

Článok 1
Zmluvné strany

1. Objednávateľ:

Obchodné meno:	Mesto Zlaté Moravce
Sídlo:	1. mája 2, 953 01 Zlaté Moravce
V jeho mene konajúci:	PaedDr. Dušan Husár, primátor mesta
Oprávnený rokovať vo veciach	
a) zmluvných:	JUDr. Michaela Uličná, kontakt: 037/69 239 30, e-mail: pravnik@zlatemoravce.eu
b) technických:	Ing. Júlia Bacigálová, kontakt: 037/69 239 15, e-mail: julia.bacigalova@zlatemoravce.eu
IČO:	00308676
DIČ:	2021058787
Bankové spojenie:	VÚB Nitra
IBAN:	SK64 0900 0000 0050 4064 4591

(ďalej len „objednávateľ“)

2. Zhotoviteľ:

Obchodné meno:	ViOn, a.s.
Sídlo:	Továrenská 64, 953 01 Zlaté Moravce
Zastúpený:	Ing. Martin Ondrejka, predseda predstavenstva
Oprávnený rokovať vo veciach:	
a) zmluvných:	Ing. Martin Ondrejka
b) technických:	Ing. Karol Cibira
IČO:	36 526 185
DIČ/IČ DPH:	SK2020146084
Bankové spojenie:	VÚB, a.s., pobočka Levice
IBAN:	SK59 0200 0000 0012 6017 2057
Číslo telefónu:	037/640 33 33
Číslo faxu/mail:	037/640 33 37, vion.zm@vion.sk
Registrácia:	OR OS Nitra, odd. Sa, vl.č.: 10044/N

(ďalej len „zhotoviteľ“)

Článok 2
Východiskové podklady a údaje

Podkladom pre spracovanie tejto zmluvy sú:

1. Súťažné podklady objednávateľa pre Výzvu na predkladanie ponúk uverejnenú vo vestníku verejného obstarávania č. 102/2022 pod číslom 23212 – WYPdňa 02.05.2022.
2. Súčasťou súťažných podkladov je aj projektová dokumentácia a zadanie, podľa ktorej sa budú stavebné práce vykonávať.

Článok 3
Predmet zmluvy

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať pre objednávateľa kompletne zabezpečenie prác na stavbe v rozsahu podľa článku 2 tejto zmluvy a prílohy č. 1 **ocenený výkaz výmer**.
2. Rozsah realizácie tvoria všetky výkony, dodávky a práce, ktoré sú potrebné pre riadne splnenie zmluvného záväzku zhotoviteľa vrátane vedľajších a dodatočných činností tak, aby predmet diela bol plne funkčný a bol v súlade s príslušnými technologickými predpismi, STN, projektovou dokumentáciou a právnymi predpismi.
3. Zhotoviteľ vykoná v rámci svojich zmluvných dodávok tiež všetky potrebné vedľajšie pomocné a dodatočné činnosti, ktoré nie sú síce v podkladoch 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 EÚ alebo v asociovaných krajinách. V prípade, ak sa služby, práca, tovar 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. Objednávateľ požaduje preukázať pôvod materiálov a výrobkov použitých na predmet zmluvy.
5. Objednávateľ je oprávnený zvýšiť alebo znížiť rozsah diela (meniť rozsah jednotlivých položiek výkazu výmer) alebo požadovať akúkoľvek zmenu diela (dodatočné doplnenie, resp. vylúčenie niektorých položiek z výkazu výmer) priamo súvisiacu s dielom, ak je to v súlade s ustanovením § 18 ZVO. Akékoľvek zmeny týkajúce sa rozsahu diela musia byť zároveň vopred schválené objednávateľom aj poskytovateľom NFP.
6. Zhotoviteľ sa zaväzuje akceptovať zmeny v rozsahu diela vyžiadané objednávateľom písomne a uzatvoriť na ich rozsah dodatok k tejto zmluve.
7. Zhotoviteľ nemá právo požadovať objednanie iných súvisiacich a predchádzajúcich prác mimo rozsahu prác stanovených touto zmluvou. Objednávateľ môže objednávať tieto práce u tretieho subjektu.
8. Zabezpečenie potrebných dokumentov k predmetu zmluvy a prípadných zmien stavby pred dokončením, v prípade zmien na strane zhotoviteľa v súlade s legislatívou. Zmenami na strane zhotoviteľa sa rozumejú všetky zmeny, ktoré sú potrebné pre to, aby boli splnené všetky požiadavky vyplývajúce z tejto zmluvy.

Článok 4 Lehota a miesto plnenia

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať práce, rozsah ktorých je určený v článku 3 tejto zmluvy, v nasledovných lehotách:
 - **Začiatok:** odo dňa prevzatia a odovzdania staveniska;
 - **Termín realizácie: do 15 mesiacov odo dňa prevzatia a odovzdania staveniska;**
 - **Miesto plnenia:** Zlaté Moravce, č.parc. 130/1, okres Zlaté Moravce
2. Nebezpečenstvo škody na predmete plnenia zmluvy nesie v plnom rozsahu zhotoviteľ do doby protokolárneho odovzdania a prevzatia diela.
3. Akékoľvek zmeny v dohodnutých termínoch sú možné len v prípadoch vydania príkazov a zákazov vládnych alebo miestnych správnych orgánov, ak neboli vyvolané situáciou u zhotoviteľa, príp. v dôsledku vyššej moci. V takých prípadoch je zhotoviteľ povinný okamžite oznámiť objednávateľovi výslednú situáciu ohľadne možnosti zhotovenia diela. Ak bude treba, zmluvné strany dohodnú úpravu zmluvných vzťahov v termínovej časti, formou uzatvorenia písomného dodatku k tejto zmluve.
4. Pod výrazom „vyššia moc“ sa rozumejú všetky okolnosti, ktoré sa nedajú naplánovať ani prekonať po podpísaní tejto zmluvy, a ktoré sa dajú považovať za neodvratné a neobyčajné udalosti ako napríklad vojna, požiar, záplavy, extrémne poveternostné podmienky znemožňujúce výkon stavebnomontážnych prác, alebo iné katastrofy, štrajky, a všetky ostatné udalosti, ktoré sú mimo vplyvu zmluvných strán.
5. Ak nastane situácia vyššej moci, zhotoviteľ na ňu upozorní objednávateľa bez zbytočného odkladu, najneskôr však do dvoch pracovných dní, a objasní mu príčinu a jej predpokladané ukončenie, ak sa to dá podľa povahy predpokladať. Zhotoviteľ pokračuje v plnení svojich záväzkov podľa zmluvy a musí hľadať všetky dostupné alternatívne prostriedky pre plnenie zmluvy, ktoré mu nebránia udalosti vyššej moci. Za okolnosti vyššej moci sa nepovažujú napríklad prerušenie dodávok energií, zdržanie dodávok subdodávateľov zhotoviteľovi, vadný materiál, zásahy úradov alebo nezískanie úradných povolení, pokiaľ k nim nedošlo z dôvodov výskytu okolností vyššej moci.
6. Zmeny v dohodnutých termínoch sú možné aj v prípade, ak na strane Objednávateľa nastanú také okolnosti, ktoré bránia Zhotoviteľovi v zhotovovaní Diela a v prípade, ak na strane Zhotoviteľa nastanú také objektívne okolnosti, ktoré mu bránia v zhotovovaní Diela, a ktoré ani pri náležitej starostlivosti nemohol a nevedel predvídať.
7. Zhotoviteľ má právo na predĺženie lehoty dokončenia prác bez uplatnenia majetkových sankcií zo strany objednávateľa, ak dôjde k zdržaniu v dôsledku oneskoreného odovzdania staveniska zhotoviteľovi objednávateľom alebo iných prekážok na strane objednávateľa. Tieto zmeny musia byť vopred schválené objednávateľom a poskytovateľom NFP.
8. Zhotoviteľ musí bezodkladne písomne informovať objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje vykonanie predmetu zmluvy s dôsledkom predĺženia dohodnutých termínov. Objednávateľ bude tieto udalosti konzultovať vopred s poskytovateľom NFP.
9. Objednávateľ ukončené práce prevezme v lehotách podľa tohto článku a zaplatí za ich zhotovenie dohodnutú cenu.

10. Za dokončené dielo sa považuje dielo po jeho kompletnom vyhotovení podľa dohodnutého rozsahu a po odstránení všetkých vád a nedorobkov.
11. Ak zhotoviteľ pripraví kompletne dielo schopné užívania pred dohodnutou lehotou, môže objednávateľ toto dielo prevziať aj v skoršej ponúknuť lehote.

Článok 5 Cena za práce

1. Cena za zhotovenie predmetu zmluvy v rozsahu uvedenom v článku 3 tejto zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán v zmysle § 3 Zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky MF SR č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva Zákon o cenách v znení neskorších predpisov (ďalej Zákon o cenách) ako cena maximálna platná do konca zmluvného obdobia uvedeného v článku 4 tejto zmluvy a je doložená kompletným rozpočtom nákladov zhotoviteľa na jednotlivé objekty, ktorý tvorí prílohu č. 1 tejto zmluvy.
2. Spôsob vytvorenia ceny je v súlade s § 2 Zákona o cenách založený na cene obchodného, alebo sprostredkovateľského výkonu, ekonomicky oprávnených nákladov a primeraného zisku.
3. Cena za zhotovenie predmetu zmluvy je:
Cena bez DPH **1.329.664,37 €**
Slovom: Jedenmilióntristodvadsaťdeväťtisícšesťstošesťdesiatštyri 37/100 eur
DPH: **265.932,87 €**
Cena s DPH/celkom **1.595.597,24 €**
Slovom: Jedenmiliónpäťstodeväťdesiatpäťtisícpäťstodeväťdesiatšesťdesiat 24/100 eur
4. Cena platí pri dodržaní kvalitatívnych a dodacích podmienok uvedených v projektovej dokumentácii dodanej objednávateľom a sú v nej zohľadnené všetky podmienky objednávateľa.
5. Zhotoviteľ bude fakturovať DPH podľa cenových predpisov SR platných v dobe dodania prác a fakturácie.
6. Cena uvedená v ods. 3 tohto článku pokrýva všetky zmluvné záväzky, (vrátane záväzkov týkajúcich sa dodávky stavebných prác, dielov, materiálov, výrobkov alebo služieb...), náležitosti a veci nevyhnutné k riadnemu vykonaniu a odovzdaniu diela do užívania.
7. V cene za zhotovenie diela sú obsiahnuté aj náklady zhotoviteľa na vybudovanie, prevádzku, údržbu a vypratanie zariadenia staveniska.
8. Zhotoviteľ nemá nárok na úpravu ceny spôsobenej predĺžením lehoty výstavby v prípade, keď k predĺženiu lehoty výstavby došlo z dôvodov na strane zhotoviteľa.
9. Zhotoviteľ prehlasuje, že cena je stanovená v súlade s projektovou dokumentáciou a požiadavkami objednávateľa.
10. Akékoľvek dodatky k zmluve navyšujúce cenu diela sú vylúčené okrem prípadov, kedy sa pri rekonštrukcii odkrytím niektorých častí diela, ktoré neboli predtým naoko viditeľné a zjavné, zistí potreba realizácie úplne iného technického riešenia, ako bolo vopred navrhované.
11. Ak sa niektoré práce alebo činnosti uvedené v ocenenom výkaze výmer nevykonajú zo strany zhotoviteľa, pretože sa tieto ukážu v priebehu rekonštrukčných prác ako nepotrebné, resp. nevhodné, budú tieto práce z ceny diela odpočítané, a to v cene podľa oceneného výkazu výmer.
12. Akékoľvek zmeny v cene diela (menej práce, naviac práce), technického riešenia či zmeny materiálov pri zmenách vzniknutých počas realizácie Diela musia byť vopred odsúhlasené a schválené objednávateľom, príp. aj poskytovateľom NFP.
13. Postup úpravy ceny pri zúžení, resp. rozšírení predmetu plnenia podľa Zmluvy o dielo bude nasledovný:
 - 13.1. Každá zmena vyvolaná objednávateľom alebo zhotoviteľom oproti ocenenému výkazu výmer bude zapísaná v stavebnom denníku, resp. inom dokumente na to príslušnom, a podpísaná zástupcami zhotoviteľa, objednávateľa a v prípade potreby aj inými účastníkmi;
 - 13.2. V prípade súhlasu zmluvných strán so zmenou, vypracuje zhotoviteľ súpis naviac prác k ocenenému výkazu výmer, ktorý bude obsahovať:
 - a) rekapituláciu ceny objektu, ktorá bude obsahovať cenu z rozpočtu, cenu jednotlivých dodatkov k rozpočtu a cenu spolu,
 - b) rekapituláciu ceny súpisu naviac prác k rozpočtu,
 - c) položkovite ocenený výkaz výmer naviac prác,
 - d) položkovite ocenený odpočet ceny menej prác,
 - e) sprievodnú správu,
 - f) kópiu zápisov zo stavebného denníka,
 - g) ďalšie náležitosti (zápisy, náčrtky,...) objasňujúce predmet súpisu naviac prác k rozpočtu,
 - 13.3. Pre ocenenie výkazu výmer u naviac prác bude zhotoviteľ používať ceny nasledovne:
 - a) pri položkách, ktoré sa vyskytovali v ocenenom výkaze výmer, t.j. v Prílohe č. 1 tejto zmluvy, bude

