgU šxvxhr 700x1970x160 mm L	ks	2,000	26,40	52,80
104	M	553310008600	Zárubňa oceľová CgU šxvxhr 700x1970x160 mm P	ks	1,000	26,40	26,40
D 9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				12 391,27
105	K	941941031	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	814,400	1,75	1 425,20
106	K	941941191	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	2 443,200	0,52	1 270,46

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
107	K	941941831	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	814,400	1,13	920,27
108	K	941955002	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	2 243,900	1,48	3 320,97
109	K	952901111	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	m2	766,838	2,67	2 047,46
110	K	953995115	Nadokenná lišta s odkvapovým nosom (PVC)	m	88,300	2,76	243,71
111	K	953995155	Soklový profil SL 15 (plastový)	m	101,800	10,00	1 018,00
112	K	953995171	Spojovací kus na soklový profil (plastový)	m	40,720	2,54	103,43
113	K	953995182	Okenný a dverový dilatačný profil Plus (plastový)	m	281,300	4,93	1 386,81
114	K	953995201	Rohová lišta flexibilná (plastová)	m	33,660	2,49	83,81
115	K	953997966	Montáž kruhovej plastovej vetracej mriežky plochy do 0,008 m2	ks	5,000	0,97	4,85
116	M	429720338600	Mriežka ventilačná plastová, kruhová, priemer 125 mm	ks	5,000	1,73	8,65
117	K	959947111	Osadenie oceľ. kotevných a montážnych prvkov do 20 kg	kg	108,070	4,45	480,91
118	M	133840001000	Tyč oceľová prierezu U 120 mm valcovaná za tepla, ozn. 11 375, podľa EN ISO S235JR	t	0,067	660,28	44,24
119	M	133810000600	Tyč oceľová stredná prierezu I 8 mm, ozn. 11 373, podľa EN ISO S235JRG1	t	0,041	792,62	32,50
D	99		Presun hmôt HSV				2 926,01
120	K	998011002	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	t	1 283,339	2,28	2 926,01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				163 586,68
D	711		Izolácie proti vode a vlhkosti				9 713,91
121	K	711471051	Zhotovenie izolácie proti tlakovej vode PVC fóliou položenou voľne na vodorovnej ploche so zvarom spoju	m2	401,213	2,79	1 119,38
122	M	28322000130F	Hydroizolačná fólia na báze PVC-P, hr. 2 mm,	m2	461,395	7,67	3 538,90
123	K	711472051	Zhotovenie izolácie proti tlakovej vode PVC fóliou položenou voľne na ploche zvislej so zvarom spoju	m2	117,070	3,02	353,55
124	M	28322000130f	Hydroizolačná fólia na báze PVC-P, hr. 2 mm,	m2	140,484	7,67	1 077,51
125	K	711491172	Zhotovenie ochrannej vrstvy izolácie z textilie na ploche vodorovnej, pre izolácie proti zemnej vlhkosti, podpovrchovej a tlakovej vode	m2	1 203,638	1,63	1 961,93
126	M	693110001200	Separáčna geotextília N PP 300g/m2	m2	1 384,184	1,02	1 411,87
127	K	998711202	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	94,631	2,65	250,77
D	713		Izolácie tepelné				11 294,31
128	K	713111121	Montáž tepelnej izolácie stropov rovných minerálnou vlnou, spodkom s úpravou viazacím drôtom	m2	625,425	2,89	1 807,48
129	M	631640001400	Pás z tepelnej izolácie, 180x1200x8400 mm, izolácia zo sklenej vlny vhodná pre šikmé strechy, podkrovia, stropy a ľahké podlahy	m2	656,696	3,80	2 495,44
130	K	713122111	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve	m2	401,213	0,73	292,89
131	M	283720010400	Doska EPS 200S hr. 170 mm, na zateplenie podláh a strešných terás	m2	421,274	12,80	5 392,31
132	K	713122111	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve	m2	294,860	0,73	215,25
133	M	283720002700	Doska EPS 150S hr. 30 mm, pre podlahy,	m2	309,603	3,02	935,00
134	K	998713202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	111,384	1,40	155,94
D	762		Konštrukcie tesárske				18 431,90
135	K	762123110	Montáž drevenej atiky z fošni, hranolov, hranolkov s prierezovou plochou 100cm2	m	41,150	4,35	179,00
136	M	605410000201	Rezivo stavebné zo smrekú - drevene stojky 120x60x900	m3	4,147	230,00	953,81
137	K	762131164	Montáž debnenia atiky z OSB dosiek	m2	28,805	1,85	53,29
138	M	607260000400	Doska OSB 3 Superfinish ECO nebrúsené hrxlxš 22x2500x1250 mm	m2	33,126	8,59	284,55
139	K	762332110	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy do 120 cm2	m	2,750	4,18	11,50
140	M	605420000100	Rezivo stavebné zo smrekú - hranoly hranené, stredové rezivo hr. 150 mm šírky 80 mm, do 5000 mm	m3	0,044	230,00	10,12
141	K	762332130	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 224-288 cm2	m	634,700	7,71	4 893,54

PC	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
142	M	605420000300	Rezivo stavebné zo smreku - hranoly hranené, stredové rezivo hr. do 200 mm, š. do 150 mm, dl. 4000-6000 mm	m3	16,599	230,00	3 817,77
143	K	762341002	Montáž debnenia jednoduchých striech, na kontralaty drevotrieskovými OSB doskami na pero drážku	m2	428,500	3,21	1 375,49
144	M	607260000800	Doska OSB 3 Superfinish ECO P+D nebrúsené hrxlxš 22x2500x1250 mm	m2	494,918	8,59	4 251,35
145	K	762341251	Montáž kontralát pre sklon do 22°	m	550,000	1,07	588,50
146	M	605430000200	Rezivo stavebné zo smreku - strešné laty impregnované hr. 50 mm, š. 50 mm, dl. 4000-5000 mm	m3	3,630	230,00	834,90
147	K	762395000	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ,	m3	17,290	22,23	384,36
148	K	998762202	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	176,382	4,50	793,72
D	763		Konštrukcie - drevostavby				16 761,46
149	K	763135000	Kazetový podhľad vr.podkl.roštu d+m	m2	295,498	29,21	8 631,50
150	K	763160911	Podkrovie SDK RF 12.5 mm, na profiloch a krokrových závesoch, parozábrana	m2	376,065	21,09	7 931,21
151	K	998763403	Presun hmôt pre sádkartónové konštrukcie v stavbách(objektoch) výšky od 7 do 24 m	%	165,627	1,20	198,75
D	764		Konštrukcie klampiarske				23 992,76
152	K	764171271	Lemovanie komína na ploche	m2	0,504	44,00	22,18
153	K	764171316	Krytina falcovaná, sklon strechy do 30°	m2	402,370	29,42	11 837,73
154	K	764171475	Lemovanie múru rš. 250 mm	m	90,550	12,90	1 168,10
155	K	764171885	Odkvapové lemovanie, sklon strechy do 30°	m	40,600	4,61	187,17
156	K	764171910	Odvetrávací set, sklon strechy do 30°	ks	41,000	66,89	2 742,49
157	K	764171916	Vetracia mriežka šírky 5 cm	m	42,250	1,78	75,21
158	K	764171921	Epdm delená manžeta, rozmer prechodu 50,8 - 184,2 mm	ks	6,000	51,81	310,86
159	K	764313001	Montáž separačnej vrstvy s poistnou hydroizoláciou	m2	402,370	4,78	1 923,33
160	K	764410460	Oplechovanie parapetov z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov r.š. 400 mm	m	68,720	14,78	1 015,68
161	K	764430440	Oplechovanie muriva a atík z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov r.š. 500 mm	m	42,500	18,02	765,85
162	K	764430460	Oplechovanie muriva a atík z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov r.š. 750 mm	m	10,000	25,19	251,90
163	K	764430470	Oplechovanie muriva a atík z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov r.š. 850mm	m	10,150	35,78	363,17
164	K	764451402	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, štvorcové s dĺžkou strany 100 mm	m	30,200	17,37	524,57
165	K	764761111	Žľab pododkvapový štvorcový rozmer 136 mm, vrátane čela, hákov, rohov, kútov	m	40,800	40,25	1 642,20
166	K	764761235	Žľabový kolík k štvorhranným žľabom rozmer 136 mm	ks	5,000	27,11	135,55
167	K	764900002	Paropriepustná fólia pod strešnú krytinu	m2	402,370	1,44	579,41
168	K	998764202	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	235,454	1,90	447,36
D	766		Konštrukcie stolárske				43 639,84
169	K	766621400	Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	323,200	10,78	3 484,10
170	M	611410010PS1	Plastová presklená stena dvojkridlova OS+Fix, izolačné trojsklo, PS1	ks	2,000	495,33	990,66
171	M	283290005900	Tesniaca fólia CX exteriér, š. 90 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájajúcej škáry okenného rámu a muriva, polymér	m	339,360	0,72	244,34
172	M	283290006300	Tesniaca fólia CX interié, š. 90 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájajúcej škáry okenného rámu a muriva, polymér	m	339,360	0,72	244,34
173	M	6114100054O3	Plastové okno jednokridlové OS, 600x750 mm O3	ks	5,000	129,58	647,90
174	M	6114100066O2	Plastové okno jednokridlové OS, vxš 800x1500 mm, izolačné trojsklo,O2	ks	11,000	169,63	1 865,93
175	M	6114100073O7	Plastové okno jednokridlové OS, vxš 900x1500 mm, izolačné trojsklo, O7	ks	7,000	178,65	1 250,55
176	M	6114100094O1	Plastové okno dvojkridlové OS+O, vxš 1500X1500 mm, izolačné trojsklo, O1	ks	7,000	321,15	2 248,05
177	M	6114100066O4	Plastové okno jednokridlové O, vxš 750X2000 mm, izolačné trojsklo, O4	ks	1,000	194,77	194,77

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
178	M	611410010305	Plastové okno dvojkridlové OS+O, vxš 1500x2000 mm, izolačné trojsklo, O5	ks	14,000	363,41	5 087,74
179	M	611410006606	Plastové okno jednokridlové S, vxš 750x1500 mm, izolačné trojsklo, O6	ks	4,000	167,04	668,16
180	K	766641161	Montáž dverí piastovycn, vchodovycn, 1 m obvodu dverí	m	55,900	10,78	602,60
181	M	611730000D10	Plastová presklenná stena s dvermi 1950x2500 mm D10	ks	1,000	943,14	943,14
182	M	611730000D11	Plastová presklenná stena s dvermi 2250x2500 mm D11	ks	2,000	1 056,37	2 112,74
183	M	611730000D12	Plastové dvere 1050x2500 mm D12	ks	1,000	584,35	584,35
184	M	611730000D13	Plastové dvere 1050x2500 D13	ks	1,000	584,35	584,35
185	M	611730000D14	Plastové dvere 950x2500 D14	ks	2,000	584,35	1 168,70
186	K	766651101	Montáž púzdra posuvných dverí do murovanej priečky, jedno zasúvacie púzdro pre jedno krídlo, priechod 0,6-1,2 m	ks	2,000	66,71	133,42
187	M	553310013100	Stavebné púzdro pre posuvné dvere ŠTANDARD čistý priechod 900 mm	ks	2,000	275,35	550,70
188	M	553420000200	Systém posuvných dverí - sada pojazdov	súb.	2,000	18,49	36,98
189	K	766661422	Montáž dverí protipožiarných	ks	9,000	25,98	233,82
190	M	61172000000D	Dvere protipožiarné, šírka 600-900 mm, E/EW30 D6, D7, D8	ks	9,000	159,00	1 431,00
191	K	766662112	Montáž dverového krídla otočného jednokridlového vrátane doplnkov	ks	38,000	17,48	664,24
192	M	611610000111	Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 600-900 mm	ks	38,000	89,00	3 382,00
193	K	766664125	Montáž dverí drevených posuvných jednokridlových, posun do púzdra	ks	2,000	58,00	116,00
194	M	611650000000	Dvere vnútorné posuvné vrátane doplnkov	ks	2,000	828,00	1 656,00
195	K	766694141	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky do 1000 mm	ks	23,000	6,09	140,07
196	M	611560000400	Parapetná doska plastová, šírka 300 mm, komórková vnútorná	m	23,000	17,15	394,45
197	M	611560000800	Plastové krytky k vnútorným parapetom piastovym, nár	ks	23,000	0,51	11,73
198	K	766694142	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky 1000-1600 mm	ks	18,000	7,92	142,56
199	M	611560000400	Parapetná doska plastová, šírka 300 mm, komórková vnútorná	m	27,000	17,15	463,05
200	M	611560000800	Plastové krytky k vnútorným parapetom piastovym, nár	ks	18,000	0,51	9,18
201	K	766694143	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky 1600-2600 mm	ks	17,000	10,49	178,33
202	M	611560000400	Parapetná doska plastová, šírka 300 mm, komórková vnútorná	m	34,000	17,15	583,10
203	M	611560000800	Plastové krytky k vnútorným parapetom piastovym, nár	ks	34,000	0,51	17,34
204	K	766702111	Montáž zárubni obložkových pre dvere jednokridlové	ks	46,000	49,12	2 259,52
205	M	6118100017Z0	Zárubňa vnútorná obložková, šírka 600-900 mm	ks	46,000	138,00	6 348,00
206	K	767654221	Montáž interierovej zhrňovacej priečky z plastových panelov do 9 m ²	ks	1,000	257,91	257,91
207	M	611670001DS1	Plastové dvere 3 lamelové zhrňovacie, 2700x2500 mm	ks	1,000	1 133,67	1 133,67
208	M	61181000DS00	Obložková zárubňa k DS	ks	1,000	228,00	228,00
209	K	998766202	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	432,935	0,80	346,35
D	767		Konštrukcie doplnkové kovové				2 853,59
210	K	767161130	Montáž zábradlia rovného s hmotnosťou 1 metra zábradlia do 45 kg	m	1,450	18,00	26,10
211	M	553610010910	Zábradlie schodiskové	m	1,450	88,00	127,60
212	K	767230070	Montáž schodiskového madla na stenu	m	9,000	15,79	142,11
213	M	611930000800	Drevené madlo schodiskové na stenu, d 42,4 mm, dĺžka 2000 mm, kotvené do steny, nerez, buk	m	9,000	30,00	270,00
214	K	767641120	Montáž kovového dverového krídla otočného dvojkridlového, do existujúcej zárubne, vrátane	ks	1,000	106,50	106,50
215	M	5534100330D9	Interierové dvere hliníkové požiarné presklené EW30 čire sklo komplet D9	ks	1,000	2 150,23	2 150,23
216	K	998767202	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	28,225	1,10	31,05
D	771		Podlahy z dlaždíc				5 242,71
217	K	771275306	Montáž obkladov schodiskových stupňov dlaždicami do flexibilného tmelu	m ²	13,020	13,96	181,76
218	M	597640001600	Dlaždice pre schodisko	m ²	14,973	14,12	211,42
219	K	771576105	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného	m ²	227,690	9,59	2 183,55