- používať ceny z oceneného výkazu výmer podľa Prílohy č. 1 k tejto zmluve,
- b) pri položkách, ktoré sa nevyskytovali v ocenenom výkaze výmer, t.j. v Prílohe č. 1 tejto zmluvy, sa budú používať vždy aktuálne ceny podľa príslušného softvéru na oceňovanie stavebných prác (cenkos a pod.)
- 13.4. Zhotoviteľ bude predkladať súpisy naviac prác k ocenenému výkazu výmer objednávateľovi na odsúhlasenie, pričom objednávateľ ich odsúhlasí, príp. vráti neodsúhlasené s odôvodnením nesúhlasu do piatich pracovných dní od ich obdržania. Súpis naviac prác k ocenenému výkazu výmer, odsúhlasený zo strany objednávateľa i zhotoviteľa bude podkladom pre uzavretie dodatku k zmluve na naviac práce, resp. pre uzavretie dodatku k tejto zmluve v prípade menej prác.
- 13.5. Ak sa pri vykonaní diela objaví potreba činností nezahrnutých do oceneného výkazu výmer, pokiaľ tieto činnosti neboli predvídateľné v čase uzavretia zmluvy (naviac práce), bude zmluva na realizáciu naviac prác uzavretá formou dodatku v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní.
- 13.6. Pri vznesení nároku Zhotoviteľa na zmenu materiálu alebo technického riešenia v dôsledku nedostatku materiálu na trhu, Zhotoviteľ predloží identifikáciu výrobcu, typové označenie materiálu, identifikáciu dodávateľa materiálu, ktorý má byť predmetom rokovania o zmene a zdôvodnenie potreby zmeny technického riešenia, ktorým musí Zhotoviteľ jednoznačne preukázať, že pôvodné riešenie alebo materiál spôsobí verejnemu obstarávateľovi/Objednávateľovi neprimerané ťažkosti pri realizácii Diela, ako sú napr. omeškanie Zhotoviteľa s riadnym plnením Diela; potreba realizácie ďalších naviazujúcich prác, s ktorými verejný obstarávateľ/Objednávateľ vopred nepočítal a ukázali sa ako nevyhnutné až počas realizácie Diela; iné vopred nepredvídateľné okolnosti, ktoré majú vplyv na realizáciu Diela čo do kvality a termínov určených zmluvou.
- 13.7. V prípade výskytu nepredvídaných podmienok a z nich vyplývajúcich nákladov na zhotovenie Diela:
- 13.7.1. V prípade, že pri realizácii Diela nastane situácia spočívajúca a) v nedostatku materiálov a s tým súvisiacej potreby zmeny technického riešenia alebo b) zmeny cien materiálov na trhu; v súvislosti s opatreniami šírenia vírusu Covid 19 alebo inými objektívnymi okolnosťami (ide o okolnosť, ktorú nemôže Objednávateľ v postavení verejného obstarávateľa vopred predvídať), Objednávateľ môže pristúpiť k zmene zmluvy v súlade s § 18 ods. 1 písm. c) ZVO. V takomto prípade je Zhotoviteľ povinný Objednávateľovi predložiť jednoznačné dôkazy, ktorými preukáže nevyhnutnosť a opodstatnenosť nároku na zmenu zmluvy. Touto zmenou sa nesmie zmeniť charakter zmluvy.
- 13.7.2. Pri vznesení nároku Zhotoviteľa na zmenu jednotkovej ceny materiálu/materiálov, ktorých celková cena má alebo môže mať podstatný vplyv na celkovú cenu Zhotoviteľa za Dielo, je Zhotoviteľ povinný predložiť Objednávateľovi nasledovné doklady: nákupnú cenu materiálu (jednotkovú cenu), ktorý bol ocenený v položkovitom výkaze výmer, predloženom vo verejnom obstarávaní, a nákupnú cenu materiálu (jednotkovú cenu), za ktorú musí Zhotoviteľ materiál nakúpiť pri realizácii Diela, vrátane identifikácie výrobcu, typového označenia materiálu a identifikácie dodávateľa materiálu, od ktorého predmetný materiál nakúpi.
- 13.7.3. K zmene jednotkovej ceny materiálu môže zo strany Zhotoviteľa prísť na základe písomnej dohody zmluvných strán, pričom maximálne navýšenie jednotkovej ceny predmetného materiálu je 20 % oproti jednotkovej cene materiálu uvedenej v ocenenom výkaze výmer, ktorý je prílohou tejto Zmluvy.
- 13.7.4. Zároveň platí, že súčtom všetkých zmien ceny Diela nedôjde k porušeniu ustanovenia § 18 ods. 5 ZVO a zároveň k porušeniu ustanovenia § 18 ods. 1 písm. c) ZVO.

Článok 6

Platobné podmienky

1. Všetky platby sa budú uskutočňovať bezhotovostne.
2. Právo fakturovať vzniká zhotoviteľovi po ukončení realizácie jednotlivých logických celkov diela (objektov, častí objektov) podľa prílohy č. 1 zmluvy, ktoré budú potvrdené technickým dozorom objednávateľa, že boli zrealizované bez Vád a nedorobkov, prípadne v závislosti od dohody s objednávateľom.
3. V prípade, ak bola vykonaná fakturácia pred odovzdaním a prevzatím celého diela, v konečnej faktúre vystavenej podľa bodu 4 zhotoviteľ fakturuje len doposiaľ nefakturované skutočne vykonané práce a dodávky.

4. Faktúra bude obsahovať všetky náležitosti daňového dokladu v súlade s § 71 zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov aj podľa ust. § 3a zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov:
- obchodné meno a sídlo, IČO, DIČ zhotoviteľa
 - meno, sídlo, IČO, DIČ objednávateľa
 - číslo zmluvy
 - číslo faktúry
 - dátum uskutočneného fakturovaného plnenia
 - dátum vyhotovenia faktúry
 - deň odoslania a splatnosti faktúry
 - označenie finančného ústavu a číslo účtu, na ktorý sa má platiť (musí byť v súlade s touto zmluvou)
 - označenie diela
 - súpis vykonaných služieb, prác a dodávok mesačne podpísaných technickým dozorom objednávateľa
 - podkladom pre fakturáciu je súpis vykonaných služieb, prác a dodávok odsúhlasený objednávateľom a technickým dozorom
 - výšku ceny bez DPH, sadzbu DPH, celkovú fakturovanú sumu vrátane DPH
 - podpis oprávnenej osoby (prípadne pečiatku v zmysle podnikateľského oprávnenia)
 - faktúra – musí zároveň obsahovať nasledovné údaje: názov projektu: Denný stacionár v meste Zlaté Moravce, názov OP: RO_OPIROP_MIRRI, ITMS kód:302021X114, certifikáty o zhode, atesty o použitých materiáloch a pod.
5. Fakturovaná suma sa zaokrúhľuje na dve desatinné miesta matematicky, t.j. na centy.
6. Zhotoviteľ zodpovedá za pravdivosť, správnosť a úplnosť údajov uvedených v ním vypracovanom súpise vykonávaných prác.
7. 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. Zhotoviteľ musí svoje práce vyúčtovať overiteľným spôsobom. Súpisy vykonaných prác musia byť zostavené prehľadne a pritom sa musí dodržiavať poradie položiek a označenie, ktoré je v súlade s oceneným výkazom výmer a popisom prác, ktorý je Prílohou č. 1 tejto zmluvy. Súpis vykonaných prác bude vyhotovený v softwarovom systéme podporujúcom riadenie stavebnej výroby. Zmluvné strany sa zároveň výslovne dohodli, že v prípade, ak zhotoviteľ nepredloží aspoň jeden doklad uvedený v predchádzajúcej vete tohto ustanovenia zmluvy objednávateľovi, objednávateľ nie je povinný zaplatiť zhotoviteľovi jeho faktúru/faktúry a nie je ani v omeškaní so zaplatením faktúry/faktúr zhotoviteľa, ale lehota splatnosti podľa bodu 7 začína plynúť až dňom predloženia dokladu uvedeného v predchádzajúcej vete tohto ustanovenia zmluvy.
8. V prípade, že faktúra nebude obsahovať náležitosti uvedené v predchádzajúcich odsekoch, objednávateľ je oprávnený vrátiť ju zhotoviteľovi na doplnenie. V takom prípade nová lehota začne plynúť dňom doručenia opravenej faktúry objednávateľovi.
9. Lehota splatnosti faktúry je do 60 dní odo dňa doručenia faktúry objednávateľovi. Za deň doručenia sa považuje deň, v ktorý je doručená faktúra prevzatá objednávateľom.
10. 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.
11. Za deň úhrady sa považuje deň odpísania príslušnej sumy z účtu objednávateľa v prospech účtu zhotoviteľa.

Článok 7

Preddavky na predmet zmluvy

- Objednávateľ neposkytne preddavky zhotoviteľovi na predmet plnenia zmluvy.

Článok 8

Podmienky vykonania predmetu zmluvy

- Práce na realizácii diela musia byť vykonané podľa zmluvných ustanovení na profesionálnej úrovni a musia vyhovovať § 43 g zákona č. 50/1976 Zb. v znení neskorších predpisov. Materiály a výrobky určené

k vykonaniu diela musia byť všeobecne dobrej kvality, vopred odsúhlasené objednávateľom, technickým dozorom a autorom projektovej dokumentácie a musia spĺňať požiadavky § 43 f zákona č. 50/1976 Zb. v znení neskorších predpisov a zákona č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení. K dodaným materiálom a výrobkom musia byť doložené certifikáty, osvedčenia o vhodnosti ich použitia na stavby a licencie na vykonávanie predmetných technológií a pod., najneskôr pred ich zabudovaním. Do doby ich odovzdania objednávateľovi ich archivuje zhotoviteľ (stavbyvedúci) ako prílohu k stavebnému denníku. Zhotoviteľ musí mať na stavbe k dispozícii technické normy, licencie na vykonávanie prác, všeobecne zaužívané pracovné a technologické postupy a návody výrobcu stavebných a technologických výrobkov na spôsob ich použitia, týkajúcich sa predmetu plnenia.

2. Výrobky a materiály určené na vykonanie predmetu plnenia musí zhotoviteľ dodať bez akýchkoľvek práv tretích osôb t.j. sú jeho vlastníctvom a takto ich odovzdáva objednávateľovi.
3. Zhotoviteľ bude udržiavať všetky nástroje a zariadenia potrebné pre realizáciu predmetu plnenia v náležitom stave a zabezpečiť koordináciu svojich subdodávateľov.
4. Zhotoviteľ zabezpečí vykonané práce, materiály a výrobky určené pre predmet plnenia pred poškodením a krádežou až do ich protokolárneho prevzatia objednávateľom.
5. Postup prác musí byť vykonaný v súlade s projektovou dokumentáciou tak, aby stavenisko a objekt predmetu plnenia bol stále zabezpečený proti vniknutiu tretích osôb a aby poveternostnými vplyvmi nedošlo k poškodeniu obnažených konštrukcií.
6. Materiály a výrobky, ktoré nezodpovedajú ods. 1 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.
7. Zhotoviteľ je povinný dodržiavať predpisy na účely predchádzania vzniku požiarov na stavenisku. Zhotoviteľ v prípade vykonávania činnosti, ktoré vytvárajú zvýšené riziko možnosti vzniku požiaru, najmä zvarovanie, tepelné delenie a ďalšie spôsoby spracúvania kovov, pri ktorých sa používa zvaracie, brúsiace alebo iskriace zariadenie nezávisle od stupňa automatizácie a na miestach s možnosťou vzniku požiaru alebo výbuchu, lepenie horľavých podlahových a strešných krytín obkladov stien a stropov pomocou ohňa, elektrotepelných spotrebičov a zariadení alebo horľavých lepidiel a odstraňovanie starých náterov pomocou tepelných spotrebičov a zariadení, nevyhnutná manipulácia s otvoreným ohňom na miestach s možnosťou vzniku požiaru, ale aj v prípade vykonávania iných činností so zvýšeným nebezpečenstvom vzniku požiaru, ktoré môžu byť v zmysle 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 kvalifikované ako činnosti so zvýšeným nebezpečenstvom vzniku požiaru, či už pri demontáži alebo montáži, je povinný minimálne 5 dní pred ich začatím informovať technický dozor a zabezpečiť všetky úlohy ochrany pred požiarmi podľa ustanovení citovaných právnych noriem.
8. Zhotoviteľ vykonáva činnosti spojené s predmetom diela na vlastnú zodpovednosť podľa zmluvy, pričom rešpektuje technické špecifikácie, právne a technické predpisy, normy, vyhlášky platné v SR, najmä špecifické podmienky zákona č. 237/2000 Z. z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a o zmene a doplnení niektorých zákonov 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, Vyhlášku Ministerstva práce, sociálnych vecí a rodiny Slovenskej republiky č. 508/2009 o bezpeč. opatreniach pri elektrických a plynových zariadeniach, nariadenie vlády SR č. 281/2006 Z. z. o bezpečnostných požiadavkách pri ručnej manipulácii s bremenami, zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci“), nariadenia vlády č. 392/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách pri používaní pracovných prostriedkov, nariadenia vlády SR č. 396/2006 o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko, vyhlášky č. 147/2013 o podrobnostiach na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnostiach o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností, zákona č. 17/1992 Zb. o životnom prostredí v znení neskorších predpisov, zákona č. 79/2015 o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší a inými predpismi definovanými v tejto zmluve alebo vyplývajúcimi z povahy realizácie diela, ako aj v súlade s pokynmi objednávateľa a poskytovateľa NFP. Zhotoviteľ je povinný preukázateľne poučiť všetkých zamestnancov aj svojich subdodávateľov pracujúcich na stavbe o dodržiavaní povinností v zmysle všetkých predpisov, pokynov a dokumentov tohto bodu, najmä predpisov o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci. Zhotoviteľ zodpovedá za bezpečnosť pri práci a ochranu zdravia všetkých svojich zamestnancov a osôb, ktoré sa s jeho vedomím pohybujú v mieste plnenia. Plán bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci na predmet plnenia musí byť k dispozícii na stavenisku u stavbyvedúceho, ak je to nevyhnutné pre plnenie predmetu

zmluvy. Zhotoviteľ počas realizovania diela a odstraňovania prípadných väd na ňom je povinný dodržiavať aj všetky právne predpisy upravujúce nakladanie s odpadmi, za čo nesie plnú právnu zodpovednosť. Zhotoviteľ je predovšetkým povinný chrániť životné prostredie na stavenisku aj mimo neho pred znečistením, udržiavať na stavenisku a príľahlých komunikáciách určených na dopravu materiálu poriadok a čistotu, odstraňovať odpady a nečistoty, ktoré vznikli pri vykonávaní jeho práce na vlastné náklady a nesmie vypúšťať alebo dovoliť vypúšťanie akýchkoľvek toxických odpadov alebo látok.

9. Objednávateľ bude podľa potreby organizovať na stavbe kontrolné dni, z ktorých prijaté opatrenia a úlohy je zhotoviteľ povinný plniť.
10. Zhotoviteľ je povinný uviesť údaje o všetkých známych subdodávateľoch, s uvedením podielu plnenia, navrhovaných subdodávateľov, a predmety subdodávok, ako aj údaje o osobách oprávnených konať za subdodávateľa v rozsahu meno, priezvisko, adresa pobytu a dátum narodenia, a uvedené údaje doplniť do Prílohy č. 2 tejto Zmluvy **najneskôr pri podpise tejto zmluvy**. V prípade, že zhotoviteľ nevyužije subdodávateľov pri plnení predmetu zákazky, túto skutočnosť preukáže čestným vyhlásením alebo iným obdobným dokladom.
11. Zhotoviteľ je zároveň povinný do piatich pracovných dní odo dňa uzatvorenia zmluvy s novým subdodávateľom predložiť objednávateľovi aktualizované znenie Prílohy č. 2 tejto Zmluvy.
12. Zhotoviteľ aj subdodávateľia musia zároveň spĺňať podmienky zákona č. 315/2016 Z.z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov a byť zapísaní v registri partnerov verejného sektora počas trvania tejto zmluvy, ak sa na nich vzťahuje povinnosť zápisu v danom registri.
13. Zhotoviteľ môže navrhnúť dodatok k Zoznamu subdodávateľov alebo vyškrtnutie zo Zoznamu subdodávateľov. Zhotoviteľ predkladá tieto úpravy písomne objednávateľovi 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 účinné bez predchádzajúceho písomného odsúhlasenia objednávateľa. Odsúhlasenie subdodávateľov objednávateľom žiadnym spôsobom nezbavuje zhotoviteľa záväzkov, povinností a zodpovedností vyplývajúcich zo zmluvy.
14. Objednávateľ je v opodstatnených prípadoch so súhlasom poskytovateľa NFP 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 objednávateľ oprávnený po odsúhlasení poskytovateľa NFP a po dohode so zhotoviteľom stanoviť aj nový (kratší) termín ukončenia a odovzdania diela.
15. Zhotoviteľ nevykonáva žiadne zmeny prác a materiálov bez odsúhlasenia technického dozoru a poskytovateľa NFP. Všetky požiadavky na prípadne technicky zdôvodnené zmeny doložené súhlasným stanoviskom projektanta, musia byť zapísané do stavebného denníka a až po ich odsúhlasení objednávateľom a poskytovateľom NFP môže zmeny zhotoviteľ realizovať. Práce, ktoré zhotoviteľ vykoná bez súhlasu objednávateľa odchyľne od zmluvných dojednaní, schválenej projektovej dokumentácie alebo jej zmien, ponuky a požiadaviek v súťažných podkladoch, nebudú uhradené.
16. Zhotoviteľ písomne vyzve technický dozor objednávateľa na preverenie a prevzatie všetkých prác, ktoré budú v ďalšom pracovnom postupe zakryté, alebo sa stanú neprístupnými. Výzva musí byť doručená objednávateľovi písomne, najmenej 3 dni vopred. Výzva sa môže uskutočniť zápisom v stavebnom denníku, pokiaľ taký zápis zástupca objednávateľa podpíše 3 dni pred stanoveným termínom preverenia.
17. V prípade, že sa zástupca objednávateľa po riadnej výzve na preverenie prác v určenej lehote nedostaví, je povinný uhradiť náklady dodatočného odkrytia, pokiaľ také odkrytie požaduje. Ak sa pri dodatočnom odkrytí zistí, že práce boli vykonané vadne, nesie náklady dodatočného odkrytia zhotoviteľ.
18. Technický dozor vykonáva preverovanie dodávok a prác vykonaných zhotoviteľom, pričom zhotoviteľ je povinný zabezpečiť účasť svojich zamestnancov pri preverovaní a bez meškania urobiť opatrenia na odstránenie zistených väd a odchýlok od projektu.
19. Skutočnosť, že objednávateľ skontroloval výkresy, výpočty, dodávky, vzorky a vykonané práce, nezbavuje zhotoviteľa zodpovednosti za prípadne vady a nedostatky a vykonávanie kontrol tak, aby bolo zaručené riadne splnenie predmetu zákazky.
20. Zhotoviteľ zaručuje, že má všetky povolenia a licencie, ktoré sú nevyhnutné k zhotoveniu diela a že tieto povolenia sú postačujúce k tomu, aby mohol dielo riadne začať a dokončiť.
21. 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.
22. Zhotoviteľ vykoná dielo v rozsahu, kvalite a termínoch podľa tejto zmluvy o dielo.
23. Zhotoviteľ plne zodpovedá za vhodnosť a bezpečnosť všetkých prác a stavebných metód používaných na stavenisku a pracovisku.
24. Zhotoviteľ zodpovedá:

- a) za presné vytýčenie diela vo vzťahu k pôvodným referenčným bodom a úrovňam s ohľadom na vyššie uvedené za správnosť polohy, úrovni, rozmerov a vytýčení všetkých častí diela
 - b) za zabezpečenie všetkých nevyhnutných pomôcok, zariadenia a pracovných síl potrebných k vytýčeniu 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.
25. Zhotoviteľ po celý čas realizácie diela a odstraňovania jeho vád a nedorobkov:
- a) zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci za všetky osoby 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 platného práva
 - b) zodpovedá počas výstavby, t. j. od začatia do úplného dokončenia za majetkovú a požiaru 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 riadne osvetlenie
 - c) zamedzí prístupu nepovolaných 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.
26. Zhotoviteľ je povinný neprekročiť hlučnosť a prašnosť svojich prác podľa platných STN a príslušných nariadení SR.
27. 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 vodne a stočné až do úplného dokončenia diela, vrátane prípadných poplatkov za ich pripojenie.
28. 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 č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Pri vzniknutých stavebných odpadoch dodržať hierarchiu odpadového hospodárstva. Pred zneškodňovaním odpadov na skládke odpadov klásť dôraz na zhodnocovanie stavebného odpadu na legálnom zariadení – podľa § 6 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
- Doklady o odvoze a likvidácii stavebného odpadu odovzdá objednávateľovi pri preberacom konaní.
29. Zhotoviteľ hradí všetky náklady a poplatky za dočasné využívanie komunikácií v súvislosti so stavbou.
30. Zhotoviteľ si zabezpečí na svoje náklady dostatočné dodatočné plochy mimo staveniska, ktoré potrebuje pre účely vykonania diela v prípade, že plocha staveniska odovzdaná objednávateľom je nepostačujúca.
31. 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. Zástupca objednávateľa je povinný takýto súhlas vydať vždy v prípade, pokiaľ postup prác nepredpokladá využitie technologického zariadenia zhotoviteľa v dobe najbližších 3 pracovných dní.
32. Všetky dočasné stavby zhotoviteľa musia vyhovovať platným právnym predpisom, hlavne predpisom o bezpečnosti o ochrane zdravia.
33. 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 na pracovisku objednávateľa k ohrozeniu života, zdravia pracovníkov objednávateľa alebo tretích osôb alebo k ohrozeniu bezpečného stavu technických zariadení a objektov
 - e) bude rešpektovať zákaz fajčenia, zákaz prinášať a používať na pracovisku a v priestoroch objednávateľa akékoľvek alkoholické nápoje a omamné látky
 - f) v priestoroch objednávateľa sa budú jeho zamestnanci pohybovať v pracovnom odevu viditeľne označenom názvom firmy
 - g) preukázateľne oboznámi svojich zamestnancov o zákaze pohybu, resp. zdržiavania sa na pracoviskách, ktoré nesúvisia s výkonom objednaných prác bez vedomia a súhlasu objednávateľa.
34. Zhotoviteľ odškodní objednávateľa za všetky nároky tretích osôb ohľadne porušenia patentových práv, prác k ochranným známkam alebo k obchodnému menu 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 (za všetky škody a nároky súvisiace s úmrtím alebo zranením akejkoľvek osoby, stratou alebo poškodením akéhokoľvek majetku (iného ako dielo) alebo životného prostredia, ku ktorým došlo následkom realizácie diela alebo odstránenia všetkých jeho vád. Medzi tieto nároky patria tiež náklady súvisiace s reklamáciami, súdnym alebo správnym konaním, náhradami škôd iným osobám, ktoré bude objednávateľ povinný zaplatiť, iným nákladom, poplatkom, pokutou alebo inou sankciou uloženou objednávateľovi).
35. Zhotoviteľ je povinný mať uzavretú poistnú zmluvu zodpovednosti za škodu spôsobenú na živote, zdraví a majetku Objednávateľa a tretích osôb, ktorá by mohla byť spôsobená prevádzkovou činnosťou Zhotoviteľa, a to minimálne na sumu vo výške ponúkanej hodnoty diela. Poistnú zmluvu predloží zhotoviteľ vo forme originálu alebo jej overenej kópie objednávateľovi do 10 kalendárnych dní od prevzatia staveniska.
36. Zhotoviteľ je povinný:
- a) pri realizácii diela dodržiavať technickú a odbornú spôsobilosť, ktorú preukázal certifikátmi, osvedčeniami alebo ekvivalentnými dokladmi predloženými vo svojej ponuke vo verejnom obstarávaní v zmysle § 34 ods. 1 písm. d) a písm. h) ZVO.
 - b) pri realizácii diela používať odborné a technické kapacity osôb – riadiacich pracovníkov, ktorými preukázal splnenie podmienky účasti vo verejnom obstarávaní v zmysle § 34 ods. 1 písm. g) ZVO. V prípade, že z objektívneho dôvodu nebude môcť Zhotoviteľ využiť tieto kapacity, je povinný tieto kapacity nahradiť inými kapacitami – riadiacimi pracovníkmi, ktorí budú spĺňať podmienky účasti zadefinované verejným obstarávateľom v predmetnom verejnom obstarávaní, na základe výsledkov ktorého bola uzatvorená táto Zmluva.
 - c) v prípade, že Zhotoviteľ využil na preukázanie technickej a odbornej spôsobilosti vo verejnom obstarávaní v zmysle § 34 ods. 1 písm. d), g) a h) ZVO kapacity iných osôb, je oprávnený, v prípade objektívnych skutočností, nahradiť tieto kapacity kapacitami inej osoby, alebo iných osôb, ktoré budú spĺňať podmienky účasti zadefinované verejným obstarávateľom v predmetnom verejnom obstarávaní, na základe výsledkov ktorého bola uzatvorená táto Zmluva.
 - d) v prípade vzniku objektívnej skutočnosti v zmysle bodov b) a c) je Zhotoviteľ povinný informovať o tejto skutočnosti Objednávateľa najneskôr do 3 pracovných dní od vzniku tejto skutočnosti. Objednávateľ overí splnenie podmienok účasti zadefinovaných verejným obstarávateľom v predmetnom verejnom obstarávaní, na základe výsledkov ktorého bola uzatvorená táto Zmluva a celý proces zaznamenaná v stavebnom denníku, tak aby bol proces výmeny transparentný a prehľadný,
 - e) Zhotoviteľ je povinný v Prílohe č. 3 Zmluvy o dielo uviesť informácie o „iných osobách“, zdroje a kapacity ktorých bude využívať pri realizácii Diela počas platnosti tejto Zmluvy.
37. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že za podmienok stanovených v tejto zmluve a v súťažných podkladoch k verejnému obstarávaniu, v rámci ktorého je uzatváraná táto zmluva, zabezpečí realizáciu Diela oceneného zhotoviteľom podľa výkazu výmer, ktorý tvorí prílohu č. 1 tejto Zmluvy. Zhotoviteľ vyhlasuje, že si preveril správnosť výpočtov a zadefinovaných položiek výkazu výmer na základe predloženej projektovej dokumentácie. Zistené prípadné kladné alebo mínusové odchýlky výkazu výmer od projektovej dokumentácie predloženej objednávateľom sú zahrnuté v ocenenom výkaze výmer. V prípade, že odchýlky vo výkaze výmer zistí zhotoviteľ až počas realizácie stavby, a to z dôvodu nedostatočnej prípravy ponuky do verejného obstarávania a oboznámenia sa so všetkými podkladmi, pričom tieto odchýlky mohol zistiť vopred, je zhotoviteľ povinný ich vykonávať na svoje náklady.