PC	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
220	M	597740001700	Dlaždice keramické	m2	261,844	9,43	2 469,19
221	K	998771202	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	50,459	3,90	196,79
D 776			Podlahy povlakové				13 663,18
222	K	776420010	Lepenie podlahových soklov z PVC	m	108,260	2,78	300,96
223	M	284110002400	Podlaha PVC homogénna	m2	11,638	22,53	262,20
224	K	776521100	Lepenie povlakových podláh z PVC homogénnych pásov	m2	411,750	6,81	2 804,02
225	M	284110002400	Podlaha PVC homogénna	m2	442,631	22,53	9 972,48
226	K	776990110	Penetrovanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	411,750	0,67	275,87
227	K	998776202	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	136,155	0,35	47,65
D 781			Obklady				11 790,72
228	K	781445208	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu flexibilného	m2	438,318	11,84	5 189,69
229	M	597640000711	Obkladačky keramické glazované	m2	504,066	9,43	4 753,34
230	K	781445268	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu flexibilného v obmedzenom	m2	64,780	13,76	891,37
231	M	597640000711	Obkladačky keramické glazované	m2	74,497	9,43	702,51
232	K	998781202	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	115,369	2,20	253,81
D 784			Maľby				6 202,30
233	K	784410100	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	2 619,965	0,65	1 702,98
234	K	784454000	Maľby stropov z maliarských zmesí dvojnásobné	m2	376,065	1,94	729,57
235	K	784454010	Maľby stien z maliarských zmesí, dvojnásobné	m2	2 243,900	1,68	3 769,75
D M			Práce a dodávky M				39 300,00
D 33-M			Montáže dopravných zariadení, skladových zariadení a váh				39 300,00
236	K	330031001	Montáž výtahu do 1300 kg	ks	1,000	1 800,00	1 800,00
237	M	5330010001	Výťah do 1300 kg, pre imobilných	ks	1,000	37 500,00	37 500,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Výšná Šebastová

Objekt:

SO 01 ELI - ELI

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

IBEG, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

12.06.2020

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

36456861

SK2021421149

Cena bez DPH

47 543,46

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	47 543,46	20,00%	9 508,69

Cena s DPH

v EUR

57 052,15

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

15.8.2020

Pečiatka

Dátum a podpis:

20 -07- 2020

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Výšná Šebastová

Objekt: **SO 01 ELI - ELI**

Miesto:

Dátum: 12.06.2020

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: IBEG, a.s.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

47 543,46

ROZPOČET

Stavba: Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Výšná Šebastová

Objekt: SO 01 ELI - ELI

Miesto: Dátum: 12.06.2020

Objednávateľ: Projektant:

Zhotoviteľ: IBEG, a.s. Spracovateľ:

PC	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							47 543,46
0	K	Pol1	Kábel silový N2XH-J 5x25mm ² B2ca,s1,d1,a1	m	40,000	24,88	995,20
0	K	Pol2	Kábel silový N2XH-J 5x10mm ² B2ca,s1,d1,a1	m	60,000	10,11	606,60
0	K	Pol3	Kábel silový N2XH-J 5x6mm ² B2ca,s1,d1,a1	m	120,000	5,57	668,40
0	K	Pol4	Kábel silový N2XH-J 5x4mm ² B2ca,s1,d1,a1	m	160,000	4,27	683,20
0	K	Pol5	Kábel silový N2XH-J 5x1,5mm ² B2ca,s1,d1,a1	m	230,000	2,03	466,90
0	K	Pol6	Kábel silový N2XH-J 3x2,5mm ² B2ca,s1,d1,a1	m	2 260,000	1,79	4 045,40
0	K	Pol7	Kábel silový N2XH-J 3x1,5mm ²	m	1 850,000	1,14	2 109,00
0	K	Pol8	Kábel silový N2XH-O 2x1,5mm ²	m	160,000	0,61	97,60
0	K	Pol9	Vodič CY 6mm ² ZŽ	m	150,000	0,55	82,50
0	K	Pol10	Trubka FXP 16	m	300,000	0,30	90,00
0	K	Pol11	Zásuvka 230V	ks	154,000	3,49	537,46
0	K	Pol12	Vývod pre napojenie zariadení	ks	10,000	2,24	22,40
0	K	Pol13	Spínač zapustený rad. 1	ks	21,000	2,41	50,61
0	K	Pol14	Prepínač zapustený rad. 5	ks	29,000	2,89	83,81
0	K	Pol15	Tlačidlo zapustené	ks	27,000	2,50	67,50
0	K	Pol16	svietidlo stropné min. IP20 LED min.2000lm	ks	60,000	52,00	3 120,00
0	K	Pol17	svietidlo nástenné min. IP20 LED min.2000lm	ks	10,000	48,00	480,00
0	K	Pol18	svietidlo stropné min. IPx3 LED min.2000lm	ks	1,000	45,00	45,00
0	K	Pol19	svietidlo lineárne LED panel min.4000lm	ks	39,000	88,00	3 432,00
0	K	Pol20	Svietidlo núdzové s piktogramom LED	ks	18,000	46,80	842,40
0	K	Pol21	Rozvádzač HR	ks	1,000	3 697,00	3 697,00
0	K	Pol22	Rozvádzač R	ks	2,000	2 386,00	4 772,00
0	K	Pol23	Záložný zdroj UPS 5kVA/400V/30min.	ks	1,000	2 354,00	2 354,00
0	K	Pol24	úprava pôvodného rozvádzača	ks	1,000	330,00	330,00
0	K	Pol25	Skriňa RACK s príslušenstvom komplet dodávka	kus	1,000	3 264,00	3 264,00
0	K	Pol26	Zásuvka PC dvojnásobná tienená 2xRJ45	kus	42,000	17,80	747,60
0	K	Pol27	Kábel FTP 4x2x0,5 min. cat 5E	m	3 400,000	0,79	2 686,00
0	K	Pol28	Podpera vedenia HR PV	ks	220,000	2,10	462,00
0	K	Pol29	Okapová svorka HR SO	ks	40,000	0,96	38,40
0	K	Pol30	Vodič FeZn 8 /1m=0,4kg	m	200,000	0,66	132,00
0	K	Pol31	Vodič FeZn 30/4 /1m=0,952kg	ks	180,000	1,55	279,00
0	K	Pol32	Odbočná spojovacia svorka HR SR	ks	80,000	0,88	70,40
0	K	Pol33	Skúšobná svorka HR SZ	ks	11,000	1,14	12,54
0	K	Pol34	Uzemňovacia svorka HR SR03	ks	24,000	0,83	19,92
0	K	Pol35	Pripájacia svorka kovových súčastí HR SP1	ks	50,000	0,76	38,00
0	K	Pol36	Spojovacia svorka HR SS	ks	60,000	0,46	27,60
0	K	Pol37	Inštaláčna kmrabica KO 125	ks	8,000	2,90	23,20
0	K	Pol38	Trubka netrieštivá samozhášavá FXP 25	m	80,000	0,43	34,40
0	K	Pol39	Revízia zariadenia	hod	120,000	18,00	2 160,00
0	K	Pol40	Drobné stavebné úpravy	hod	160,000	11,60	1 856,00
0	K	Pol41	Zapojenie inšt. a ukončenie káblov	hod	80,000	14,80	1 184,00
0	K	Pol42	Prepojenie inštalácie	hod	40,000	14,80	592,00
0	K	Pol43	Pomocné a nevyšpecifikované práce	hod	160,000	12,60	2 016,00
0	K	Pol44	Pripojenie vodičov pospájania a uzemnenia	hod	40,000	14,80	592,00
0	K	Pol45	Podružný materiál	%	375,140	3,00	1 125,42

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
0	K	Pol46	Pomocné a podružné výkony	%	84,000	6,00	504,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Výšná Šebastová

Objekt:

SO 01 VZT - VZT

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

IBEG, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

12.06.2020

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

36456861

SK2021421149

Cena bez DPH

18 149,42

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	18 149,42	20,00%	3 629,88

Cena s DPH

v EUR

21 779,30

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

13.8.2020

Pečiatka

20-07-2020
Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Výšná Šebastová

Objekt: SO 01 VZT - VZT

Miesto:

Dátum: 12.06.2020

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: IBEG, a.s.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

18 149,42

ROZPOČET

Stavba: Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Výšná Šebastová
Objekt: SO 01 VZT - VZT

Miesto:
Objednávateľ:
Zhotoviteľ: IBEG, a.s.