Článok 9

Kontrola plnenia predmetu zmluvy

1. Kontrola plnenia realizácie stavby:

- a) Technický 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.
 - b) Osoba poverená výkonom technického dozoru je oprávnená zastupovať objednávateľa na rokovaníach vo veciach technických. Objednávateľ poveruje prevzatím zhotoveného diela, podpísaním preberacieho protokolu a zápisov o odstránení väd a nedorobkov pracovníka vo funkcii vedúceho oddelenie rozvoja obce a stavebný dozor.
 - c) Technický dozor má prístup na všetky pracoviska, kde sa zmluvné výkony realizujú alebo skladujú. Na vyžiadanie mu musia byť predložené výkresy, vzorky materiálov, výsledky kontrol kvality, testy a iné podklady súvisiace s predmetom plnenia.
 - d) Technický dozor je oprávnený dať pokyny, ktoré sú potrebné na vykonanie prác podľa zmluvy do stavebného denníka.
 - e) Technický dozor je oprávnený dať zamestnancom zhotoviteľa príkaz prerušiť práce, pokiaľ zodpovedný zástupca zhotoviteľa nie je na stavbe prítomný, a to v prípade, že je ohrozená bezpečnosť uskutočňovanej stavby, život alebo zdravie pracujúcich na stavbe, alebo hrozia iné vážne hospodárske škody.
 - f) Technický dozor nie je oprávnený zasahovať do hospodárskej činnosti zhotoviteľa.
 - g) Objednávateľ alebo ním poverená osoba má právo kedykoľvek v priebehu vykonávania Diela v rámci pracovnej doby požiadať pracovníkov zhotoviteľa ako aj pracovníkov subdodávateľov o absolvovanie skúšky na overenie prítomnosti alkoholu alebo inej omamnej resp. psychotropnej látky. V prípade pozitívneho výsledku uvedených skúšok sa zhotoviteľ zaväzuje s okamžitou účinnosťou odvolať z prác na dodávke stavebných prác previnilého pracovníka zhotoviteľa alebo subdodávateľa; pre vylúčenie akýchkoľvek pochybností platí, že odmietnutie vykonania skúšky pracovníkom zhotoviteľa alebo subdodávateľa má pre účely tejto Zmluvy rovnaké účinky ako pozitívny výsledok skúšky.
 - h) Zhotoviteľ poveruje výkonom činnosti stavbyvedúceho – p. Mário Belánsky, s evidenčným číslom oprávnenia na výkon stavbyvedúceho 09728*10*, podkategória Pozemné stavby.
2. Zhotoviteľ odovzdá objednávateľovi 2 dni pred zabudovaním jednotlivých materiálov, doklady o kvalite zabudovaných materiálov (prehlásenie o zhode, certifikáty, meracie protokoly...) v súlade so zákonom č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení a s nimi súvisiacimi všeobecne záväznými právnymi predpismi, z ktorých budú zrejmé technické parametre a charakteristiky materiálov ešte pred ich zabudovaním
3. Zhotoviteľ predloží zástupcovi objednávateľa:
- a) vzorky materiálov, výrobkov a povrchov, ktoré chce použiť. Použijú sa len materiály, výrobky a povrchy schválené zástupcom objednávateľa. T.j. špecifikovať všetky materiálové položky uvedené vo výkaze výmer.
 - b) certifikáty, resp. vyhlásenia o zhode legislatívnych predpisov na všetky dodávané materiály a zariadenia.
 - c) dodanie kladných protokolov o vykonaných odborných skúškach, ak je to nevyhnutné pre plnenie predmetu zmluvy.
 - d) doklady musia byť predložené ku kontrole pred zabudovaním jednotlivých výrobkov a materiálov a do ukončenia diela ich archivuje zhotoviteľ. Zhotoviteľ ich objednávateľovi odovzdá pri odovzdaní a prevzatí diela.
 - e) „Plán ochrany pred požiarom“ (zriadenie proti požiarom asistenčných hliadok a spísanie písomného povolenia na zvrátenie pred začatím prác) je povinný zabezpečiť zhotoviteľ v zmysle § 6 ods. 2 zákona č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarom, ak je to nevyhnutné pre plnenie predmetu zmluvy.
 - f) Plán organizácie výstavby (POV), ak je to nevyhnutné pre plnenie predmetu zmluvy.
 - g) Plán bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, ktorý ustanoví pravidlá na vykonávanie prác na stavenisku, ak je to nevyhnutné pre plnenie predmetu zmluvy.
4. Zhotoviteľ vykoná na vlastné náklady všetky skúšky, kontroly a merania v súlade s príslušnými STN, špecifikáciami alebo skúšobným plánom podľa §13 zákona č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach v znení zákona č. 432/2013 Z. z., ak je to nevyhnutné pre plnenie predmetu zmluvy:
- a) kontrolou dodávaného materiálu pri vstupe na stavenisko
 - b) kontrolou pred a po zabudovaní tých materiálov a prác, ktoré nespĺňali podmienky tejto zmluvy pri kontrole podľa písm. a) v tomto bode.
 - c) odovzdá počas realizácie diela objednávateľovi písomné doklady (vyhodnotenia) o uskutočnených kontrolách, kontrolných skúškach a meraniach do 3 pracovných dní od ich uskutočnenia.

5. Zhotoviteľ je povinný strieť výkon kontroly / auditu súvisiaceho so stavebnými prácami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, a to oprávnenými osobami a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.

5.1. Oprávnené osoby na výkon kontroly / auditu 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.

5.2. Oprávnené osoby na výkon kontroly / auditu sú:

- Poskytovateľ pomoci a nim poverené osoby,
- Útvar následnej finančnej kontroly a nimi poverené osoby,
- Úrad vládneho auditu, certifikačný orgán a nimi poverené osoby,
- Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a nimi poverené osoby,
- Splnomocnený zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov,
- Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písm. a) až e) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a EÚ.

5.3 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.

Článok 10 **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 kolaudačných 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 vykonaných prác s posúdením kvality
 - dodávky stavebných materiálov, výrobkov, zariadení, konštrukcií a montážneho materiálu vrátane sprievodnej dokumentácie najmä osvedčení a certifikátov o materiáloch a výrobkoch, množstvo, skutočnú kvalitu
 - údaje o zistených vadách pri preberaní výrobkov a dodávok
 - druh vykonávaných prác a dodávok s uvedením príslušnej položky v rozpočte alebo projekte
 - 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 poučení zamestnancov
 - záznamy o všetkých vykonaných zmenách pri realizácii stavby v porovnaní s dokumentáciou a zmluvou s uvedením, kto dal na ne súhlas
 - záznamy o výškových a smerových meraniach vrátane dokumentácie o výsledkoch merania
3. Denné záznamy sa píše do staveného denníka s očíslovanými listami jednak pevnými, jednak perforovanými na dva oddeliteľné priepisy. Perforované listy sú číslované zhodne s pevnými listami.
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 technický 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 technický 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 technický dozor objednávateľa je zhotoviteľ povinný najmenej raz do týždňa zaslať objednávateľovi doporučené priepis záznamov v denníku ak ich technický dozor neprevezme osobne na stavbe.
9. Kópiu denníka archivuje zhotoviteľ 10 rokov od protokolárneho odovzdania a prevzatia prác.
10. Objednávateľ prostredníctvom technického dozoru sleduje obsah stavebného denníka a k záznamom v ňom uvedeným dáva svoje stanoviská v prípade, že s obsahom zápisu nesúhlasí do 3 pracovných dní s uvedením dôvodov, inak sa predpokladá že s obsahom záznamu súhlasí.
Okrem toho do denníka zapisuje:
 - údaje o zistených vadách a odchýlkach pri realizácii 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.
12. Originál stavebného denníka odovzdá zhotoviteľ objednávateľovi pri odovzdaní diela.

Článok 11

Odovzдание a prevzatie staveniska

1. Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi stavenisko na zhotovenie diela a zhotoviteľ prevezme stavenisko na zhotovenie diela od objednávateľa **do 7 dní od výzvy objednávateľa doručenej zhotoviteľovi na prevzatie staveniska.**
2. Pri odovzdaní a prevzatí staveniska odovzdá objednávateľ zhotoviteľovi celé stavenisko včítane hraníc vonkajších plôch.
3. Zhotoviteľ zabezpečí k stavenisku prízjazdové 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 12

Odovzдание a prevzatie predmetu zmluvy

1. Zhotoviteľ splní zmluvný záväzok podľa čl. 3 riadnym vykonaním a odovzdaním predmetu plnenia zmluvy objednávateľovi nasledovne:
 - a) Zhotoviteľ odovzdáva a objednávateľ preberie dokončené dielo schopné samostatného užívania podľa zmluvy na samostatnom odovzdaní a prevzatí.
 - b) Zhotoviteľ je povinný písomne objednávateľovi oznámiť 14 dní vopred pripravenosť na odovzдание predmetu plnenia s termínom, kedy sa má vypísať preberacie konanie. Objednávateľ vypíše preberacie konanie najneskôr 7 dní pred požadovaným termínom.
 - c) Zhotoviteľ v prípade, že sa stavba odovzdáva komplexnými skúškami, alebo vykonaním iných skúšok, musí oznámiť deň ich začatia. Ku dňu odovzdania zhotoviteľ pripraví všetky doklady potrebné k odovzdaniu, doklady o vykonaných skúškach, atesty, certifikáty, návody na obsluhu, záručné listy atď. a 2x kompletnú sadu projektovej dokumentácie skutočného vyhotovenia stavby.
 - d) O odovzdaní a prevzatí predmetu plnenia spíše objednávateľ spoločne so zhotoviteľom preberací protokol o odovzdaní a prevzatí prác. V protokole budú uvedené všetky zistené vady a nedorobky, ktoré nebránia prevzatíu a riadnemu užívaniu diela spolu s termínom ich odstránenia.
 - 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 3 dní po odovzdaní stavby. Po vypratí staveniska je zhotoviteľ povinný upraviť stavenisko do pôvodného stavu (terénne úpravy).

- g) Po uplynutí lehoty uvedenej v ods. f) tohto článku môže zhotoviteľ ponechať na stavenisku len stroje, zariadenia a materiál potrebné na odstránenie vád a nedorobkov, s ktorými objednávateľ stavbu prevzal, ak termín na ich odstránenie je dlhší ako 5 dní. Ponechané stroje, zariadenia a materiál musí zhotoviteľ umiestniť tak, aby neprekážali bezpečnej prevádzke (užívaniu).
- h) Pri nesplnení povinnosti podľa ods. písm. f), g), tohto článku je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 100 eur za každý deň omeškania až do dňa skutočného vypratania staveniska.
- i) Práce musia byť vykonané tak, aby ku dňu zmluvného dokončenia vnútorných prác boli vnútorné priestory užívania schopné a bez vád.
- j) Za dokončené dielo sa považuje dielo po kompletnom vyhotovení podľa dohodnutého rozsahu a po odstránení všetkých vád.