Dátum: 12.06.2020
Projektant:
Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							18 149,42
1	K	Pol109	Vetracia jednotka s rekuperáciou tepla	ks	1,000	4 679,52	4 679,52
2	K	Pol110	Prirážka za filter M5 (Fe.K5)	ks	1,000	33,40	33,40
3	K	Pol111	Prirážka za by-pass	ks	1,000	369,23	369,23
4	K	Pol112	Prirážka za elektrický ohrievač E.4200	ks	1,000	884,61	884,61
5	K	Pol113	Prirážka za klapky Ke.400/200 a Kl.400/200	ks	2,000	174,09	348,18
6	K	Pol114	Prirážka za pružnú manžetu H.400/200.P	ks	2,000	32,39	64,78
7	K	Pol115	Prirážka za pružnú manžetu H.D315.P	ks	2,000	37,45	74,90
8	K	Pol116	Prirážka za servomotory LM24A (by-pass, e1, i1)	ks	3,000	130,56	391,68
9	K	Pol117	Prirážka za rozvádzač RD5 230V-EC/230V-EC	ks	1,000	1 308,20	1 308,20
10	K	Pol118	Prirážka za manostaty filtrov e1 a i1	ks	2,000	70,85	141,70
11	K	Pol119	Prirážka za hlavný vypínač SW	ks	1,000	53,64	53,64
12	K	Pol120	Prirážka za regulátor CP Touch	ks	1,000	354,25	354,25
13	K	Pol121	Protidažďová žalúzia PZAL - 710x315 - R1.S	ks	2,000	104,54	209,08
14	K	Pol122	Tlmič hluku rúrový LDC 315-900	ks	8,000	181,50	1 452,00
15	K	Pol123	Digestor Modis 2 - 1500x1200 - 1x hrdlo D315	ks	1,000	1 370,40	1 370,40
16	K	Pol124	Dodávka v rozloženom stave	ks	1,000	170,40	170,40
17	K	Pol125	Tukový filter 400x400	ks	3,000	63,75	191,25
18	K	Pol126	Výusťka NOVA - A - 2 - 2 - 800 x 200 - R1 - H	ks	5,000	88,84	444,20
19	K	Pol127	Spätná klapka RSK 315	ks	1,000	20,38	20,38
20	K	Pol128	Ohybná hadica SEMIVAC DN 315	m	2,000	8,00	16,00
21	K	Pol129	Rúra SPIRO 315	m	13,000	16,31	212,03
22	K	Pol130	Tvarovka SPIRO 315 jednoduchá	ks	1,000	19,71	19,71
23	K	Pol131	Zložitá tvarovka SPIRO 315	ks	11,000	25,16	276,76
24	K	Pol132	Do obvodu 1050 mm - 50 % tvaroviek	m	4,000	40,63	162,52
25	K	Pol133	Do obvodu 1250 mm - 60 % tvaroviek	m	7,000	47,50	332,50
26	K	Pol134	Do obvodu 1500 mm - 100 % tvaroviek	m	3,000	59,38	178,14
27	K	Pol135	Do obvodu 2240 mm - 70 % tvaroviek	m	3,000	68,13	204,39
28	K	Pol138	Izolácia proti orosovaniu hrúbky 20 mm pre potrubie nasávania čerstvého a výfuku odpadného vzduchu od jednotiek po obvodovú stenu	m2	15,000	28,28	424,20
29	K	Pol139	pre odsávacie potrubie z kuchyne	m2	4,000	28,28	113,12
30	K	Pol140	Montážny materiál (spojovací, hutný, závesy, záviťové tyče, tesniaca Al-páska, SK-pásy atď.)	kg	50,000	9,38	469,00
31	K	Pol77	Montáž zariadenia porovnaním - % z ceny dodávky	%	1,000	1,00	1,00
32	K	Pol141	Ventilátor do kruhového potrubia K 125 EC sileo	ks	1,000	308,00	308,00
33	K	Pol142	Ventilátor do kruhového potrubia K 160 EC sileo	ks	1,000	330,00	330,00
34	K	Pol143	Pretlaková žalúzia VK 12	ks	1,000	19,13	19,13
35	K	Pol144	Pretlaková žalúzia VK 160	ks	1,000	37,50	37,50
36	K	Pol145	Spätná klapka RSK 125	ks	1,000	6,25	6,25
37	K	Pol146	Spätná klapka RSK 160	ks	1,000	7,75	7,75
38	K	Pol147	Stenová mriežka NOVA-L1-1-400x200-0-1-20-0-AN	ks	4,000	22,05	88,20
39	K	Pol148	Tanierový ventil odvodný EFF - 125	ks	5,000	10,25	51,25
40	K	Pol149	Ohybná hadica SEMIVAC DN 125	m	1,000	3,50	3,50
41	K	Pol150	Ohybná hadica SEMIVAC DN 160	m	1,000	3,75	3,75
42	K	Pol151	Rúra SPIRO 125	m	5,000	6,15	30,75
43	K	Pol152	Zložitá tvarovka SPIRO 125	ks	3,000	8,14	24,42
44	K	Pol153	Rúra SPIRO 160	m	3,000		23,25

PC	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
45	K	Pol154	Jednoduchá tvarovka SPIRO 160	ks	1,000	10,48	10,48
46	K	Pol155	Zložitá tvarovka SPIRO 160	ks	2,000	12,91	25,82
47	K	Pol140	Montážny materiál (spojovací, hutný, závesy, závi-tové tyče, tesniaca Al-páska, SK-pásy atď.)	kg	5,000	9,38	46,90
48	K	Pol96	Montáž zariadenia porovnaním - % z ceny dodávky	%	1,000	1,00	1,00
49	K	Pol156	Radiálny ventilátor DX200T	ks	5,000	124,20	621,00
50	K	Pol157	Radiálny ventilátor DX400T	ks	1,000	227,70	227,70
51	K	Pol158	Pretlaková žalúzia VK 10	ks	2,000	14,88	29,76
52	K	Pol143	Pretlaková žalúzia VK 12	ks	1,000	19,13	19,13
53	K	Pol159	Dverová mriežka NOVA-D - 1 - 300 x 150 - UR1-AN	ks	1,000	30,19	30,19
54	K	Pol160	Ohybná hadica SEMIVAC DN 100	m	2,000	3,00	6,00
55	K	Pol149	Ohybná hadica SEMIVAC DN 125	m	1,000	3,50	3,50
56	K	Pol161	Rúra SPIRO 100	m	8,000	4,76	38,08
57	K	Pol162	Zložitá tvarovka SPIRO 100	ks	4,000	6,13	24,52
58	K	Pol151	Rúra SPIRO 125	m	2,000	6,15	12,30
59	K	Pol163	Jednoduchá tvarovka SPIRO 125	ks	1,000	7,28	7,28
60	K	Pol152	Zložitá tvarovka SPIRO 125	ks	2,000	8,14	16,28
61	K	Pol140	Montážny materiál (spojovací, hutný, závesy, závi-tové tyče, tesniaca Al-páska, SK-pásy atď.)	kg	5,000	9,38	46,90
62	K	Pol107	Montáž zariadenia porovnaním - % z ceny dodávky	%	1,000	1,00	1,00
63	K	Pol108	Doprava - % z dodávky	%	1,000	726,66	726,66
64	K	Pol201	Komplexné odskúšanie	%	1,000	350,00	350,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Výšná Šebastová

Objekt:

SO 01 - Vykurovanie

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

IBEG, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

12.06.2020

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36456861

IČ DPH:

SK2021421149

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

42 915,36

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	42 915,36	20,00%	8 583,07

Cena s DPH

v EUR

51 498,43

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

13.8.2020

Pečiatka

20-07-2020
Dátum a podpis:

Pečiatka

SEKAPITULÁCIA ROZPOČTU

stavba: Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Výšná Šebastová

Objekt: **SO 01 - Vykurovanie**

Miesto:

Dátum: 12.06.2020

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: IBEG, a.s.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

42 915,36

D1 - PRÁCE A DODÁVKY PSV

40 683,36

713 - Izolácie tepelné

3 352,48

731 - Kotelne

6 822,08

732 - Strojovne

2 266,30

733 - Rozvod potrubia

18 608,69

734 - Armatúry

3 143,27

735 - Vykurovacie telesá

6 490,54

D2 - OSTATNÉ

2 232,00

OST - hodinové zúčtovacie sadzby

2 232,00

ROZPOČET

stavba:

Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Výšná Šebastová

Objekt:

SO 01 - Vykurovanie

Miesto:

Dátum: 12.06.2020

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: IBEG, a.s.

Spracovateľ:

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

42 915,36

D D1 PRÁCE A DODÁVKY PSV

40 683,36

D 713 Izolácie tepelné

3 352,48

1	K	71346-3130	Montáž tep.izol.potrubia pod stropom skr.PE(Mirelon,...)prilepené na potr.DN 16	m	720,000	2,30	1 656,00
2	M	272 3A0106	Izolácia hadicová K-FLEX EC -pr.had.16 mm - ECHX 06 016	m	720,000	0,25	180,00
3	K	71346-3132	Montáž tep.izol.potrubia pod stropom skr.PE(Mirelon,...)prilepené na potr.DN 22	m	250,000	2,30	575,00
4	M	272 3A0108	Izolácia hadicová K-FLEX EC -pr.had.22 mm - ECHX 06 022	m	250,000	0,27	67,50
5	K	71346-3212	Montáž tep. izol. potrubia rúrk. puzdrami s Al fóliou a Al páskou 1x D do 10 cm	m	134,000	3,06	410,04
6	M	631 5D3503	Puzdro potrubné Rockwool rezané PIPO ALS hr.25mm, vnútorný priemer 35mm	m	36,000	2,50	90,00
7	M	631 5D3522	Puzdro potrubné Rockwool rezané PIPO ALS hr.30mm, vnútorný priemer 35mm	m	92,000	2,82	259,44
8	M	631 5D3542	Puzdro potrubné Rockwool rezané PIPO ALS hr.40mm, vnútorný priemer 42mm	m	6,000	3,42	20,52
9	M	URz alp050050	URSA-Samolepiaca hliníková páska 50mm x 50m	kus	4,000	12,74	50,96
10	K	99871-3201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	33,095	1,30	43,02

D 731 Kotolne

6 822,08

11	K	73129-3125	Montáž kotl. príslušenstva - rýchломont. sady bez zmiešavacieho ventilu DN 25	kus	1,000	61,16	61,16
12	M	VIE 100000099	Rýchломontážna sada bez zmiešavača M31 DN 25	kus	1,000	310,86	310,86
13	M	VIE 100000141	Súprava závitových krúžkov DN 25 - DN 32,	kus	3,000	35,01	105,03
14	M	VIE 100000142	Servomotor, typ SR10, 230V/50Hz, servopohon pre zmiešavač	kus	2,000	133,40	266,80
15	M	VIE 100000143	Rozširovacia sada pre VO so zmiešavačom - nástenná montáž	kus	2,000	175,95	351,90
16	K	73129-3140	Montáž kotl. príslušenstva - rýchломont. sady bez zmiešavacieho ventilu DN 40	kus	1,000	73,92	73,92
17	M	VIE 100000131	Prípojovacia sada vykurovacieho okruhu (VO) s HVDT 49-60kW,	kus	1,000	942,75	942,75
18	M	VIE 100000132	Stenový úrziak pre prípojovacia sady s HVDT 49-60kW	kus	1,000	54,05	54,05
19	K	73129-3225	Montáž kotl. príslušenstva - rýchломont. sady s 3cestným zmieš. ventilom DN 25	kus	2,000	64,11	128,22
20	M	VIE 100000101	Rýchломontážna sada so zmiešavačom M32 DN 25	kus	2,000	387,09	774,18
1	K	73131-4845	Montáž kotla nástenného na plyn kondenzačného vyhotovenie turbo do 65 kW	súbor	1,000	612,80	612,80
	M	VIE 300000010	Vitodens 200-W, B2HA 49kW, Vitotronic 200 (typ HO1B)	kus	1,000	2 385,45	2 385,45
	K	73175-1051	Montáž komína a dymovodu do 150mm	m	9,000	24,30	218,70
	M	VIE 200000100	AZ-rúra 1 m (tvarovateľná)	kus	1,000	30,26	30,26
	M	VIE 200000110	AZ-revízne koleno (87 stupňov) pre odvod spalín/prívod vzduchu.	kus	1,000	47,43	47,43
	M	VIE 200000120	Systém odvodu spalín z plastu (PP, typ B), prípust. až 120 °C.	kus	1,000	64,59	64,59
	M	VIE 200000130	Rúra 1,95 m dlhá, tvarovateľná	kus	4,000	41,76	167,04
	M	VIE 200000132	Stenová clona priemer 125mm	kus	1,000	9,00	9,00
		99873-1201	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške do 6 m	%	66,041	3,30	217,94

732 Strojovne

2 266,30

73211-1152		Montáž rozdeľovača DN32	súbor	1,000	32,49	32,49
VIE 100000081		Modulárny rozdeľovač DN32 3-násobný	kus	1,000	427,68	427,68

	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
32	M VIE 100000082	Upevnenie na stenu pre rozdeľovač DN25, DN32 so skrutkami a hmoždinkami (2ks)	kus	1,000	27,54	27,54
33	K 73221-9901	montáž ohrievačov vody stojatych kombinovaných	súbor	1,000	62,81	62,81
34	M VIE 100000351	Vitocell 100-W typ CVA, zásobníkový ohrievač objem 200litrov	kus	1,000	670,59	670,59
35	K 73233-0644	Montáž expanznej nádoby objem 35litrov	súbor	1,000	5,01	5,01
36	M REF 7613000	MK 3/4" Guľový kohút so zaistením REFLEX typ MK 3/4", DN20	kus	1,000	33,12	33,12
37	M REF 8270100	Expanzná nádoba s membránou REFLEX NG 35/6, šedá	kus	1,000	51,75	51,75
38	M VIE 300000070	Odkalovač SpiroTrap MBL, 1 1/2" IG	kus	1,000	162,68	162,68
39	M VIE 300000080	Tepelná izolácia pre odkalovač SpiroTrap MBL, 1 1/2" IG	kus	1,000	43,47	43,47
40	K 732SW-mon	Montáž upravne vody	subor	1,000	49,50	49,50
41	M VIE 200000052	Balíková zostava Aquahome 20-N, úpraviča vody	kus	1,000	675,00	675,00
42	K 99873-2201	Presun hmôt pre strojovne umiestnené vo výške do 6 m	%	22,416	1,10	24,66
	D 733	Rozvod potrubia				18 608,69
43	K 73312-2223	Potrubie z pozinkovanej ocele hladké spojované lisovaním 15x1,2	m	5,000	9,16	45,80
44	K 73312-2224	Potrubie z pozinkovanej ocele hladké spojované lisovaním 18x1,2	m	4,000	9,81	39,24
45	K 73312-22251	Potrubie z pozinkovanej ocele hladké spojované lisovaním 28x1,5	m	36,000	13,08	470,88
46	K 73312-2226	Potrubie z pozinkovanej ocele hladké spojované lisovaním 35x1,5	m	92,000	17,33	1 594,36
47	K 73312-2227	Potrubie z pozinkovanej ocele hladké spojované lisovaním 42x1,5	m	6,000	22,95	137,70
48	M IV0 603025SP	Skrutkovanie priame mosadzné typ SP603, G1"	kus	2,000	10,10	20,20
49	M IV8 112810	Prechod s vonkajším závitom IVC81, 28mm - R1"		6,000	8,75	52,50
50	M IV8 112834	Prechod s vonkajším závitom IVC81, 28mm - R3/4"	kus	2,000	10,67	21,34
51	M IV8 113510	Prechod s vonkajším závitom IVC81, 35mm - R1"	kus	10,000	12,83	128,30
52	M IV8 114216	Prechod s vonkajším závitom IVC81, 42mm - R6/4"	kus	4,000	13,46	53,84
53	M IV8 11512	Prechod s vonkajším závitom IVC81, 15mm - R1/2"	kus	10,000	5,85	58,50
54	M IV8 11812	Prechod s vonkajším závitom IVC81, 18mm - R1/2"	kus	6,000	6,11	36,66
55	K 73319-0107	Tlaková skúška potrubia a ocel, rúrok závitových do DN 40	m	143,000	0,38	54,34
56	K 73332-2102	Potrubie plastové PE-X spojené plastovou objímkou priem. 16x2,2	m	720,000	13,11	9 439,20
57	K 73332-2103	Potrubie plastové PE-X spojené plastovou objímkou priem. 20x2,8	m	250,000	14,52	3 630,00
58	M 286 3K0221	Garnitúra pripoj.kolen.RAUMULTI press 16-250 mm - 226747-001	kus	118,000	9,23	1 089,14
59	M 286 3K0226	Rozdeľovač HLV 5 - 232051-001	kus	1,000	129,24	129,24
60	M 286 3K0227	Rozdeľovač HLV 6 - 232061-001	kus	1,000	140,96	140,96
61	M 286 3K0228	Rozdeľovač HLV 7 - 232071-001	kus	1,000	151,34	151,34
62	M 286 3K0229	Rozdeľovač HLV 8 - 232081-001	kus	1,000	162,94	162,94
63	M 286 3K2203	Skrinka rozdeľovača UP 2 max./ 5 okruhov - 289319-900	kus	1,000	120,17	120,17
64	M 286 3K2204	Skrinka rozdeľovača UP 3max./ 10 okruhov - 289324-900	kus	3,000	132,27	396,81
65	K 73339-1101	Tlaková skúška potrubia plastového do d 32	m	970,000	0,39	378,30
66	K 99873-3201	Presun nmot pre potrubie UK v objektoch vsky do 6 m	%	183,518	1,40	256,93
	D 734	Armatúry				3 143,27
67	K 73420-9103	Montáž armatúr s jedným závitom G 1/2	kus	72,000	0,84	60,48
68	K 73420-9113	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 1/2	kus	71,000	2,45	173,95
69	K 73420-9114	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 3/4	kus	5,000	3,02	15,10
70	K 73420-9115	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 1	kus	4,000	3,29	13,16
71	K 73420-9117	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 6/4	kus	3,000	5,09	15,27
72	M DA0 03L0282	DANFOSS-Radiátorové šróbenie s uzatvorením a vypúšťaním RLV-K DN15 (G1/2"), rohové pripojenie 3/4"	kus	59,000	20,19	1 191,21
73	M DA0 03Z4002	DANFOSS-Uzatvárací, merací, regulačný ventil LENO MSV-BD, DN20, vnútorný závit	kus	4,000	103,50	414,00
74	M DA0 13G0014	DANFOSS-Ventil s prednastavením RA-N DN15 (G1/2"), priamy	kus	1,000	14,49	14,49

Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
75 M DA0 13G5054	DANFOSS-Termostatická hlavica RAE 5054 pre ventily RA	kus	1,000	14,49	14,49
76 M DA0 13G5134	DANFOSS-Termostatická hlavica RAE-K 5134 pre VK KORAD	kus	59,000	10,75	634,25
77 M 422 3D0715	Ventil guľový DADO - páka, 1"- R910X025	kus	2,000	15,53	31,06
78 M 422 3D0717	Ventil guľový DADO - páka, 1"1/2 - R910X027	kus	2,000	34,16	68,32
79 M 422 3D0823	Ventil guľový DADO - motýľ, 1/2"- R911X023	kus	9,000	5,70	51,30
80 M 422 3K0422	Kohút guľový vypúšťací s páčkou 1/2"- 301010102	kus	6,000	10,35	62,10
81 M 422 8C0351	Klapka spätná EURA ľahká 1/2"- 8030012	kus	1,000	5,18	5,18
82 M 436 1P1503	Filter závitový 1/2"- 08412012	kus	1,000	4,97	4,97
83 M CER 000027740	Flexvent plavákový odvzdušňovač G1/2"	kus	7,000	8,19	57,33
84 M IV0 603025SP	Skrutkovanie priame mosadzné typ SP603, G1"	kus	2,000	10,10	20,20
85 M IV5 08041	Automatický radiatorový odvzdušňovací ventil HYGRO G1/2",PN10, teplota do 120°C	kus	59,000	2,39	141,01
86 K 73441-1111	Teplomery s ochranným púzdom priame typ 160 prev. A	kus	3,000	32,80	98,40
87 K 73442-1130	Tlakomery deformačné so spodným prípojom 03313 pr. 160	kus	1,000	49,16	49,16
88 K 99873-4201	Presun hmôt pre armatúry UK v objektoch výšky do 6 m	%	31,354	0,25	7,84
D 735	Vykurovacie telesá				6 490,54
89 K 73515-8110	Vykur. telesá panel. 1 radové, tlak. skúšky telies vodou	kus	1,000	3,26	3,26
90 K 73515-8120	Vykur. telesá panel. 2 radové, tlak. skúšky telies vodou	kus	59,000	6,33	373,47
91 M USS 00000KD90	Závesná konzola K90 + opierka D90	kpl	60,000	2,58	154,80
92 K 73515-9613	Montáž vyhr. telies oc.doskové jednoduché bez odvzd. KORAD-10S Hdo600/Ldo2000mm	kus	9,000	7,08	63,72
93 M 484 9D01691	Radiátor panelový oceľový KORAD 10VK 600x400 - 1036040013	kus	6,000	46,83	280,98
94 M 484 9D01692	Radiátor panelový oceľový KORAD 10VK 600x500 - 1036050013	kus	2,000	49,71	99,42
95 M 484 9D01695	Radiátor panelový oceľový KORAD 10VK 600x800 - 1036080013	kus	1,000	58,41	58,41
96 K 73515-9619	Montáž vyhr. telies oc.doskové jednoduché bez odvzd. KORAD-11K Hdo600/Ldo2000mm	kus	1,000	7,08	7,08
97 M 484 9D00492	Radiátor panelový oceľový KORAD 11K 600x500 - 1146052013	kus	1,000	63,82	63,82
98 K 73515-9633	Montáž vyhr. telies oc.doskové dvojité bez odvzd. KORAD-20K Hdo600/Ldo2000mm	kus	22,000	7,72	169,84
99 M 484 9D02291	Radiátor panelový oceľový KORAD 20VK 600x400 - 2036044013U	kus	1,000	62,98	62,98
100 M 484 9D02292	Radiátor panelový oceľový KORAD 20VK 600x500 - 2036054013U	kus	2,000	67,99	135,98
101 M 484 9D02293	Radiátor panelový oceľový KORAD 20VK 600x600 - 2036064013U	kus	2,000	72,99	145,98
102 M 484 9D02295	Radiátor panelový oceľový KORAD 20VK 600x800 - 2036084013U	kus	1,000	83,01	83,01
103 M 484 9D02296	Radiátor panelový oceľový KORAD 20VK 600x900 - 2036094013U	kus	5,000	88,02	440,10
104 M 484 9D02299	Radiátor panelový oceľový KORAD 20VK 600x1200 - 2036124013U	kus	11,000	103,03	1 133,33
105 K 73515-9639	Montáž vyhr. telies oc.doskové dvojité bez odvzd. KORAD-21K Hdo600/Ldo2000mm	kus	14,000	9,93	139,02
106 M 484 9D02602	Radiátor panelový oceľový KORAD 21VK 600x500 - 2136054013U	kus	3,000	75,61	226,83
107 M 484 9D02603	Radiátor panelový oceľový KORAD 21VK 600x600 - 2136064013U	kus	6,000	81,51	489,06
108 M 484 9D02609	Radiátor panelový oceľový KORAD 21VK 600x1200 - 2136124013U	kus	1,000	116,98	116,98
109 M 484 9D02611	Radiátor panelový oceľový KORAD 21VK 600x1400 - 2136144013U	kus	1,000	128,80	128,80
110 M 484 9D02613	Radiátor panelový oceľový KORAD 21VK 600x1600 - 2136164013U	kus	1,000	140,63	140,63
111 M 484 9D02615	Radiátor panelový oceľový KORAD 21VK 600x1800 - 2136184013U	kus	2,000	152,46	304,92
112 K 73515-9641	Montáž vyhr. telies oc.doskové dvojité bez odvzd. KORAD-22K Hdo900/Ldo2000mm	kus	1,000	6,99	6,99
113 M 484 9D02632	Radiátor panelový oceľový KORAD 21VK 900x500 - 2139054013U	kus	1,000	93,49	93,49
114 K 73515-9645	Montáž vyhr. telies oc.doskové dvojité bez odvzd. KORAD-22K Hdo600/Ldo2000mm	kus	13,000	7,72	100,36
115 M 484 9D02892	Radiátor panelový oceľový KORAD 22VK 600x500 - 2236052013	kus	4,000	82,61	330,44

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
116	M	484 9D02893	Radiátor panelový oceľový KORAD 22VK 600x600 - 2236062013	kus	1,000	89,70	89,70
117	M	484 9D02895	Radiátor panelový oceľový KORAD 22VK 600x800 - 2236082013	kus	1,000	103,90	103,90
118	M	484 9D02897	Radiátor panelový oceľový KORAD 22VK 600x1000 - 2236102013	kus	6,000	118,12	708,72
119	M	484 9D02899	Radiátor panelový oceľový KORAD 22VK 600x1200 - 2236122013	kus	1,000	132,31	132,31
120	K	99873-5201	Presun hmôt pre vykúr. telesá UK v objektoch výšky do 6 m	%	63,883	1,60	102,21

D D2 OSTATNÉ 2 232,00

D OST hodinové zúčtovacie sadzby 2 232,00

121	K	HZS 0-1	Vykurovacía skúška zariadenia	Nh	17,000	36,00	612,00
122	K	HZS 0-2	Odborná prehliadka tlakového zariadenia	ks	1,000	135,00	135,00
123	K	HZS 0-3	Úradná skúška tlakového zariadenia	ks	1,000	135,00	135,00
124	K	HZS 0-4	Uvedenia kotla do prevádzky	ks	1,000	1 350,00	1 350,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Výšná Šebastová

Objekt:

SO 01 ZTI - SO 01 ZTI

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

IBEG, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

12.06.2020

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

36456861

SK2021421149

Cena bez DPH

41 255,00

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	41 255,00	20,00%	8 251,00

Cena s DPH

v EUR

49 506,00

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

13.8.2020

Pečiatka

20 -07- 2020

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Výšná Šebastová

Objekt: SO 01 ZTI - SO 01 ZTI

Miesto:
Objednávateľ:
Zhotoviteľ: IBEG, a.s.