Článok 13

Podmienky odstúpenia od zmluvy

1. Odstúpenie od zmluvy musí byť oznámené zmluvnej strane písomne a je účinné dňom doručenia oznámenia o odstúpení zmluvnej strane.
2. Objednávateľ môže až do dokončenia prác odstúpiť od zmluvy v nižšie uvedených prípadoch, ktoré stanovuje zmluva
 - a) Ak bol na majetok zhotoviteľa vyhlásený konkurz alebo ak bol podaný návrh na vyhlásenie konkurzu na majetok zhotoviteľa alebo ak zhotoviteľ vstúpil do likvidácie.
 - b) Ak zhotoviteľ mešká s prácami oproti termínu realizácie diela, pričom za omeškanie sa nepovažujú dôvody uvedené v čl. 4 bod 5 a8.
 - c) Ak zhotoviteľ v súvislosti s plnením predmetu zmluvy uzavrel takú dohodu, ktorá predstavuje porušenie podmienok 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 nie sú po výzve objednávateľa v stavebnom denníku realizované konštrukcie a práce v súlade s požiadavkou na kvalitu realizácie diela (viď zmluva, projekt, platné STN, technologické predpisy ...).
 - 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 porušil svoje zmluvné záväzky takým spôsobom, ktorý neumožňuje vecnú a časovú realizáciu diela.
 - h) V súlade s § 19 zákona o verejnom obstarávaní.
3. Zhotoviteľ môže odstúpiť od zmluvy ak objednávateľ neplní zmluvu alebo porušil povinnosti z nej vyplývajúce, a tým zhotoviteľovi znemožní vykonanie prác.
4. Nárok na úhradu služieb, prác a dodávok realizovaných zhotoviteľom ku dňu odstúpenia od zmluvy so splatnosťou podľa článku 6 ods. 6 tejto zmluvy zostáva zachovaný a vyúčtuje sa podľa zmluvných cien v rozsahu ukončených, funkčných samostatných častí diela bez vád a nedorobkov.
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.)

Článok 14

Záručná doba, zodpovednosť za vady a škody

1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet zmluvy je zhotovený podľa podmienok tejto zmluvy a že v lehote prevzatia a počas záručnej lehoty bude mať dohodnuté vlastnosti, že zodpovedá platným technickým predpisom a STN, vyhláškam a zákonom vzťahujúcim sa na predmet plnenia a nemá vlastnosti, ktoré by rušili, alebo znížovali hodnotu alebo schopnosť jeho používania.
2. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dodané množstvo a vykonané práce 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. Záručná doba je 60 mesiacov a začína plynúť dňom protokolárneho prevzatia diela objednávateľom, t. j. dňom ukončenia preberacieho konania pokiaľ je dielo prevzaté bez závad, alebo dňom vydania potvrdenia o odstránení všetkých vád a nedorobkov uvedených v preberacom protokole podľa článku 12 ods. 1 písm. d) tejto zmluvy. Pri výrobkoch, zabudovaných materiáloch, prvkoch a technologických zariadeniach sa končí záručná doba uplynutím doby zhodnej s dĺžkou záručnej doby poskytovanej ich výrobcom, minimálne však doby 24 mesiacov plynúcej odo dňa odovzdania celej stavby zhotoviteľom objednávateľovi. Údaje o dĺžke záručnej doby poskytnutej výrobcom výrobkov, zabudovaných materiálov, prvkov a technologických zariadení budú súčasťou dokladovej časti protokolu o odovzdaní a prevzatí diela. Záručná doba sa predlžuje o dobu, v ktorej objednávateľ nemohol pre vady, za ktoré zodpovedá zhotoviteľ, riadne užívať celú stavbu alebo jej časť zodpovedajúcu dielu podľa tejto zmluvy.
5. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré má predmet plnenia v čase jeho odovzdania objednávateľovi. Za vady, ktoré sa prejavili po odovzdaní predmetu plnenia zodpovedá zhotoviteľ iba vtedy, ak boli spôsobené porušením jeho povinností.
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 diela, že počas záručnej doby má objednávateľ právo požadovať a zhotoviteľ povinnosť bezplatného odstránenia vady.
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 predmete plnenia spôsobené vlastným zavinením alebo zavinením jeho subdodávateľom počas ich pracovných postupov, ktoré vykonali za účelom plnenia záväzkov pri odstraňovaní vád a opravách počas záručnej lehoty a vzniknuté škody na vlastné náklady odstráni.
11. Zhotoviteľ je povinný uhradiť škody vzniknuté z uplatnených vád počas záručnej lehoty.
12. Zhotoviteľ zaručuje, že použité materiály sú nové, v prvej akostnej triede, zodpovedajú požiadavkám objednávateľa a štandardom dohodnutým v zmluve o dielo.

Článok 15

Uplatňovanie vád

1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že Dielo má v čase podpisu preberacieho protokolu vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve, bolo zhotovené v súlade s príslušnými právnymi predpismi, technickými normami a nemá vady, ktoré by znižovali hodnotu Diela, či znemožňovali riadne užívanie Diela na predpokladaný účel.
2. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré má dielo v čase jeho prevzatia objednávateľom, a to aj v prípade, ak sa taká vada stane zjavnou až po tomto čase, pokiaľ zhotoviteľ nepreukáže, že k vade došlo zavinením objednávateľa. Zhotoviteľ zodpovedá za vady diela vzniknuté po jeho prevzatí objednávateľom, ak sú spôsobené porušením povinností zhotoviteľa.
3. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady Diela spôsobené použitím stavebných výrobkov dodaných objednávateľom alebo v dôsledku plnenia pokynov objednávateľa, pokiaľ zhotoviteľ na nevhodnosť stavebných výrobkov alebo pokynov objednávateľa upozornil, objednávateľ však napriek tomu trval na ich použití. Zhotoviteľ však zodpovedá za vady Diela, ktoré vznikli v dôsledku použitia nevhodných stavebných výrobkov alebo nevhodných pokynov objednávateľa, na ktorých nevhodnosť zhotoviteľ objednávateľa neupozornil, ibaže by túto nevhodnosť ani pri vynaložení odbornej starostlivosti nemohol zistiť.
4. Akékoľvek vady Diela je objednávateľ povinný reklamovať u zhotoviteľa písomnou formou bezodkladne po ich zistení. Ak objednávateľ požaduje odstránenie vád Diela, je zároveň oprávnený určiť primeranú lehotu na ich odstránenie, s prihliadnutím na povahu vady a svoje oprávnené záujmy, ktorú je zhotoviteľ povinný dodržať; pri závažných vadách Diela je zhotoviteľ povinný začať s ich odstraňovaním okamžite po doručení žiadosti objednávateľa, a to aj v prípade, keď nepriznáva zodpovednosť za tieto vady. V sporných prípadoch nesie náklady s odstraňovaním týchto vád zhotoviteľ, a to až do rozhodnutia reklamácie, teda zodpovednosti za tieto vady. Pokiaľ zhotoviteľ neodstráni vady podľa pokynov objednávateľa v lehote ním určenej, má objednávateľ právo odstrániť vady sám alebo prostredníctvom tretej osoby, a to na náklady zhotoviteľa.

5. Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade väd Diela počas záručnej doby, je zhotoviteľ povinný odstrániť vadu bezplatne a bez zbytočného odkladu po písomnom uplatnení reklamácie objednávateľom v súlade s článkom 16 bod 1.
6. Ak sa vyskytne vada zavinená zhotoviteľom, ktorá podstatne ovplyvňuje použiteľnosť alebo funkčnosť Diela/jeho časti, a objednávateľovi vznikne z dôvodu takej vady škoda, je zhotoviteľ povinný uhradiť objednávateľovi túto škodu v zmysle § 373 a nasl. Obchodného zákonníka, ak objednávateľ využije svoje právo a vyzve zhotoviteľa na úhradu škody.

Článok 16 **Odstraňovanie väd**

1. V prípade oznámenia väd podľa článku 15 ods. 5 v záručnej lehote sa zhotoviteľ zaväzuje bezodplatne a bez zbytočného odkladu ich odstrániť, najneskôr však do 7 dní alebo v inej dohodnutej lehote, a to opravou alebo výmenou vadnej časti Diela za novú alebo dodaním chýbajúcej časti Diela v súlade s pokynmi objednávateľa.
2. Zhotoviteľ sa zaväzuje najneskôr do 4 dní odo dňa doručenia reklamácie začať s odstraňovaním väd a v čo najkratšom, technicky možnom čase ich odstrániť. Lehota odstránenia väd sa dohodne písomnou formou.
3. V prípade nedodržania dohodnutej lehoty môže objednávateľ nechať vykonať opravu treťou osobou a náklady na opravu vyfakturovať zhotoviteľovi, ktorý ich uhradí. Záruku za opravy vykonané v zmysle toho ods. nesie tretia osoba. Zhotoviteľ je povinný fakturovanú čiastku v plnej výške uhradiť do 14 dní od doručenia faktúry.
4. Na písomnú žiadosť objednávateľa je zhotoviteľ povinný bez zbytočného odkladu reklamované vady odstrániť, aj keď neuznáva, že za vady zodpovedá. V sporných prípadoch znáša náklady na odstránenie väd až do rozhodnutia súdu o reklamáci zhotoviteľ.
5. Ak počas kolaudačného konania budú zistené zainteresovanými osobami závady a nedorobky, ktoré bránia užívaniu, resp. bezpečnej prevádzke a neboli uvedené v preberacom protokole podľa čl. 12 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 pre vady, za ktoré zodpovedá zhotoviteľ.

Článok 17 **Majetkové sankcie**

1. Zhotoviteľ je povinný uhradiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z ceny diela (bez DPH), za každý aj začatý deň omeškania so zhotovením diela oproti termínu realizácie diela uvedenému v tejto zmluve alebo harmonograme.
2. Ak zhotoviteľ neodstráni prípadné vady predmetu zmluvy uvedené v preberacom protokole o odovzdaní a prevzatí prác alebo od uplatnenia reklamácie v lehote určenej na ich odstránenie a ak lehota nebola dohodnutá, najneskôr do 7 dní po podpise preberacieho protokolu o odovzdaní a prevzatí prác alebo uplatnení reklamácie, je povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu za každú zistenú vadu alebo nedorobok vo výške 100,- eur, a to za každý aj začatý deň omeškania. Nesplnenie záväzku zhotoviteľa odstrániť vadu po dobu dlhšiu ako 20 dní po určenom termíne, je považované za podstatné porušenie tejto zmluvy zhotoviteľom.
3. Zhotoviteľ zaplatí zmluvnú pokutu 200,- € za každé porušenie povinností definovaných v článku 8 tejto zmluvy, a to aj v prípade opakovaného porušenia.
4. Ak Zhotoviteľ poruší povinnosť vyplývajúcu z článku 8 bod 37. tejto Zmluvy, má Objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 15 % zmluvnej ceny Diela uvedenej v článku 5 bod 3. tejto Zmluvy.
5. V prípade omeškania objednávateľa s úhradou zmluvnej ceny na základe predloženej faktúry má zhotoviteľ právo na uplatnenie úroku z omeškania vo výške určenej podľa § 1 ods. 1 Nariadenia vlády SR č. 21/2013 Z. z., ktorým sa vykonávajú niektoré ustanovenia Obchodného zákonníka z príslušnej časti diela alebo z dlžnej čiastky bez DPH, za každý aj začatý deň omeškania.
6. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že uhradí objednávateľovi v plnej výške škodu, ktorá vznikne objednávateľovi v dôsledku nedodržania termínu ukončenia stavby z dôvodov na strane zhotoviteľa s výnimkou nedodržania termínu ukončenia stavby vplyvom živelných udalostí. Za škodu spôsobenú objednávateľovi sa považuje akákoľvek sankcia alebo krátenie výšky NFP zo strany poskytovateľa NFP, vzniknutá a uložená objednávateľovi v dôsledku nedodržania termínu realizácie diela uvedeného v tejto zmluve alebo harmonograme ukončenia stavebných prác v rámci projektu. Úhrada alebo zápočet zmluvnej pokuty nezbavuje zhotoviteľa povinnosti dielo riadne dokončiť ani jeho ďalších povinností podľa zmluvy.
7. Uplatnené zmluvné pokuty sa nezapočítavajú na náhradu škody.

8. Lehota splatnosti majetkových sankcií je do 30 dní odo dňa doručenia dokladu, ktorým bude stanovená majetková sankcia.