Dátum: 12.06.2020
Projektant:
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu	41 255,00
D1 - IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEB. KONŠTRUKCIÍ	1 898,57
D2 - ZTI-VNÚTORNA KANALIZÁCIA	11 286,31
D3 - ZTI-VNÚTORNÝ VODOVOD	8 621,50
D4 - ZTI-STROJNÉ VYBAVENIE	297,53
D5 - ZTI-ZARIAĎOVACIE PREDMETY	19 151,09

ROZPOČET

Stavba:

Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Výšná Šebastová

Objekt:

SO 01 ZTI - SO 01 ZTI

Miesto:

Dátum: 12.06.2020

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

IBEG, a.s.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

41 255,00

D	D1	IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEB. KONŠTRUKCIÍ				1 898,57
0	K 713T001	Tep.iz. potrubia hr.9 mm 18x9 pre 17x2	m	110,000	0,40	44,00
0	K 713T01	Tep.iz. potrubia hr.9 mm 22x9 pre DN15	m	25,000	0,44	11,00
0	K 713T02	Tep.iz. potrubia hr.9 mm 26x9 pre DN20	m	30,000	0,46	13,80
0	K 713T02.1	Tep.iz. potrubia hr.9 mm 32x9 pre DN25	m	45,000	0,56	25,20
0	K 713T04	Tep.iz. potrubia hr.9 mm 42x9 pre DN32	m	80,000	0,72	57,60
0	K 713T07	Montáž tep.iz. potrubia hr.9	m	290,000	2,30	667,00
0	K 713U001	Tep.iz. potrubia hr.20 mm s AL pre DN10	m	110,000	0,95	104,50
0	K 713U01	Tep.iz. potrubia hr.20 mm s AL pre DN15	m	25,000	1,04	26,00
0	K 713U02	Tep.iz. potrubia hr.20 mm s AL pre DN20	m	30,000	1,18	35,40
0	K 713U02.1	Tep.iz. potrubia hr.20 mm s AL pre DN25	m	45,000	1,39	62,55
0	K 713U04	Tep.iz. potrubia hr.20 mm s AL pre DN32	m	60,000	1,58	94,80
0	K 713U10	Hliniková páska samolepiaca 50mm/50m	ks	6,000	12,72	76,32
0	K 713U12	Montáž izolácie hr.20	m	270,000	2,52	680,40

D	D2	ZTI-VNÚTORNA KANALIZÁCIA				11 286,31
0	K 721171107	Potrubie z PVC odpadové hrdlové D 75x1,8	m	45,000	12,99	584,55
0	K 721171109	Potrubie z PVC odpadové hrdlové D 110x2,2	M	104,000	13,67	1 421,68
0	K 721171111	Potrubie z hrdlových PVC rur odpadové hrdlove D 125	M	88,000	18,93	1 665,84
0	K 721171112	Potrubie zhrdlových PVC odpadové hrdlové D 160	M	45,000	20,56	925,20
0	K 721173204	Potrubie z PVC pripájacie D 40x1,8	M	29,000	6,80	197,20
0	K 721173205	Potrubie z PVC pripájacie D 50x1,8	M	69,000	7,03	485,07
0	K 721173206	Potrubie z PVC pripájacie D 63x1,8	M	31,000	8,13	252,03
0	K 721194104	Zriadenie prípojok na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 40x1,8	KUS	19,000	2,21	41,99
0	K 721194105	Zriadenie prípojok na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 50x1,8	KUS	14,000	2,46	34,44
0	K 721290112	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou DN 150 alebo DN 200	M	163,000	0,87	141,81
0	K 721290123	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch dymom do DN 300	M	258,000	0,82	211,56
0	K 998721202	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	111,690	1,05	117,27
0	K 721HL05	Vetracia hlavica HL 807 DN75	KUS	1,000	32,38	32,38
0	K 721HL06	Vetracia hlavica HL 810 DN110	KUS	5,000	25,10	125,50
0	K 721HL061	Prívzdušňovacia hlavica HL900	KUS	11,000	48,73	536,03
0	K 721HL08	Podlahová vpusť DN100 s uzáverom proti vzduchovej vode	KUS	5,000	249,19	1 245,95
0	K 721HL09	Podlahový žľab sprchovací z nerezovej ocele so zabudovanou zápach uzávierkou, montáž ku stene, s nerezovou krytkou, dl. 500mm, odtok DN50	KUS	7,000	198,59	1 390,13
0	K 721HL12	Lapač strešných splavenín 100 HL600/2	KUS	5,000	94,81	474,05
0	K 721HL141	Podomietková zápachová uzávierka s integrovaným prívodom vody a práčkovým ventilom na hadicu HL	KUS	4,000	48,17	192,68
0	K 721HL15	Podlahová vpusť plastová s nerezovou mrežou a zápachovým uzáverom na sucho DN50	KUS	2,000	97,77	195,54
0	K 721HL17	Zápachvá uzávierka pre drez HL 100	KUS	6,000	12,20	73,20
0	K 721HL192	Zápachová uzávierka pre umývadlo	KUS	19,000	10,04	190,76
0	K 721HL26	U - sifon HL 136.2	KUS	1,000	31,95	31,95
0	K 721HL30	Montáž výrobkov kanalizačných prvkov	KUS	35,000	4,10	143,50
0	K 722pc04	Požiarneho hadicového navyjaku DN25	KPL	2,000	286,00	576,00

PC	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	D	D3	ZTI-VNÚTORNÝ VODOVOD				8 621,50
0	K	722130223	Potrubie z oceľových rúrok závitových pozinkovaných bežných, STN 42 5710.4 - akosť 10 004.0 DN 25	M	2,000	14,54	29,08
0	K	722130232	Potrubie z oceľových rúrok závitových pozinkovaných zvarovaných akosť 11 343.0 DN 20	M	6,000	11,27	67,62
0	K	722130234	Potrubie z oceľových rúrok závitových pozinkovaných zvarovaných akosť 11 343.0 DN 32	M	21,000	15,95	334,95
0	K	722190401	Vyvedenie a upevnenie výpustiek DN 15	KUS	97,000	6,44	624,68
0	K	722220121	Montáž armatúr závitových s jedným závitom nástienok pre batériu G 1/2	PÁR	12,000	8,47	101,64
0	K	722290226	Ostatné tlakové skúšky vodovodného potrubia závitového do DN 50	M	537,000	1,25	671,25
0	K	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	M	537,000	0,90	483,30
0	K	998722202	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	85,573	0,75	64,18
0	K	722Decon01	Poistný ventil rohový pružinový 3/4" KB otvárací tlak 0,6MPa	KUS	1,000	52,02	52,02
0	K	722HERZ004	Plasthlinikové potrubie PE v tyčiach D40 so závesným materiálom	m	92,000	9,67	889,64
0	K	722HERZ004.1	Plast potrubie PE - plastohlinik v tyčiach d32x3	m	84,000	6,20	520,80
0	K	722HERZ031	Plasthlinikové potrubie montáž s dodávkou závesného materiálu	m	487,000	5,49	2 673,63
0	K	722IVAR02	Guľový kohút EVOLUTION 3/4"	KUS	2,000	8,49	16,98
0	K	722IVAR04	Guľový kohút 5/4"	KUS	4,000	23,81	95,24
0	K	722IVAR11	Spätná klapka EURA - SPRINT 3/4"	KUS	1,000	17,60	17,60
0	K	722IVAR14	Spätná klapka EURA - SPRINT 5/4"	KUS	2,000	38,30	76,60
0	K	722pc01	Prechodka dxG 40x5/4"	KPL	1,000	18,71	18,71
0	K	722HERZ001	PE REHAU potrubie v kotúčoch d16x2	m	214,000	2,91	622,74
0	K	722HERZ002	PE REHAU potrubie v kotúčoch d20x2	m	49,000	3,65	178,85
0	K	722HERZ003	PE REHAU potrubie v kotúčoch d26x3	m	48,000	4,13	198,24
0	K	722HERZ101	PE potrubie - tvarovky a spojky	kus	125,000	7,07	883,75
	D	D4	ZTI-STROJNÉ VYBAVENIE				297,53
0	K	734421150	Tlakomery deformačné kruhové B 0-10 MPa č.53312 priem. 100	KUS	1,000	62,13	62,13
0	K	724Grundfo34	Montáž čerpadiel	KUS	1,000	5,00	5,00
0	K	732Grund01	Čerpadlo obehové GRUNDFOS 2 20-60 nerez 150, 230V	KUS	1,000	230,40	230,40
	D	D5	ZTI-ZARIAĎOVACIE PREDMETY				19 151,09
0	K	725332320	Výlevka stojatá JIKA MIRA s mriežkou a zápach uzávierkou	SUB	3,000	209,79	629,37
0	K	725810403	Ventily rohové s pripájacou rúrkou G 1/2	SUB	73,000	7,64	557,72
0	K	998725202	Presun hmôt pre zariaďovacie predmety v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	190,938	0,30	57,28
0	K	725pc021	Montáž vodovodných batérii	kus	44,000	9,27	407,88
0	K	725pc022	montáž zariaďovacích predmetov	kus	37,000	31,50	1 165,50
0	K	725pc023	Umyvadlo diturvitové pre imobilných JIKA MIO s pomocnými opierkami a so zápach uzávierkou pre imobilných	KPL	7,000	317,25	2 220,75
0	K	725pc032	Dvodrez SLUN s otvorom pre batériu 2 kusy a zápachovou uzávierkou	KPL	3,000	542,07	1 626,21
0	K	725pc04	WC misa zavesná JIKA OLYMP 820611 s doskou so závesnou konštrukciou a tlačítkom	KPL	6,000	356,45	2 138,70
0	K	725pc042	WC závesné pre imobilných misa JIKA OLYMP 820642 zvýšený s konštrukciou, so zabudovanou nádržkou a tlačítkom dve množstvá vody a jedno madlo pevné a jedno sklopné dl.: 800mm	KPL	7,000	678,96	4 752,72
0	K	725pc072	Bateria nástenná jednopáková JIKA LYRA 351277 s predlžovacím ramenom	kus	3,000	60,02	180,06
0	K	725pc09	Bateria jednopáková sprchovacia	ks	7,000	102,24	715,68
0	K	725pc092	Bateria bezdotyková na studenú a teplú vodu z exter. zdroja 12V, WBS 3.2	KPL	1,000	301,88	301,88
0	K	725pc11	Vana akrylátová rovná dl 1500 s vaňovou zápach. uzávierkou	KPL	2,000	250,97	501,94
0	K	725pc12	Bateria vaňová jednopáková nástenná	KPL	2,000	114,35	228,70
0	K	725pc02	Umyvadlo biele 60x45 s jedným otvorom a príslušenstvom a s polostĺpom	kus	11,000	93,16	1 024,76

Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
0	K 725pc032.1	Drez nerezový zapustený do kuchynskej linky s otvorom pre batériu a zápachovou uzávierkou	kus	3,000	128,52	385,56
0	K 725pc032.2	Drez nerezový do dosky s otvorom pre batériu a zápachovou uzávierkou	kus	6,000	93,78	562,68
0	K 725pc07	Bateria stojanková umyvadlová - chrom	kus	17,000	60,10	1 021,70
0	K 725pc08	Bateria stojanková jednopáková drezová	kus	12,000	56,00	672,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Výšná Šebastová

Objekt:

SO 02 Spevnené ploc - SO 02 Spevnené plochy a komuni

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

IBEG, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

12.06.2020

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36456861

IČ DPH:

SK2021421149

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

56 489,60

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	56 489,60	20,00%	11 297,92

Cena s DPH

v EUR

67 787,52

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

13.8.2020

Pečiatka

20-07-2020

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Výšná Šebastová
Objekt: **SO 02 Spevnené ploc - SO 02 Spevnené plochy a komuni**

Miesto:
Objednávateľ:
Zhotoviteľ: IBEG, a.s.

Dátum: 12.06.2020
Projektant:
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu	56 489,60
HSV - HSV	56 489,60
1 - Zemné práce	18 126,48
2 - Zakladanie	698,25
4 - Vodorovné konštrukcie	26,16
5 - Komunikácie	28 341,04
8 - Rúrové vedenie	316,00
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	7 108,93
99 - Presun hmôt HSV	1 872,74

ROZPOČET

Stavba:

Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Výšná Šebastová

Objekt:

SO 02 Spevnené ploc - SO 02 Spevnené plochy a komuni

Miesto:

Dátum: 12.06.2020

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: IBEG, a.s.

Spracovateľ:

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							56 489,60
D	HSV	HSV					56 489,60
D	1	Zemné práce					18 126,48
1	K	113107142	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m ² , hr. nad 50 do 100 mm, -0,18100t	m ²	1,000	4,04	4,04
2	K	113307122	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m ² z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, -0,23500t	m ²	1,000	6,88	6,88
3	K	121101112	Odstránenie ornice s premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 1000 m ³	m ³	370,000	0,71	262,70
4	K	122101402	Výkop v zemníku na suchu v horninách 1-2, nad 100 do 1000 m ³	m ³	296,800	0,96	284,93
5	M	103640000100	Zemina pre terénne úpravy - ornica	t	385,840	6,84	2 639,15
6	K	122201102	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, nad 100 do 1000 m ³	m ³	325,000	2,60	845,00
7	K	122201109	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepivosť horniny	m ³	97,500	0,71	69,23
8	K	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m ³	m ³	7,500	21,22	159,15
9	K	132201109	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m ³	2,250	6,01	13,52
10	K	162501122	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m ³ na vzdialenosť do 3000 m	m ³	606,300	2,32	1 406,62
11	K	162501123	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m ³ , príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m ³	1 212,600	0,22	266,77
12	K	171101121	Uloženie sypaniny do násypu nesúdržných kamenistých hornín	m ³	124,200	1,79	222,32
13	M	583410004500	Štrkodrva frakcia 0-63 mm	t	198,900	9,95	1 979,06
14	M	583410005000	Okruhliaky 32/45, žulové	t	12,240	349,00	4 271,76
15	K	171101131	Uloženie sypaniny do násypu nesúdržných a súdržných hornín striedavo ukladaných	m ³	23,000	1,50	34,50
16	K	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m ³	m ³	309,500	0,49	151,66
17	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	464,485	6,40	2 972,70
18	K	180402113	Založenie trávnikového výsevom na svahu nad 1:2 do 1:1	m ²	732,000	1,04	761,28
19	M	005720001300	Osivá tráv - trávové semeno	kg	22,619	5,35	121,01
20	K	181101102	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m ²	708,000	0,31	219,48
21	K	182101101	Svahovanie trvalých svahov v zárezoch v hornine triedy 1-4	m ²	732,000	1,16	849,12
22	K	182301131	Rozprestretie ornice na svahu so sklonom nad 1:5, plocha nad 500 m ² , hr.do 100 mm	m ²	732,000	0,80	585,60
D	2	Zakladanie					698,25
23	K	212572111	Lôžko pre trativod zo štrkopiesku triedeného	m ³	0,600	28,21	16,93
24	K	212752125	Trativody z flexodrenážnych rúr DN 100	m	30,000	5,75	172,50
25	K	289971212	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu v sklone do 1 : 5 , šírky nad 3 do 6 m	m ²	293,000	0,38	111,34
26	M	693110000700	Geotextília , separačná, filtračná a spevňovacia	m ²	298,860	1,33	397,48
D	4	Vodorovné konštrukcie					26,16
27	K	452112121	Osadenie prstenca alebo rámu pod poklapy a mreže, výšky nad 100 do 200 mm	ks	1,000	10,78	10,78
28	M	592250000100	Výrovnávací prstenec, vnútorný priemer 600 mm, výška 100 mm	ks	1,000	15,38	15,38
D	5	Komunikácie					28 341,04

№	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
29	K	564831111	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm	m2	396,900	3,49	1 385,18
30	K	564861115	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 240 mm	m2	292,600	7,59	2 220,83
31	K	567123110	Podklad z kameniva spevneného cementom, s rozprestrenm a zhutnením CBGM C 3/4, po zhutnení hr. 100 mm	m2	358,000	9,20	3 293,60
32	K	567123114	Podklad z kameniva stmeleného cementom, s rozprestrenm a zhutnením CBGM C 5/6, po zhutnení hr. 150 mm	m2	266,000	10,50	2 793,00
33	K	567124110	Podklad z kameniva spevneného cementom, s rozprestrenm a zhutnením CBGM C 3/4, po zhutnení hr. 120 mm	m2	20,000	10,30	206,00
34	K	567132113	Podklad z kameniva stmeleného cementom s rozprestretím a zhutnením, CBGM C 8/10 (C 6/8), po zhutnení hr. 180 mm	m2	1,000	11,00	11,00
35	K	573111110	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,80 kg/m2	m2	141,000	0,80	112,80
36	K	573231111	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z cestnej emulzie v množstve od 0,50 do 0,80 kg/m2	m2	142,000	0,72	102,24
37	K	577134281	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. nad 3 m z modifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 40 mm	m2	141,000	21,00	2 961,00
38	K	577154271	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 60 mm	m2	1,000	23,00	23,00
39	K	577154461	Asfaltový betón vrstva ložná AC 22 L v pruhu š. nad 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 60 mm	m2	141,000	22,50	3 172,50
40	K	596911112	Kladenie zámkovej dlažby hr. 6 cm pre peších nad 20 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 4 cm	m2	358,000	10,34	3 701,72
41	M	592460010601	Dlažba betónová PREMAC KLASIKO, hr.60 mm, sivo-grafitová, Kombiformát	m2	368,740	10,74	3 960,27
42	K	596911212	Kladenie zámkovej dlažby hr. 8 cm pre peších nad 20 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 4 cm	m2	145,000	11,58	1 679,10
43	M	592460012000	Dlažba betónová bezškárová PREMAC KLASIKO, hr.80 mm, sivá	m2	20,600	12,60	259,56
44	M	592460011900	Dlažba betónová PREMAC KLASIKO, hr.80 mm, grafit	m2	5,150	16,02	82,50
45	M	592460011600	Dlažba betónová PREMAC KLASIKO, hr.80 mm, hnedá	m2	123,600	18,76	2 318,74
46	K	599141120	Asfaltová zálievka	m	10,000	5,80	58,00
D 8			Rúrové vedenie				316,00
47	K	899102111	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 50 do 100 kg	ks	1,000	20,97	20,97
48	M	552410002400	Poklop liatinový D 400	ks	1,000	161,91	161,91
49	K	899331111	Výšková úprava uličného vstupu alebo šachty do 200 mm zvýšením poklopu	ks	1,000	77,79	77,79
50	K	899431111	Výšková úprava uličného vstupu alebo vpuste do 200 mm zvýšením krycieho hrca	ks	1,000	41,91	41,91
51	M	552410000300	Poklop ventilový pre vodu, plyn	ks	1,000	13,42	13,42
D 9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				7 108,93
52	K	914001102	Dočasné dopravné značenie-montáž, prenájom, demontáž	kpl	1,000	350,00	350,00
53	K	914001111	Osadenie a montáž cestnej zvislej dopravnej značky na stĺpik, stĺp, konzolu alebo objekt	ks	4,000	17,74	70,96
54	M	404410037300	Značka upravujúca prednosť P1 (Daj prednosť v jazde!), rozmer 900 mm, fólia RA2, pozinkovaná	ks	1,000	39,37	39,37
55	M	404410039200	Značka upravujúca prednosť P8 (Hlavná cesta), rozmer 750x750 mm, fólia RA2, pozinkovaná	ks	1,000	63,95	63,95
56	M	404410124500	Informatívna prevádzková značka IP13a (Parkovisko - parkovacie miesta s kolmým státím), rozmer 500x700 mm, fólia RA2, pozinkovaná	ks	1,000	40,63	40,63
57	M	404410126601	Informatívna prevádzková značka IP16 (Parkovisko - parkovacie miesta s vyhradeným státím) so symbolom E15, rozmer 500x700 mm, fólia RA2, pozinkovaná	ks	1,000	43,20	43,20
58	M	404490008401	Stĺpik Zn, d 60 mm, pre dopravné značky, dl.3,5m	ks	4,000	22,78	91,12
59	M	404440000100	Úchyt na stĺpik, d 60 mm, krížový, Zn	ks	4,000	3,15	12,60
60	M	404490008600	Krytka stĺpika, d 60 mm, plastová	ks	4,000	0,50	2,00
61	K	915711212	Vodorovné dopravné značenie striekané farbou deliacich čiar súvislých šírky 125 mm biela retroreflexná	m	55,000	0,71	39,05
62	K	915711312	Vodorovné dopravné značenie striekané farbou deliacich čiar prerušovaných šírky 125 mm biela retroreflexná	m	25,000	0,49	12,25
63	K	915791111	Predznačenie pre značenie striekané farbou z náterových hmôt deliace čiary, vodiace pružky	m	80,000	0,24	19,20

PC	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
64	K	916362112	Osadenie cestného obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	46,000	9,23	424,58
65	M	592170001000	Obrubník cestný, lxšxv 1000x150x260 mm	ks	43,260	5,50	237,93
66	M	592170000200	Obrubník cestný oblúkový, vonkajší polomer 2 m, lxšxv 780x150(110)x260 mm	ks	5,282	13,78	72,79
67	K	917862112	Osadenie chodník. obrub. betón. stojateho s bočnou oporou z betónu prostého tr. C 16/20 do lôžka	m	408,000	7,49	3 055,92
68	M	592170001301	Obrubník parkový, lxšxv 100x80x200 mm	ks	363,590	4,34	1 577,98
69	M	592170003500	Obrubník ABO 1-10 1000x100x200 mm	ks	56,650	5,12	290,05
70	K	919735112	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	10,000	3,54	35,40
71	K	919736100	Rezanie obrubníkov	m	8,000	3,59	28,72
72	K	919736110	Rezanie zámkovej dlažby	m	10,000	3,59	35,90
73	K	966008112	Búranie rúrového priepustu, z rúr DN 300 do 500 mm, -0,98000t	m	6,000	38,30	229,80
74	K	979082213	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnáním na vzdialenosť do 1 km	t	0,416	1,16	0,48
75	K	979082219	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	t	483,042	0,24	115,93
76	K	979084216	Vodorovná doprava vybraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	5,880	15,77	92,73
77	K	979084219	Príplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5 km nad 5 km	t	17,640	0,70	12,35
78	K	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	5,880	17,70	104,08
79	K	979089212	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	0,181	55,00	9,96
D 99			Presun hmôt HSV				1 872,74
80	K	998225111	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkolvek dĺžky objektu	t	1 273,976	1,47	1 872,74

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Výšná Šebastová

Objekt:

SO 03 - Altánok

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

IBEG, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

12.06.2020

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

36456861

SK2021421149

Cena bez DPH

5 403,42

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	5 403,42	20,00%	1 080,68

Cena s DPH

v EUR

6 484,10

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

13.8.2020

Pečiatka

Dátum a podpis:

20-07-2020

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Výšná Šebastová

Objekt: **SO 03 - Altánok**

Miesto:

Dátum: 12.06.2020

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: IBEG, a.s.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

5 403,42

HSV - Práce a dodávky HSV

1 198,22

1 - Zemné práce

117,75

2 - Zakladanie

221,81

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

693,72

99 - Presun hmôt HSV

164,94

PSV - Práce a dodávky PSV

4 205,20

762 - Konštrukcie tesárske

3 211,35

764 - Konštrukcie klampiarske

993,85

ROZPOČET

Stavba:

Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Výšná Šebastová

Objekt:

SO 03 - Altánok

Miesto:

Dátum:

12.06.2020

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

IBEG, a.s.

Spracovateľ:

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

5 403,42

D HSV Práce a dodávky HSV 1 198,22

D 1 Zemné práce 117,75

1	K	131201101	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	7,089	7,72	54,73
2	K	131201109	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	7,089	0,63	4,47
3	K	167101102	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	7,089	1,37	9,71
4	K	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	7,089	0,49	3,47
5	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	7,089	6,40	45,37

D 2 Zakladanie 221,81

6	K	271533001	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného fr.8-32 mm	m3	2,573	35,32	90,88
7	K	275313521	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 12/15	m3	1,944	67,35	130,93

D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 693,72

8	K	631313511	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 12/15 hr.nad 80 do 120 mm	m3	1,715	87,46	149,99
9	K	631319153	Príplatok za prehlad. povrchu betónovej mazaniny min. tr.C 8/10 oceľ. hlad. hr. 80-120 mm	m3	1,715	16,54	28,37
10	K	631362422	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sietí KARI, priemer drôtu 6/6 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	17,150	3,39	58,14
11	K	632921411	Dlažba z betónových dlaždíc hr. 40 mm do cem maľty MC-10	m2	17,150	26,66	457,22

D 99 Presun hmôt HSV 164,94

12	K	998011001	Presun hmôt pre budovy do 6 m	t	17,812	9,26	164,94
----	---	-----------	-------------------------------	---	--------	------	--------

D PSV Práce a dodávky PSV 4 205,20

D 762 Konštrukcie tesárske 3 211,35

13	K	762341004	Montáž debnenia jednoduchých striech, na krokvy a kontralaty z dosiek na zraz	m2	28,000	3,26	91,28
14	M	605410000200	Rezivo stavebné zo smreku - dosky bočné triedené	m3	0,030	230,00	6,90
15	K	762712120	Montáž priestorových viazaných konštrukcií z reziva hraneného prierezovej plochy do 224 cm2	m	322,900	7,99	2 579,97
16	M	605420000200	Rezivo stavebné zo smreku - hranoly hranené, stredové rezivo, dl. do 6000 mm	m3	1,717	230,00	394,91
17	K	998762202	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	30,731	4,50	138,29

D 764 Konštrukcie klampiarske 993,85

18	K	764171316	Krytina falcovaná, sklon strechy do 30°	m2	27,300	29,42	803,17
19	K	764761121	Žlab pododkvapový polkruhový R 125 mm, vrátane čela, hákov, rohov, kútov	m	6,000	22,22	133,32
20	K	764900002	Paropriepustná fólia pod strešnú krytinu	m2	27,300	1,44	39,31
21	K	998764201	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	%	9,758	1,85	18,05

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Výšná Šebastová

Objekt:

SO 04 - Kanalizačná - SO 04 - Kanalizačná prípojka

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

12.06.2020

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IBEG, a.s.

IČO:

36456861

IČ DPH:

SK2021421149

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

19 599,33

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	19 599,33	20,00%	3 919,87

Cena s DPH

v EUR

23 519,20

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

15.8.2020

Pečiatka

20-07-2020

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

stavba: Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Výšná Šebastová

Objekt: **SO 04 - Kanalizačná - SO 04 - Kanalizačná prípojka**

Miesto: Dátum: 12.06.2020

Objednávateľ: Projektant:

Zhotoviteľ: IBEG, a.s. Spracovateľ:

Kód dielu - Popis Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu 19 599,33

D1 - Práce HSV 19 599,33

D1 - Práce HSV 0,00

ROZPOČET

Stavba:

Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Výšná Šebastová

Objekt:

SO 04 - Kanalizačná - SO 04 - Kanalizačná prípojka

Miesto:

Dátum: 12.06.2020

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

IBEG, a.s.