Článok 18

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 prehlasuje, že zabezpečí pokrytie všetkých činností vyplývajúcich z plnenia tejto zmluvy zamestnancami a pracovníkmi s potrebnými osvedčeniami a oprávneniami v zmysle platnej legislatívy.
3. Zhotoviteľ bude informovať objednávateľa o stave rozpracovaného predmetu plnenia 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, technické normy a predmety tejto zmluvy. Zhotoviteľ sa bude riadiť východiskovými podkladmi objednávateľa, pokynmi objednávateľa, zápsmi a dohodami oprávnených pracovníkov zmluvných strán a rozhodnutiami a vyjadreniami dotknutých orgánov štátnej správy.
5. Zmluvné strany sa dohodli, že všetky spory vyplývajúce z tejto zmluvy budú riešené dohodou zmluvných strán; v prípade pretrvávajúcich nezhôd cestou príslušného súdu.
6. Pri rôznosti názorov na vlastnosti hmôt a stavebných výrobkov, pre ktoré platia obecné záväzné skúšobné postupy, môže každá strana po predchádzajúcom upozornení druhej strany dať vykonať materiálovo-technické preskúmanie štátnym, alebo štátom uznaným miestom pre skúšky materiálu. Výsledky týchto skúšok sú záväzné. Náklady na skúšky znáša strana, ktorá nebude v tomto úspešná.
7. Rozpory zmluvných strán neoprávňujú zhotoviteľa zastaviť práce.
8. Zhotoviteľ môže na stavbe nasadiť, resp. poveriť vykonávaním diela podľa tejto zmluvy len personál, ktorý má požadovanú kvalifikáciu a schopnosti, ktorý vykonáva potrebné práce podľa zmluvne dohodnutých podmienok a v primeranom čase a je dostatočne vybavený vhodnými pracovnými pomôckami bezporuchovými prístrojmi.
9. Objednávateľ je oprávnený podať námietky proti nasadeniu personálu, ktorý podľa jeho názoru nie je dostatočne kvalifikovaný, zanedbáva riadne vykonávanie svojich povinností, alebo nedodržiava platné právne predpisy alebo predpisy BOZP, ochrany pred požiarom a ochrany životného prostredia, a prikázať zhotoviteľovi, aby tento personál stiahol a nahradil ho novým. Zhotoviteľ je povinný tento pokyn zrealizovať, v opačnom prípade má objednávateľ právo postupovať podľa čl. 13 tejto zmluvy.
10. Výkresy, výpočty, výsledky overenia výpočtov alebo iné podklady ktoré zhotoviteľovi poskytol objednávateľ pre daný predmet plnenia, nesmú byť bez súhlasu objednávateľa zverejnené a použité na iné ako dohodnuté účely t.j. na vykonanie prác.
11. Písomnosti zasielané podľa tejto zmluvy sa považujú za doručené druhej zmluvnej strane (adresátovi) ak z iných ustanovení tejto zmluvy nevyplýva vyslovene iné:
 - dňom prevzatia písomnosti adresátom,
 - dňom kedy adresát odmietol prevzatie písomnosti,
 - dňom kedy sa písomnosť vráti odosielateľovi ako nedoručená alebo ako nevyzdvihnutá v úložnej lehote, a to aj keď sa adresát o obsahu písomnosti nedozvedel,
 - najneskôr 20 kalendárnych dní po tom, čo bola písomnosť preukázateľne odoslaná adresátovi na adresu uvedenú v článku 1.
12. Zmluvné strany sa dohodli, že všetky písomnosti sa budú zasielať na adresu sídla uvedenú v článku 1. tejto zmluvy, iná adresa na doručovanie sa nepovažuje za relevantnú, ak sa zmluvné strany písomne nedohodnú inak.
13. 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.

Článok 19

Zábezpeka na splnenie zmluvných záväzkov

1. Zhotoviteľ je povinný preukázať garanciu na splnenie zmluvných záväzkov (ďalej len „garancia“) **vo výške 50 000 €**, a to v lehote do 10 kalendárnych dní od prevzatia staveniska.

2. Zhotoviteľ preukáže garanciu objednávateľovi: a) zložením finančných prostriedkov na účet objednávateľa; b) predložením bankovej záruky vo forme overenej kópie alebo c) záruky poistenia vo forme overenej kópie.
3. Ak zhotoviteľ preukáže garanciu objednávateľovi zložením finančných prostriedkov na účet objednávateľa, objednávateľ vráti garanciu zhotoviteľovi až po ukončení celého diela a odstránení všetkých vád a nedorobkov, do 7 dní potom, ako obdrží kópiu Protokolu o vyhotovení diela bez vád a nedorobkov.
4. Objednávateľ je oprávnený uplatňovať voči zhotoviteľovi nárok na odškodné, v zmysle garancie na vykonanie prác, vyjmúc čiastok, na ktoré je oprávnený v zmysle Zmluvy.

Článok 20 Záverečné ustanovenia


1. Zhotoviteľ je viazaný týmto návrhom zmluvy odo dňa doručenia podpísaného textu objednávateľovi.
2. Zmluva nadobúda platnosť dňom podpisu štatutárnymi zástupcami oboch zmluvných strán a účinnosť až po splnení nasledovných odkladacích podmienok: a) po schválení procesu verejného obstarávania poskytovateľom NFP; b) zverejnením zmluvy, a teda dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v súlade s ustanovením § 47a ods. 1 zákona č. 40/1964 Z.z. Občianskeho zákonníka, príp. na webovej stránke verejného obstarávateľa.
3. Zmluvu je možné meniť a dopĺňať v súlade s ustanovením § 18 zákona o verejnom obstarávaní iba písomnými očíslovanými dodatkami, podpísanými oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán a po schválení poskytovateľom NFP. Dodatky budú tvoriť neoddeliteľnú súčasť Zmluvy.
4. Práva a povinnosti vyplývajúce z tejto zmluvy prechádzajú na právnych nástupcov zmluvných strán.
5. Vzťahy zmluvných strán, ktoré nie sú výslovne riešené touto zmluvou sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka Slovenskej republiky v platnom znení ku dňu uzavretia tejto zmluvy a ďalšími všeobecne platnými predpismi Slovenskej republiky.
6. Zmluva je vyhotovená v 6 - ich rovnopisoch, z ktorých 4 rovnopisy dostane objednávateľ a 2 rovnopisy zhotoviteľ.
7. 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.
8. Dielo bude financované na základe Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, uzavretej medzi objednávateľom a príslušným poskytovateľom NFP.

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

V Zlatých Moravciach, dňa: 31.10.2022

V Zlatých Moravciach, dňa: 24.10.2022


.....
PaedDr. Dušan Husár
Prímátor mesta



⑰ **ViOn, a. s.**
Továrenská 64
953 01 ZLATÉ MORAVCE
IČO: 36 526 185

.....
. Martin Ondrejka
eda predstavenstva

Prílohy:

- č. 1 – Ocenený výkaz výmer
- č. 2 – Zoznam subdodávateľov
- č. 3 – Zoznam „Iných osôb“
- č. 4 – Poistná zmluva

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: IMPORT
Stavba: 22072022 - Denný stacionár v meste Zlaté Moravce

JKSO:
Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:
ViOn, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:
Dátum: 8.8.2022

IČO:
IČ DPH:

IČO: 36 526 185
IČ DPH: SK2020146084

IČO:
IČ DPH:

IČO:
IČ DPH:

Cena bez DPH **1 329 664,37**


	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	0,00	0,00
DPH znížená	20,00%	1 329 664,37	265 932,87


Cena s DPH **1 595 597,24**

Projektant Spracovateľ

Dátum a podpis: Pečiatka Dátum a podpis: Pečiatka

Objednávateľ Zhotoviteľ

Dátum a podpis:  Pečiatka Dátum a podpis: 24. 10. 2022 Pečiatka

 ⑰ **ViOn, a. s.**
Továrenská 64
953 01 ZLATÉ MORAVCE
IČO: 36 526 185

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: IMPORT

Stavba: 22072022 - Denný stacionár v meste Zlaté Moravce

Miesto: Dátum: 08.08.2022

Objednávateľ: Projektant:

Zhotoviteľ: ViOn, a.s. Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		1 329 664,37	1 595 597,24
SO-01	Búracie práce	74 286,05	89 143,26
SO-02	Architektúra	845 705,39	1 014 846,47
SO-03	Elektroinštalácia	62 542,77	75 051,32
SO-04	Zdravotechnika	106 430,07	127 716,08
SO-05	Vykurovanie	219 524,21	263 429,05
SO-06	Prípojka kanalizácie	14 834,82	17 801,78
SO-07	Prípojka plyn	6 341,06	7 609,27

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

22072022 - Denný stacionár v meste Zlaté Moravce

Objekt:

SO-01 - Búracie práce

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

ViOn, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

08.08.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36 526 185

IČ DPH:

SK2020146084

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

74 286,05

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	74 286,05	20,00%	14 857,21

Cena s DPH

v EUR

89 143,26

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka



Dátum a podpis:

24. 10. 2022

ViOn, a.s.
Továrenská 64
253 01 ZLATÉ MORAVCE
IČO: 36 526 185

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: 22072022 - Denný stacionár v meste Zlaté Moravce

Objekt: **SO-01 - Búracie práce**

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

Dátum: 08.08.2022
Projektant:
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

74 286,05

HSV - Práce a dodávky HSV	56 222,41
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	56 222,41
PSV - Práce a dodávky PSV	18 063,64
712 - Izolácie striech, povlakové krytiny	166,46
713 - Izolácie tepelné	59,45
721 - Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia	97,85
725 - Zdravotechnika - zariad. predmety	875,00
762 - Konštrukcie tesárske	790,15
764 - Konštrukcie klampiarske	204,18
765 - Konštrukcie - krytiny tvrdé	2 963,07
766 - Konštrukcie stolárske	7 363,83
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	3 984,40
775 - Podlahy vlysové a parketové	739,76
776 - Podlahy povlakové	819,49

ROZPOČET

Stavba: 22072022 - Denný stacionár v meste Zlaté Moravce

Objekt: SO-01 - Búracie práce

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

Dátum: 08.08.2022

Projektant:
Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

74 286,05

D HSV Práce a dodávky HSV 56 222,41

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 56 222,41

1	K	941955003	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,90 do 2 50 m	m2	985,000	6,60	6 501,00
2	K	952901111	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m	m2	1 056,130	4,00	4 224,52
3	K	9529011117	Očistenie stien od porastov a machu aj nečistoti odvoz na sklادku	súb	1,000	6 500,00	6 500,00
4	K	962031135.S	Búranie priečok alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z tvárnice alebo priečokov hr. do150 mm, - 0,11500t	m2	688,623	1,80	1 239,52
5	K	962032231.S	Búranie muriva alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových, cementových na maltu, -1,90500t	m3	15,360	23,50	360,96
6	K	963012520.S	Búranie stropov z dosiek alebo panelov zo železobetónu prefabrikovaných s dutinami hr. nad 140 mm, -1,60000t ručne	m3	2,240	150,00	336,00
7	K	963053935.S	Búranie železobetónových schodiskových ramien monolitických, -0,39200t ručne	m2	14,112	38,70	546,13
8	K	965043341	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón s poterom, teracom hr.do 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	m3	121,200	65,00	7 878,00
9	K	965081112	Búranie dlažieb, bez podklad. lôžka s akoukoľvek výplňou škár z dlaždíc povalových, -0,04500t	m2	287,030	1,50	430,55
10	K	978011161	Otlčenie omietok stropov vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 50 %, -0,02000t	m2	1 054,310	2,50	2 635,78
11	K	978013161	Otlčenie omietok stien vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 50 %, -0,02000t	m2	1 856,360	2,20	4 083,99
12	K	978059531.S	Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vnútorných vrátane podkladovej omietky nad 2 m2, - 0,06800t	m2	356,690	3,70	1 319,75
13	K	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	511,833	8,00	4 094,66
14	K	979011121	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	511,833	3,00	1 535,50
15	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na sklادku do 1 km	t	511,833	8,00	4 094,66
16	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na sklادku za každý ďalší 1 km	t	1 023,666	0,20	204,73
17	K	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	511,833	8,00	4 094,66
18	K	979082121	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	2 047,332	0,50	1 023,67
19	K	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	511,833	10,00	5 118,33

D PSV Práce a dodávky PSV 18 063,64

D 712 Izolácie striech, povlakové krytiny 166,46

20	K	712300832.S	Odstránenie povlakovéj krytiny na strechách plochých 10° dvojvrstvovej, -0,01000t	m2	59,450	1,00	59,45
21	K	712990813.S	Odstránenie povlakovéj krytiny striech násypu alebo nánosy do 10st. hr. nad 50 do 100mm, -0,16700t	m2	59,450	1,80	107,01

D 713 Izolácie tepelné 59,45

22	K	713000047.S	Odstránenie nadstresnej tepelnej izolácie striech plochých uchytené pribitím, kotvením z polystyrénu hr. nad 10 cm -0,0079t	m2	59,450	1,00	59,45
----	---	-------------	---	----	--------	------	-------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	D	721	Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia				97,85
23	K	721171809	Demontáž potrubia z novodurových rúr odpadového celom objektu	m	65,230	1,50	97,85
	D	725	Zdravotechnika - zariadenie predmetu				875,00
24	K	725110811	Demontáž zariadenia WC a umyvadla	ks	35,000	25,00	875,00
	D	762	Konštrukcie tesárske				790,15
25	K	762342811	Demontáž latovania striech so sklonom do 60 st., pri osovej vzdialenosti lát do 0,22 m, -0,00700t	m2	987,690	0,80	790,15
	D	764	Konštrukcie klampiarske				204,18
26	K	764352800	Demontáž žlabov pododkvapových polkruhových so sklonom do 30st. rš 250 mm, -0,00280t	m	156,230	0,80	124,98
27	K	764451804	Demontáž odpadových rúr štvorcových so stranou od 120 do 150 mm, -0,00418t	m	88,000	0,90	79,20
	D	765	Konštrukcie - krytiny tvrdé				2 963,07
28	K	765311810	Demontáž keramickej krytiny pálenej uloženej na sucho od 15 ks/m2, do sutiny, sklon strechy do 45°, -0,05t	m2	987,690	3,00	2 963,07
	D	766	Konštrukcie stolárske				7 363,83
29	K	76625497	Demontáž všetkých okien a dverí ocelevej zárubne a výplne v celom objekte a odvoz na sklادku	m2	271,800	15,60	4 240,08
30	K	766254978	Doprava na sklادku a poplatok za sklادku	t	89,250	35,00	3 123,75
	D	767	Konštrukcie doplnkové kovové				3 984,40
31	K	767996805	Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konšt. nad 500 kg, -0,00100t	kg	5 692,000	0,70	3 984,40
	D	775	Podlahy vlysové a parketové				739,76
32	K	775521810	Demontáž podláh drevených, laminátových, parketových položených voľne alebo spoj click, vrátane lišt -0,0150t	m2	410,980	1,80	739,76
	D	776	Podlahy povlakové				819,49
33	K	776511810	Odstránenie povlakových podláh z nášľapnej plochy lepených bez podložky, -0,00100t	m2	356,300	2,30	819,49