Spracovateľ:

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

19 599,33

D	D1	Práce HSV					19 599,33
0	K	130001101	Príplatok k cenám za stazenie výkopu pre všetky triedy	m3	1,200	12,39	14,87
0	K	131201201	Hĺbenie nezapažených jám v hornine 3 do 100 m3	m3	36,000	23,50	846,00
0	K	132201201	Hĺbenie rýh šírky cez 600 do 2000 mm, s urovnáním dna a spádu, s prehodením alebo nalož. výkopu v horn.3 do 100 m3	M3	197,914	12,99	2 570,90
0	K	132201209	Príplatok k cenám 132 20-1201, -1202, -1203, -1204, za lepidlo horniny	M3	233,912	0,72	168,42
0	K	151101103	Zriadenie paženia a rozopretia stien rýh pre podzemné vedenia pre všetky š. rýhy, príložné, hĺbky do 8m	M2	177,920	6,96	1 238,32
0	K	151201112	Odstránenie paženia a rozopretia stien rýh pre podzemné vedenia s ulož.mater.do 3m od okraju výkopu, záťažné, hĺb.do 4m	M2	177,920	1,83	325,59
0	K	161101501	Zvislé premiestnenie výkopku nosením bez naloženia ale s vyprázdnením z horniny 1 až 4	M3	233,912	17,86	4 177,67
0	K	162401101	Vodorovné premiestnenie výkopku za sucha, z horniny 1 až 4, na vzdialenosť nad 1000 do 1500 m	M3	74,060	2,54	188,11
0	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky	M3	74,060	0,55	40,73
0	K	174101101	Zásyp sypaninou so zhutnením jám,šacht,rýh alebo okolo objektov v týchto vykopávkach	M3	159,852	2,31	369,26
0	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	M3	46,642	11,16	520,52
0	K	113107122	Odstránenie podkladov alebo krytov do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm 0,235 t	m2	3,300	9,17	30,26
0	K	113107131	Odstránenie podkladov alebo krytov do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm 0,225 t	m2	3,300	19,52	64,42
0	K	PURATOR01	Betónový lapač tukov do 100 jedál a s komínovým nadstavcom	ks	1,000	1 955,00	1 955,00
0	K	PURATOR03	Montáž lapača tuku	ks	1,000	235,00	235,00
0	K	583311370	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-2 tr. N I	M3	42,642	24,89	1 061,36
0	K	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	M3	11,418	26,78	305,77
0	K	8992	Vytýčenie podzemných sietí	subor	1,000	250,00	250,00
0	K	583371970	Štrkopiesok 0-32 N1	m3	11,418	19,10	218,08
0	K	871383121	Montáž potrubia kanalizačného z korugovaných rúr - PVC-U do DN 300 mm	M	70,000	2,01	140,70
0	K	899102111	Osadenie poklopov liatinových a oceľových vrátane rámov hmotn. nad 50 do 100 kg	KUS	5,000	20,97	104,85
0	K	892311000	Skúška tesnosti kanalizácie do D 150	M	7,000	1,39	9,73
0	K	892351000	Skúška tesnosti kanalizácie do D 200	M	63,000	1,75	110,25
0	K	894411121	Zhotovenie šacht kanaliz. s obložením dna betónom tr.-(zn.IV) DN n. 200-300	KUS	4,000	87,44	349,76
0	K	271 MIVA02	Plastová revízna kanalizačná šachta MIVA dno DP priemer 630 DN160 s nadstavbovou rúrou DN600	ks	4,000	420,80	1 683,20
0	K	271 pc05	Poklop betový liatinový BEGU B12,5t DN600	ks	5,000	100,50	502,50
0	K	271 pc102	Rúra kanalizačná hrdlová 160x4,0x1000	m	7,000	9,97	69,79
0	K	271 pc12	Rúra kanalizačná hrdlová PVC-U200x4,5x1000	m	63,000	15,57	980,91
0	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast. hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	121,291	8,80	1 067,36

D D1

Práce HSV

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Výšná Šebastová

Objekt:

SO 05 - Dažďová kana - SO 05 - Dažďová kanalizácia

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

IBEG, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

12.06.2020

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36456861

IČ DPH:

SK2021421149

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

20 561,24

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	20 561,24	20,00%	4 112,25

Cena s DPH

v EUR

24 673,49

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

13.8.2020

Pečiatka

20-07-2020

Dátum a podpis:

Pečiatka

NEKAPITULÁCIA ROZPOČTU

stavba: Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Výšná Šebastová

Objekt: **SO 05 - Dažďová kana - SO 05 - Dažďová kanalizácia**

Miesto:

Dátum: 12.06.2020

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: IBEG, a.s.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

20 561,24

D1 - Práce HSV

18 561,24

D1 - Práce HSV

0,00

D2 - Práce PSV

2 000,00

D2 - Práce PSV

0,00

ROZPOČET

Stavba: Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Výšná Šebastová
 Objekt: SO 05 - Dažďová kana - SO 05 - Dažďová kanalizácia

Miesto: Dátum: 12.06.2020
 Objednávateľ: Projektant:
 Zhotoviteľ: IBEG, a.s. Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

20 561,24

D	D1	Práce HSV					18 561,24
0	K	131201201	Hĺbenie zapažených jám v hornine 3 do 100 m3	m3	36,000	23,50	846,00
0	K	132201201	Hĺbenie rýh šírky nad 600 do 2000 mm v hornine 3 do 100 m3	M3	232,947	12,99	3 025,98
0	K	132201209	Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	M3	268,947	0,72	193,64
0	K	151101103	Zriadenie paženia a rozopretia stien rýh pre podzemné vedenie príložné hĺbky do 8 m	M2	211,770	6,96	1 473,92
0	K	151101201	Zriadenie paženia stien výkopu bez rozopretia príložné hĺbky do 4 m	m2	0,000	0,00	0,00
0	K	151101301	Zriadenie rozopretia zapažených stien výkopu príložné hĺbky do 4 m	m3	44,950	1,34	60,23
0	K	151101311	Odstránenie rozopretia zapažených stien výkopu príložné hĺbky do 4 m	m3	44,950	0,32	14,38
0	K	151201112	Odstrán.paženia a rozopretia stien rýh pre podzemné vedenie s uložením do 3 m záťažné, hĺbky do 4 m	M2	211,770	1,83	387,54
0	K	161101501	Zvislé premiestnenie výkopku nosením bez naloženia ale s vyprázdnením z horniny 1 až 4	M3	268,947	17,86	4 803,39
0	K	162401101	Vodorovné premiestnenie výkopku za sucha, z horniny 1 až 4, na vzdialenosť nad 1000 do 1500 m	M3	44,797	2,54	113,78
0	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky	M3	44,797	0,55	24,64
0	K	171209002	poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo	t	80,635	6,40	516,06
0	K	174101101	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov v týchto vykopávkach	M3	188,149	2,31	434,62
0	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	M3	29,271	11,16	326,66
0	K	175101201	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	11,253	16,58	186,57
0	K	175101209	Príplatok k cene za prehodenie sypaniny	M3	44,797	2,60	116,47
0	K	271 ELWA01	Filtračná usadzovacia šachta s poklopom ELWA clean ASF200	kus	1,000	380,15	380,15
0	K	583436330	Kamenivo drvené hrubé frakcia 22-32 tr. K I	m3	44,797	21,41	959,10
0	K	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	M3	13,439	26,78	359,90
0	K	583371970	Štrkopiesok 0-32 N1	m3	13,439	19,10	256,68
0	K	583311370	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-2 tr. N I	M3	11,253	24,89	280,09
0	K	871383121	Montáž potrubia kanalizačného z korugovaných rúr - PVC-U do DN 300 mm	M	82,000	2,01	164,82
0	K	899102111	Osadenie poklopov liatinových a ocelových vrátane rámov hmotn. nad 50 do 100 kg	KUS	4,000	20,97	83,88
0	K	892311000	Skúška tesnosti kanalizácie do D 150	M	15,000	1,39	20,85
0	K	892351000	Skúška tesnosti kanalizácie D 200	M	67,000	1,75	117,25
0	K	894421111	Zriadenie šachiet prefabrikovaných do 4t	ks	3,000	40,09	120,27
0	K	271 MIVA02	Plastová revízna kanalizačná šachta MIVA dno DP priemer 630 DN160 s nadstavbovou rúrou DN600	ks	2,000	420,80	841,60
0	K	271 pc05	Poklop betový liatinový BEGU B12,5t	ks	4,000	100,50	402,00
0	K	271 pc102	Rúra kanalizačná hrdlová PVC U 125x4,0x1000	ks	0,000	0,00	0,00
0	K	271 pc12	Rúra kanalizačná hrdlová PVC-U160x4,0x1000	m	15,000	9,97	149,55
0	K	271 pc13	Rúra kanalizačná hrdlová PVC U 200x4,9x3000	m	67,000	15,57	1 043,19
0	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast. hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	97,503	8,80	858,03

0,00

D D1 Práce HSV

2 000,00

D D2 Práce PSV

Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
0	K	724 pc01	Plastová nádrž nádrž 5m3 s osadením na betón. lôžko s dodávkou konštrukcie lôžka	ks	1,000	1 450,00	1 450,00
0	K	PURATOR02	Doprava plastovej nádtže 1m3	ks	1,000	550,00	550,00

D D2 Práce PSV 0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Výšná Šebastová

Objekt:

SO 06 - Vodovodná pr - SO 06 - Vodovodná prípojka

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

IBEG, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

12.06.2020

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

36456861

SK2021421149

Cena bez DPH

6 033,92

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	6 033,92	20,00%	1 206,78

Cena s DPH

v EUR

7 240,70

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

13.8.2020

Pečiatka

20-07-2020

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Výšná Šebastová

Objekt: **SO 06 - Vodovodná pr - SO 06 - Vodovodná prípojka**

Miesto:

Dátum: 12.06.2020

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: IBEG, a.s.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

6 033,92

D1 - Práce HSV

6 033,92

D1 - Práce HSV

0,00

ROZPOČET

Stavba:

Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Výšná Šebastová

Objekt:

SO 06 - Vodovodná pr - SO 06 - Vodovodná prípojka

Miesto:

Dátum: 12.06.2020

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: IBEG, a.s.

Spracovateľ:

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							6 033,92
D	D1	Práce HSV					6 033,92
0	K	130001101	Príplatok k cenám za stráženie výkopu pre všetky triedy	m3	1,200	12,39	14,87
0	K	132201201	Hĺbenie rýh šírky cez 600 do 2000 mm, s urovnaním dna a spádu, s prehodením alebo nalož. výkopu v horn. 3 do 100 m3	M3	57,420	12,99	745,89
0	K	132201209	Príplatok k cenám 132 20-1201, -1202, -1203, -1204, za lepkosť horniny	M3	57,420	0,72	41,34
0	K	151101103	Zriadenie paženia a rozopretia stien rýh pre podzemné vedenia pre všetky š. rýhy, príložené, hĺbky do 8m	M2	63,800	6,96	444,05
0	K	151201112	Odstránenie paženia a rozopretia stien rýh pre podzemné vedenia s uložením mater. do 3m od okraja výkopu, záťažné, hĺb. do 4m	M2	63,800	1,83	116,75
0	K	161101501	Zvislé premiestnenie výkopku nosením bez naloženia ale s vyprázdnením z horniny 1 až 4	M3	57,420	17,86	1 025,52
0	K	162401101	Vodorovné premiestnenie výkopku za sucha, z horniny 1 až 4, na vzdialenosť nad 1000 do 1500 m	M3	17,820	2,54	45,26
0	K	174101101	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh alebo okolo objektov v týchto výkopkách	M3	39,600	2,31	91,48
0	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	M3	11,880	11,16	132,58
0	K	175101209	Príplatok k cene za prehodenie sypaniny pre pol. 175 10 1201	M3	11,880	2,60	30,89
0	K	113107122	Odstránenie podkladov alebo krytov do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr. 100 do 200 mm 0,235 t	m2	3,870	9,17	35,49
0	K	113107131	Odstránenie podkladov alebo krytov do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm 0,225 t	m2	3,870	19,52	75,54
0	K	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	M3	5,940	26,78	159,07
0	K	583371970	Štrkopiesok 0-32 N1	m3	5,940	19,10	113,45
0	K	583311370	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-2 tr. N I	M3	11,880	24,89	295,69
0	K	565191111	Podklad z kam. obal. asfaltom v pruhu šírky do 3 m tr. I. po zhutnení hr. 200 mm	M2	3,870	54,20	209,75
0	K	567121115	Podklad z betónu prostého tr. B 7.5(zn.0) hr. 150mm	M2	3,870	9,87	38,20
0	K	566201111	Úprava doterajšieho krytu z kameniva drveného v množstve do 0,04 m3/m2	M2	3,870	1,78	6,89
0	K	572942111	Vyspravenie krytu vozovky po prekopoch pre inžinierske siete liatým asfaltom. hr. 20-40mm	M2	3,870	31,38	121,44
0	K	871171121	Montáž potrubia z tlakových polyetylénových rúrok priemeru 40 mm	m	44,000	1,22	53,68
0	K	891269111	Montáž navrtávacích pásov s ventilom Jt 1 MPa na potr. z rúr azbest., liat., ocel., plast. DN 100	ks	1,000	45,97	45,97
0	K	892233111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 40 do 70	M	44,000	3,05	134,20
0	K	892241111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	m	44,000	0,66	29,04
0	K	PREFA01	Vodomerňa šachta z plastová priemer 1000	ks	1,000	825,00	825,00
0	K	PREFA02	Doprava vodomernej šachty	ks	1,000	280,00	280,00
0	K	PREFA03	Montáž a osadenie vodomernej šachty	ks	1,000	212,00	212,00
0	K	722IVAR06	Guľový kohút EVOLUTION 5/4"	KUS	2,000	26,45	52,90
0	K	722IVAR13	Spätná klapka EURA - SPRINT 5/4"	KUS	1,000	42,55	42,55
0	K	722pc07	Montáž vodomeru Qn,2,5	ks	1,000	12,87	12,87
0	K	723 pc01	Prechodka PE-ocel' SDR 11 d/DN 50/40	KUS	2,000	74,30	148,60
0	K	84 30 650	Fólia biela, na označenie vodovodov	m	44,000	1,12	49,28
0	K	84 40 140	CE 4 mm2, vodič s PE izoláciou a plným Cu jadrom	m	44,000	1,46	64,24
0	K	MIVA03	Vodovod. rúry HD-PE 100 SDR17, PN10 D40	m	44,000		167,64