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

22072022 - Denný stacionár v meste Zlaté Moravce

Objekt:

SO-02 - Architektúra

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

ViOn, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

08.08.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

36 526 185

SK2020146084

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

845 705,39

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	845 705,39	20,00%	169 141,08

Cena s DPH

v EUR

1 014 846,47

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

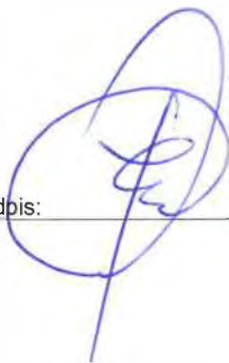
Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:



Pečiatka



Dátum a podpis:

24. 08. 2022

Pečiatka

① **ViOn, a. s.**
Továrenskú 64
953 01 ZLATÉ MORAVCE
IČO: 36 526 185

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

22072022 - Denný stacionár v meste Zlaté Moravce

Objekt:

SO-02 - Architektúra

Miesto:

Dátum: 08.08.2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: ViOn, a.s.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

845 705,39

HSV - Práce a dodávky HSV

288 588,21

1 - Zemné práce	1 402,14
2 - Zakladanie	3 249,62
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	29 172,17
4 - Vodorovné konštrukcie	174,08
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	195 519,82
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	13 219,64
99 - Presun hmôt HSV	45 850,74

PSV - Práce a dodávky PSV

557 117,18

712 - Izolácie striech, povlakové krytiny	2 900,07
713 - Izolácie tepelné	41 849,91
762 - Konštrukcie tesárske	40 257,48
763 - Konštrukcie - drevostavby	37 247,73
764 - Konštrukcie klampiarske	7 116,24
765 - Konštrukcie - krytiny tvrdé	49 639,51
766 - Konštrukcie stolárske	246 020,78
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	71 595,44
771 - Podlahy z dlaždíc	24 643,52
775 - Podlahy vlysové a parketové	12 123,70
781 - Obklady	6 987,01
784 - Maľby	16 735,79

ROZPOČET

Stavba: 22072022 - Denný stacionár v meste Zlaté Moravce

Objekt: SO-02 - Architektúra

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

Dátum: 08.08.2022

Projektant:
Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

845 705,39

D HSV Práce a dodávky HSV 288 588,21

D 1 Zemné práce 1 402,14

1	K	1325689	Vytyčenie inžinierských sietí	n	108,000	5,00	540,00
2	K	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	7,560	30,00	226,80
3	K	132201109	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapážených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	7,560	8,50	64,26
4	K	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	10,760	1,60	17,22
5	K	162501112	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	10,760	5,70	61,33
6	K	131211101.S	Hĺbenie jám - ručný výkop v hornine tr.3 - ručným náradím -súdržných	m3	3,200	53,20	170,24
7	K	131211119.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení jám ručným náradím v hornine tr. 3	m3	3,200	10,60	33,92
8	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	10,760	0,70	7,53
9	K	460600001	Naloženie zeminy, odvoz do 1 km a zloženie na skládke a jazda späť	m3	10,760	7,30	78,55
10	K	460600002	Príplatok za odvoz zeminy za každý ďalší km a jazda späť	m3	32,280	0,40	12,91
11	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	17,216	11,00	189,38

D 2 Zakladanie 3 249,62

12	K	271573001	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm	m3	4,440	42,50	188,70
13	K	274313611	Betón základových pásov, prostý tr. C 16/20	m3	9,240	90,60	837,14
14	K	274361821	Výstuž základových pásov z ocele 10505	t	0,452	1 800,00	813,60
15	K	273351217	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-tradičné	m2	2,000	20,00	40,00
16	K	273351218	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-tradičné	m2	2,000	4,70	9,40
17	K	273362442	Výstuž základových dosiek zo zvr. sietí KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	24,960	12,00	299,52
18	K	273313612	Betón základových dosiek, prostý tr. C 20/25	m3	4,224	98,50	416,06
19	K	431351121	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	6,230	35,00	218,05
20	K	431351122	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2	6,230	5,00	31,15
21	K	430321315	Schodiskové konštrukcie, betón železový tr. C 20/25	m3	2,640	150,00	396,00

D 3 Zvislé a kompletne konštrukcie 29 172,17

23	K	317161273	Preklad keramický plochý HELUZ, šírky 145 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1500 mm	ks	22,000	19,20	422,40
24	K	317161276	Preklad keramický plochý HELUZ, šírky 145 mm, výšky 71 mm, dĺžky 2250 mm	ks	1,000	28,90	28,90
25	K	342272104	Priečky z tvárnic YTONG hr. 150 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (150x249x599)	m2	539,490	29,70	16 022,85
26	K	342272102	Priečky z tvárnic YTONG hr. 100 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (100x249x599)	m2	236,250	23,50	5 551,88
27	K	341351105	Debnenie stien a priečok obojstranné zhotovenie-dielce	m2	67,550	16,40	1 107,82
28	K	341351106	Debnenie stien a priečok obojstranné odstránenie-dielce	m2	67,550	5,30	358,02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
29	K	341361221.S	Výstuž stien a priečok, zvislých alebo odklonených od kolmice roných alebo oblých z betonárskej ocele 10505	t	0,895	1 800,00	1 611,00
30	K	341362442	Výstuž stien a priečok rovných alebo oblých zo zvarovaných sietí KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	264,000	11,00	2 904,00
31	K	341311315	Betón stien, priečok prostý tr. C 20/25	m3	10,133	115,00	1 165,30
D		4	Vodorovné konštrukcie				174,08
33	K	430321315.S	Schodiskové konštrukcie, betón železový tr. C 20/25	m3	1,360	128,00	174,08
D		6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				195 519,82
35	K	612465110	Príprava vnútorného podkladu stien BAUMIT, cementový Prednástre (Baumit Vorspritzer 2 mm), strojné nanášanie	m2	3 635,000	5,50	19 992,50
36	K	612465131	Vnútorná omietka stien BAUMIT, vápennocementová, strojné nanášanie, MPI 25, hr. 10 mm	m2	3 635,000	6,70	24 354,50
37	K	612465201	Vnútorná omietka stien zo suchých zmesí vápennocementová jadrová (hrubá) hr. 10 mm, jadrová omietka strojová BAUMIT 50% pre vyrovnanie	m2	1 817,500	9,50	17 266,25
38	K	612481011	Priebežná omietková lišta (omietnik) z pozinkovaného plechu pre hrúbku omietky 6 mm	m	1 452,000	2,00	2 904,00
39	K	625251357	Kontaktný zatepľovací systém hr. 40 mm MINERAL, zatĺkacie kotvy	m2	1 025,360	56,00	57 420,16
40	K	625251372	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 30 mm minerálne riešenie	m2	136,590	45,00	6 146,55
41	K	625251402	Vyčistenie kamenný obklad vysparovať poškodené časti	m2	175,188	26,40	4 624,96
42	K	622466116	Príprava vonkajšieho podkladu stien BAUMIT, Univerzálny základ	m2	1 161,950	2,20	2 556,29
43	K	622464233	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová hladka farba biela	m2	1 161,950	15,30	17 777,84
44	K	622464310	Vyčistenie kamene schody a rekonštrukcia zviditeľnit	m2	5,800	120,00	696,00
45	K	632001011	Zhotovenie separačnej fólie v podlahových vrstvách z PE	m2	1 145,090	0,15	171,76
46	M	283290003600	Separáčna fólia FE, šxl 1,3x100 m, na oddelenie poterov, PE BAUMIT	m2	1 145,090	1,00	1 145,09
47	K	632452655.S	Cementová samonivelizačná stierka, pevnosti v tlaku 25 MPa, hr. 17 mm	m2	1 145,090	24,00	27 482,16
48	K	952901111	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m	m2	1 145,090	4,00	4 580,36
49	K	953945102	BAUMIT Soklový profil SL 20(hliníkový)	m	154,000	7,40	1 139,60
50	K	953995181	BAUMIT Okenný a dverový dilatčný profil Flex (plastový)	m	398,000	8,20	3 263,60
51	K	953995201	BAUMIT Rohová lišta flexibilná (plastová)	m	1 289,741	3,10	3 998,20
D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				13 219,64
53	K	941941pc1	D+M vetracie otvory do kotelne vr búrania, vetracích mriežok a stavebnej úpravy	ks	4,000	150,00	600,00
54	K	941941031	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	1 014,200	2,30	2 332,66
55	K	941941032	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky nad 10 do 30 m	m2	2 028,400	2,20	4 462,48
56	K	941941831	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	1 014,200	1,50	1 521,30
57	K	941955003	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,90 do 2,50 m	m2	652,000	6,60	4 303,20
D		99	Presun hmôt HSV				45 850,74
59	K	998011002	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	t	5 731,343	8,00	45 850,74
D		PSV	Práce a dodávky PSV				557 117,18
D		712	Izolácie striech, povlakové krytiny				2 900,07
62	K	712370020.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou celoplošne lepenou s lepením spoju	m2	74,669	11,10	828,83
63	M	283220001900.S	Hydroizolačná fólia PVC-P hr. 2,6 mm s podkladnou vrstvou z netkanej textilie PES, izolácia pre lepené systémy	m2	85,869	10,10	867,28

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
64	K	712973231.S	Detaily k PVC-P fóliam zaizolovanie kruhového prestupu 51 – 100 mm	ks	21,000	24,00	504,00
65	K	712990040.S	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	m2	114,875	0,50	57,44
66	M	693110004500.S	Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m2	m2	132,106	1,30	171,74
67	K	712991040.S	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 411 - 620 mm pod klampiarske konštrukcie	m	24,410	9,70	236,78
68	M	311690001000.S	Rozperný nit 6x30 mm do betónu, hliníkový	ks	190,240	0,30	57,07
69	M	607260000300.S	Doska OSB nebrúsená hr. 18 mm	m2	14,744	12,00	176,93

D 713 Izolácie tepelné 41 849,91

71	K	713122111	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve	m2	1 145,090	1,00	1 145,09
72	M	283720003100	Doska EPS FLOOR 5000 hr. 40 mm, pre podlahy, ISOVER	m2	1 145,090	9,00	10 305,81
73	K	713111111	Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, vrchom kladenou voľne	m2	1 326,200	1,40	1 856,68
74	M	631440000800	Doska NOBASIL MPN, 150x600x1000 mm, čadičová minerálna izolácia pre podhlady a stropy, KNAUF	m2	1 352,724	13,00	17 585,41
75	K	713141155.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° minerálnou vlnou, rozloženej v jednej vrstve, prikotvením	m2	75,034	6,60	495,22
76	M	631440025000.S	Doska z minerálnej vlny hr. 140 mm, izolácia pre zateplenie plochých striech	m2	76,535	25,00	1 913,38
77	K	713141155.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° minerálnou vlnou, rozloženej v jednej vrstve, prikotvením	m2	300,000	6,60	1 980,00
78	M	631440025200.S	Doska z minerálnej vlny hr. 60 mm, izolácia pre zateplenie plochých striech	m2	150,000	15,00	2 250,00
79	M	631440025400.S	Doska z minerálnej vlny hr. 100 mm, izolácia pre zateplenie plochých striech	m2	150,000	25,00	3 750,00
80	K	998713101	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	18,333	31,00	568,32

D 762 Konštrukcie tesárske 40 257,48

81	K	762332130.S	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 224 - 288 cm2	m	452,300	10,00	4 523,00
82	M	605120007400.S	Hranoly zo smrekovca neopracované hranené akosť I dĺ. 4000-6500 mm, hr. 120 mm, š. 120, 140, 180 mm	m3	3,250	450,00	1 462,50
83	K	783782406.S	Nátery tesárskych konštrukcií, hlbková impregnácia 3 v 1 s biocídom, jednonásobná	m2	98,250	3,80	373,35
84	K	762341252	Montáž kontralát pre sklon od 22° do 35°	m	458,000	1,10	503,80
85	M	605120002800	Hranoly z mäkkého reziva neopracované nehrané akosť II, prierez 25-100 cm2 a náter proti plesne a huby	m3	1,832	350,00	641,20
86	K	762341202	Montáž latovania zložitých striech pre sklon do 60°	m	1 879,200	1,00	1 879,20
87	M	605120002800.1	Hranoly z mäkkého reziva neopracované nehrané akosť II, prierez 25-100 cm2 náter proti plesne a huby	m3	4,134	350,00	1 446,90
88	K	762822110.S	Montáž stropníc z hraneného a polohraneného reziva prierezovej plochy do 144 cm2; rošt pod OSB	m	1 879,200	5,00	9 396,00
89	M	605120002800.2	Hranoly z mäkkého reziva neopracované nehrané akosť II, prierez 25-100 cm2	m3	18,600	350,00	6 510,00
90	K	783782406	Nátery tesárskych konštrukcií, hlbková impregnácia 3 v 1 s biocídom, jednonásobná	m3	24,566	4,00	98,26
91	K	762395000	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty	m3	24,566	27,70	680,48
92	K	762512245.S	Položenie podláh pod PVC na drevený podklad z drevotriekových dosiek priskrutkovaním	m2	652,300	5,00	3 261,50
93	M	607150000100.S	Doska drevovláknitá mäkká DHF, difúzna, hrxlxs 20x2500x675 mm	m2	704,484	13,00	9 158,29
94	K	762810017.S	Záklon stropov z dosiek OSB skrutkovaných na trámy na zraz hr. dosky 25 mm	m2	19,000	17,00	323,00