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
0	K	JMA 01	Navrtavací pás pre plas DN100 s guľovým kohútom a s koncovkou pre PE D40 - dodávka a montáž	ks	1,000	108,50	108,50
0	K	919731112	Zarovnanie styčnej plochy krytu z betónu prostého hr.do 150mm	M	8,600	6,21	53,41
0	K	919731121	Zarovnanie styčnej plochy krytu živičné hr.do 50mm	M	8,600	1,15	9,89
D	D1		Práce HSV				0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Výšná Šebastová

Objekt:

SO 07 - NN prípojka

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

IBEG, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

12.06.2020

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36456861

IČ DPH:

SK2021421149

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

2 406,33

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	2 406,33	20,00%	481,27

Cena s DPH

v EUR

2 887,60

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

13.8.2020

Pečiatka

Dátum a podpis:

20-07-2020

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Výšná Šebastová

Objekt: **SO 07 - NN prípojka**

Miesto:

Dátum: 12.06.2020

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: IBEG, a.s.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

2 406,33

D1 - Elektromontáže

477,33

D2 - Zemné práce

466,60

D3 - Ostatné

1 462,40

ROZPOČET

Stavba:

Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Výšná Šebastová

Objekt:

SO 07 - NN prípojka

Miesto:

Dátum:

12.06.2020

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

IBEG, a.s.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

2 406,33

D	D1	Elektromontáže					477,33
0	K	Pol47	Kábel silový NAYY-J 4x25mm ²	m	40,000	2,38	95,20
0	K	Pol48	Rozvádzač RE	ks	1,000	294,13	294,13
0	K	Pol49	Úprava pôvodného rozvádzača HR	ks	1,000	88,00	88,00
D	D2	Zemné práce					466,60
0	K	Pol50	Káblová ryha šírky 0,5m, hĺbky 1,2m výkop a zahoz	m	20,000	14,98	299,60
0	K	Pol51	Káblové lôžko v ryhe	m	20,000	8,35	167,00
D	D3	Ostatné					1 462,40
0	K	Pol39	Revízia zariadenia	hod	40,000	18,00	720,00
0	K	Pol40	Drobné stavebné úpravy	hod	16,000	11,60	185,60
0	K	Pol41	Zapojenie inšt. a ukončenie káblov	hod	8,000	14,80	118,40
0	K	Pol42	Prepojenie inštalácie	hod	8,000	14,80	118,40
0	K	Pol43	Pomocné a nevyšpecifikované práce	hod	16,000	12,60	201,60
0	K	Pol44	Prípojenie vodičov pospájania a uzemnenia	hod	8,000	14,80	118,40

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Výšná Šebastová

Objekt:

SO 08 - Pripojovací - SO 08 - Pripojovací plynovod

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

IBEG, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

12.06.2020

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

36456861

SK2021421149

Cena bez DPH				2 280,33
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižená	2 280,33	20,00%	456,07	
Cena s DPH		v EUR		2 736,40

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

13.8.2020

Pečiatka

20-07-2020

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Výšná Šebastová

Objekt: **SO 08 - Pripojovací - SO 08 - Pripojovací plynovod**

Miesto:

Dátum: 12.06.2020

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: IBEG, a.s.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

2 280,33

D1 - Práce HSV

1 837,15

D1 - Práce HSV

0,00

D2 - Montážne práce

443,18

D2 - Montážne práce

0,00

ROZPOČET

Stavba:

Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Výšná Šebastová

Objekt:

SO 08 - Pripojovací - SO 08 - Pripojovací plynovod

Miesto:

Dátum: 12.06.2020

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: IBEG, a.s.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							2 280,33
D	D1	Práce HSV					1 837,15
0	K	132201201	Hĺbenie rýh šírky nad 600 do 2000 mm v hornine 3 do 100 m ³	M3	8,550	12,99	111,06
0	K	151101103	Zriadenie paženia a rozopretia stien rýh pre podzemné vedenia pre všetky š. rýhy, príložené, hĺbky do 8m	M2	9,500	6,96	66,12
0	K	151201112	Odstránenie paženia a rozopretia stien rýh pre podzemné vedenia s uložením materiálu do 3m od okraju výkopu, záťažné, hĺb.do 4m	M2	9,500	1,83	17,39
0	K	161101501	Zvislé premiestnenie výkopku nosením bez naloženia ale s vyprázdnením z horniny 1 až 4	M3	8,550	17,86	152,70
0	K	162401101	Vodorovné premiestnenie výkopku za sucha, z horniny 1 až 4, na vzdialenosť nad 1000 do 1500 m	M3	3,847	2,54	9,77
0	K	174101101	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov v týchto výkopávkach	M3	4,702	2,31	10,86
0	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	M3	2,565	11,16	28,63
0	K	113107122	Odstránenie podkladov alebo krytov do 200 m ² z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm 0,235 t	m ²	2,200	9,17	20,17
0	K	113107131	Odstránenie podkladov alebo krytov do 200 m ² z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm 0,225 t	m ²	2,200	19,52	42,94
0	K	583311370	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-2 tr. N I	M3	2,565	24,89	63,84
0	K	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	M3	1,282	26,78	34,33
0	K	8992	Vytýčenie podzemných sietí	subor	1,000	250,00	250,00
0	K	583371970	Štrkopiesok 0-32 N1	m ³	1,282	19,10	24,49
0	K	8991	Geodetické porealizačné zameranie	subor	1,000	200,00	200,00
0	K	565191111	Podklad z kam. obal. asfaltom v pruhu šírky do 3 m tr. I, po zhutnení hr. 200 mm	M2	2,200	54,20	119,24
0	K	567121115	Podklad z betónu prostého tr.B 7.5(zn.0) hr.150mm	M2	2,200	9,87	21,71
0	K	566201111	Uprava doterajšieho krytu z kameniva drveného v množstve do 0,04 m ³ /m ²	M2	2,200	1,78	3,92
0	K	572942111	Vyspravenie krytu vozovky po prekopoch pre inžinierske siete liatým asfaltom.hr.20-40mm	M2	2,200	31,38	69,04
0	K	13	Skúšky a revízie plynu	HOD	12,000	25,00	300,00
0	K	GAWAPL.04	Plyn. rúry GAWAPLAST HD-PE 11.122211 PE 100 SDR11 PN16 32x2,9	m	10,000	3,20	32,00
0	K	723 GAMA04	Plyn. guľový kohút PN16 1"	KUS	1,000	13,10	13,10
0	K	723 pc04	Prechodka oceľ - PE 1"-32 - nadzemná	KUS	1,000	54,20	54,20
0	K	723 pc31	Uzatvorenie potrubia DN100 ostrý prepój	KUS	1,000	150,00	150,00
0	K	11 05Dk	plynové potrubie PE 100 SDR 17 PN1 D 32	m	10,000	1,22	12,20
0	K	919731112	Zarovnanie styčnej plochy krytu z betónu prostého hr.do 150mm	M	4,000	6,21	24,84
0	K	919731121	Zarovnanie styčnej plochy krytu živičné hr.do 50mm	M	4,000	1,15	4,60
D	D1	Práce HSV					0,00
D	D2	Montážne práce					443,18
0	K	354900z21	Vodič FeZn o 10mm	m	10,000	1,46	14,60
0	K	230220451	Ukončenie vodiča v PO a SO a zapojenie do 2,5	ks	1,000	0,73	0,73
0	K	230230001	Predbežná tlaková skúška vodou DN 50	M	10,000	11,91	119,10
0	K	230230016	Hlavná tlaková skúška vzduchom 0,6 MPa DN 50	M	10,000	2,29	22,90
0	K	615 646	prípojková navrtavacia armatura MANIBS 100-25 s odbočkou s navrtaním	ks	1,000	285,85	285,85

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D	D2		Montážne práce				0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Vyšná Šebastová

Objekt:

SO 10 - Požiarná nádrž

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

IBEG, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

12.06.2020

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

36456861

SK2021421149

Cena bez DPH

5 253,55

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	5 253,55	20,00%	1 050,71

Cena s DPH

v EUR

6 304,26

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

13.2.2020

Pečiatka

20-07-2020
Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Výšná Šebastová

Objekt:

SO 10 - Požiarná nádrž

Miesto:

Dátum:

12.06.2020

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

IBEG, a.s.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

5 253,55

HSV - Práce a dodávky HSV

5 253,55

1 - Zemné práce

376,03

2 - Zakladanie

595,58

8 - Rúrové vedenie

4 142,70

99 - Presun hmôt HSV

139,24

ROZPOČET

Stavba:

Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Výšná Šebastová

Objekt:

SO 10 - Požiarná nádrž

Miesto:

Dátum:

12.06.2020

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

IBEG, a.s.

Spracovateľ:

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	---------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

5 253,55

D	HSV		Práce a dodávky HSV				5 253,55
D	1		Zemné práce				376,03
1	K	131201101	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	35,520	7,72	274,21
2	K	131201109	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	35,520	0,63	22,38
3	K	162301131	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť nad 50 do 500 m	m3	35,520	1,20	42,62
4	K	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	35,520	0,49	17,40
5	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	7,830	2,48	19,42
D	2		Zakladanie				595,58
7	K	271533001	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného fr.8-32 mm	m3	6,750	35,32	238,41
8	K	273321311	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 16/20	m3	3,375	74,56	251,64
9	K	273362443	Výstuž základových dosiek zo zvár. sietí KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 200x200 mm	m2	22,500	4,69	105,53
D	8		Rúrové vedenie				4 142,70
11	K	894101113	Osadenie protipožiarnej nádrže	ks	3,000	225,90	677,70
12	M	594340000500	Protipožiarná nádrž železobetónová s príslušenstvom, 7m3	ks	2,100	1 050,00	2 205,00
13	M	594340000601	Protipožiarná nádrž železobetónová s príslušenstvom, 8m3	ks	1,050	1 200,00	1 260,00
D	99		Presun hmôt HSV				139,24
10	K	998011002	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	t	61,070	2,28	139,24

Zariadenie pre seniorov a denný stacionár v obci Vyšná Šebastová	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200	210	220	230	240	250	260		
SO 01 ASR - ASR																												
Práce a dodávky HSV																												
Zemné práce																												
Zakladanie																												
Zvislé a kompletne konštrukcie																												
Vodorovné konštrukcie																												
Úpravy povrchov, podlahy, osadenie																												
Ostatné konštrukcie a práce-búranie																												
Presun hmôt HSV																												
Práce a dodávky PSV																												
Izolácie proti vode a vlhkosti																												
Izolácie tepelné																												
Konštrukcie tesárske																												
Konštrukcie - drevostavby																												
Konštrukcie klampiarske																												
Konštrukcie stolárske																												
Konštrukcie doplnkové kovové																												
Podlahy z dlaždíc																												
Podlahy povlakové																												
Obklady																												
Maľby																												
Práce a dodávky M																												
Montáže dopravných zariadení, skladových zariadení a váh																												
SO 01 ELI - ELI																												
SO 01 VZT - VZT																												
SO 01 - Vykurovanie																												
SO 01 ZTI - SO 01 ZTI																												
SO 02 Spevnené ploc																												
SO 03 - Altánok																												
SO 04 - Kanalizačná prípojka																												
SO 05 - Dažďová kanalizácia																												
SO 06 - Vodovodná prípojka																												
SO 07 - NN prípojka																												
SO 08 - Pripojovací plynovod																												
SO 10 - Požiarná nádrž																												

V Prešove dňa 20.7.2020