D 763 Konštrukcie - drevostavby 37 247,73

95	K	763132210	SDK podhlad KNAUF D112, závesná dvojvrstvá kca profil montážny CD a nosný UD, dosky GKF hr. 12,5 mm	m2	1 056,130	25,00	26 403,25
96	M	590110000400	Doska sadrokartónová Knauf WHITE, hrana HRAK, GKB hr. 12,5 mm, šxl 1250x2000 mm	m2	1 056,130	8,00	8 449,04
97	K	998763301	Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v objektoch výšky do 7 m	t	25,295	94,70	2 395,44

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D		764	Konštrukcie klampiarske				7 116,24
99	K	764175422	Krytina - trapézový systém T-05, šírka 1245 mm, hr. 0,75 mm, sklon strechy od 30° do 45° pre schodisko	m2	10,000	20,00	200,00
100	K	764352423	Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 250 mm	m	150,000	25,00	3 750,00
101	K	764430450.S	Oplechovanie muriva a atík z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov r.š. 600 mm	m	23,780	26,00	618,28
102	K	764454454	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 120 mm	m	75,100	27,00	2 027,70
103	K	764392460.S	Užľabie z pozinkovaného farbeného PZf plechu, r.š. 750 mm	m	16,810	29,00	487,49
104	K	998764102	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,512	64,00	32,77
D		765	Konštrukcie - krytiny tvrdé				49 639 51
106	K	765310234.S	Hrebeň z hrebenáčov pre krytinu drážkovú, s použitím vetracieho pásu, sklon od 35° do 60°	m	45,600	57,00	2 599,20
107	K	765312635	Betónová strešná krytina Terran Rundo zložitých striech, sklon od 35° do 60° obsahuje materiál na užľabie ako aj zábrany proti snehove škridle a odvetranie strechy	m2	865,000	37,00	32 005,00
108	K	765312635.1	Keramická krytina - príplatok za rezanie a kotvenie - montáž v oblúku 15%	m2	129,750	37,00	4 800,75
109	K	765314355	Náročie hladké univerzálne, s použitím vetracieho pásu hliník, sklon od 35° do 60°	m	43,500	57,50	2 501,25
110	K	631571003.S	Násyp pod podlahy, mazaniny a dlažby, popr. Na plochých strechách, vodorných alebo v spáde, s utlačeníím a urovnaním povrchu - ochranný násyp hr 100mm	m3	6,700	50,00	335,00
111	K	5,8331E11	Štrkopiesok frakcia 16-32 mm, STN EN 13242 + A1	t	12,060	11,00	132,66
112	K	765901345	Strešná fólia 2S od 22° do 35°, na krokvy	m2	920,000	6,20	5 704,00
113	K	998765102	Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	42,785	36,50	1 561,65
D		766	Konštrukcie stolárske				246 020,78
115	K	766621081	Montáž drevené okna paropriepustné a paronepriepustné pásy	m2	182,608	80,00	14 608,64
116	M	611410006600	Exteriérové drevené jednokridlové okno - otvára vo - sklopné rozmer 700x1750 mm rám okna profil EUROOKNO Uf=1,09 W/m2.K drevo farba Biela izolačné trojsklo Ug=0,6 W/m2. K g=0,5 parapet drevený poplastovaný plech šírka 350 mm O-05	ks	2,000	630,00	1 260,00
117	M	611410007000	Exteriérové drevené dvojkridlové okno - otvára vo sklopné rozmer 700x1230 mm rám okna profil EUROOKNO Uf= 1,09 W/m2.K drevo farba Biela izolačné trojsklo Ug=0,6 W/m2.K g=0,5 parapet drevený poplastovaný plech šírka 350 mm O-09	ks	4,000	530,00	2 120,00
118	M	61141000845	Exteriérové drevené jednokridlové okno - otvára vo - sklopné rozmer 560x900 mm rám okna profil EUROOKNO Uf=1,09 W/m2.K drevo farba biela izolačné trojsklo Ug=0,6 W/m2. K g=0,5 parapet drevený a poplastovaný plech šírka 350 mm O-12	ks	1,000	530,00	530,00
119	M	61141000845.1	Exteriérové drevené jednokridlové okno - otvára vo - sklopné rozmer 500x1460 mm rám okna profil EUROOKNO uF= 1,09 W/m2. k drevo farba biela izolačne trojsklo Ug=0,6 W/m2. K g= 0,5 parapet drevený a poplastovaný plech šírka 350 mm O-13	ks	1,000	530,00	530,00
204	M	61141000845.2	Exteriérové drevené jednokridlové okno - otvára vo - sklopné rozmer 560x1460 mm rám okna profil EUROOKNO Uf= 1,09 W/m2. k drevo farba biela izolačne trojsklo Ug=0,6 W/m2. K g= 0,5 parapet drevený a poplastovaný plech šírka 350 mm O-14	ks	1,000	530,00	530,00
120	M	61141000858	Exteriérové drevené jednokridlové okno - otvára vo sklopné rozmer 1160x1460 mm rám okna profil EUROOKNO Uf= 1,09W/m2.K. drevo farba biela izolačné trojsklo Ug=0,6W/m2.K g=0,5 parapet drevený a poplastovaný plech šírka 350 mm O-15	ks	1,000	720,00	720,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
121	M	611410008659	Exteriérové dverné jednokridlové okno- ovárovo - sklopné rozmer 560x870 mm rám okna profil EUROOKNO Uf=1,09 W/m2.K. drevo farba biela izolačne trojsklo Ug=0,6W/m2 parapet drevený a poplastovaný plech šírka 350 mm O-16	ks	2,000	530,00	1 060,00
122	M	611410008675	Exteriérové drevené jednokridlové okno - otvárovo sklopné rozmer 520x1610 mm rám okna profil EUROOKNO Uf=1,09W/m2 K. drevo farba biela izolačne trojsklo Ug=0,6W/m2 parapet drevený a poplastovaný plech šírka 350mm O-17	ks	1,000	570,00	570,00
123	M	611410008678	Exteriérové drevené jednokridlové okno- sklopné rozmer 1200x500 mm rám okna profil EUROOKNO Uf=1,09W/m2.K. drevo farba biela izolačné trojsklo Ug=0,6W/m2 parapet drevený a poplastovaný plech šírka 350mm O-18	ks	2,000	505,00	1 010,00
124	M	611410008679	Exteriérové drevené jednokridlové okno- pevné rozmer 1100x500 mm rám okna profil EUROOKNO Uf= 1,09W/m2.K. drevo farba biela izolačné trojsklo Ug=0,6 W/m2 .K. parapet drevený a poplastovaný plech šírka 350mm O-19	ks	1,000	390,00	390,00
125	M	611410010100	Plastové okno dvojkridlové OS+O, vxš 2030x1790 mm, izolačné trojsklo vnútorne a vonkajšie parapety farba hnedá O-01	ks	6,000	1 900,00	11 400,00
126	M	611410010136	Exteriérové drevené trojkridlové okna -otvárovo sklopné rozmer 1750x1790 mm rám okna profil EUROOKNO Uf=1,09 W/02. K drevo farba biela izolačné trojsklo Ug=0,6 W/m2. K g=0,5 poplastovaný plech šírka 350mm O-02	ks	14,000	1 800,00	25 200,00
127	M	611410010137	Exteriérové drevené dvojkridlové okno - otvárovo sklopné+ nadsvetlík rozmer 1700x2000 mm rám okna profil EUROOKNO Uf= 1,09 W/m2.K drevo farba biela izolačné trojsklo Ug=0,6W/m2.K.g=0,5 parapet drevený a poplastovaný plech šírka 350 O-07	ks	1,000	2 200,00	2 200,00
128	M	611410010138	Exteriérové drevené dvojkridlové okno- otvárovo sklopné rozmer 1500x1790 mm rám okna profil EUROOKNO Uf=1,09W/m2.K. drevo farba biela izolačné trojsklo Ug= 0,6W/m2 .K. g= 0,5 parapet drevený a poplastovaný plech šírka 350 mm O-08	ks	4,000	1 600,00	6 400,00
129	M	611410010139	Exteriérové drevené zložené okno- otvárovo sklopné rozmer 2030x2090 mm rám okna profil EUROOKNO Uf=1,09 W/m2.K. drevo biele izolačné trojsklo Ug=0,5 parapet drevený a poplastovaný plech šírka 350 mm O-10	ks	4,000	3 100,00	12 400,00
130	M	6114100101400	Exteriérové drevené zložené okno - otvárovo sklopné rozmer 1750x2650 mm rám okna profil EUROOKNO Uf=1,09 W/m2.K. g=0,5 drevo farba biela izolačné trojsklo parapet drevený a poplastovaný plech šírka 350 mm O-11	ks	14,000	3 320,00	46 480,00
131	M	61141000458	Exteriérové drevené okno zložené - 2x sklopné+4x pevná časť rozmer 1100x3450 mm rám okno profil EUROOKNO Uf=1,09W/m2.k drevo farba biela izolačné trojsklo Ug=0,6 .k.g=0,5 parapet drevený a poplastovaný plech šírka 350 mm O-03	ks	1,000	2 300,00	2 300,00
132	M	61141000458.1	Interierove plastove dvojkridlove okno- pevne zasklenie rozmer 1500x1950 mm rám okna profil 5 komorový systém REHAU, Uf = 1,3 W/m2. K. plast farba biela izolačné trojsklo Ug=0,6W/m2 .K. g=0,5 parapet plastový a poplastovaný plech šírka 350 mm O-04	ks	3,000	500,00	1 500,00
133	M	61141000458.2	Exteriérové drevené jednokridlové okno -sklopné + nad svetlíkom otvárovo sklopný rozmer 800x2000 mm rám okna profil EUROOKNO Uf=1,09 W/m2.K. drevo farba biela izolačné trojsklo Ug=0,6 W/m2.K. g=0,5 parapet drevený poplastovaný plech šírka 350 mm O-06	ks	4,000	1 000,00	4 000,00
134	M	61141000458.3	Exteriérové drevené trojkridlové okno- otvárovo sklopné rozmer 2030x1790 mm rám okna profil EUROOKNO Uf= 1,09 W/m2 .K. drevo farba biela izolačné trojsklo Ug=0,6W/m2.K. g=0,5 parapet drevo a poplastovaný plech šírka 350 mm	ks	6,000	1 800,00	10 800,00
136	M	61141000458.5	Zasklená stena plastová 5000/3300, vr nadsvetlíka a bočného svetlíka, 2x dvojkridlové dvere, farba hnedá izolačné trojsklo Ug=0,6W/m2	ks	1,000	9 700,00	9 700,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
137	M	61141000458.6	Dvere plne plastové rozmerovo 1000/2700, farba hnedá podľa investora	ks	2,000	2 300,00	4 600,00
138	M	61141000458.7	Zasklená stena plastová 2990/4000, vr nadsvetlíka a bočných svetlíkov, 2x dvojkridlové dvere,	ks	1,000	2 590,60	2 590,60
139	M	61141000458.8	Zasklená stena hliníková protipožiarna 2500/2500, vr bočných svetlíkov, 1x dvojkridlové dvere,	ks	1,000	6 413,60	6 413,60
140	M	61141000458.9	Výdajné okno plastové biele 1000/650 izolačne dvojsklo a vnútorne parapety a farba podľa investora	ks	2,000	620,00	1 240,00
142	K	766641161	Montáž dverí plastových, vchodových, obvodu dverí	m2	23,738	130,00	3 085,94
143	M	5534130302	Dvere vchodové plastové jednokridlové plné 1100x2690 mm + kovanie farba podľa výberu investora	ks	2,000	1 022,00	2 044,00
144	M	55341303024	Dvere vchodové plastové dvojkridlové plné 1800x3300 mm + kovanie farba podľa výberu investora komplet a doplnky a samozatvárač	ks	3,000	1 058,00	3 174,00
145	K	766661422.S	Montáž dverí drevených vchodových protipožiarna kovova zárubňa	ks	16,000	144,70	2 315,20
146	M	611650001150.S	Dvere vnútorné protipožiarna drevené EI EW 30 D3, šxv 900x1970 mm, požiarna výplň DTD, SK certifikát, CPL lamino 0,2 mm	ks	16,000	374,20	5 987,20
147	K	766662112	Montáž dverového kridla otočného jednokridlového poldrážkového, obložková zárubne, vrátane kovania	súb	50,000	0,00	0,00
148	K	766702112	Montáž obložkovej zárubne pre jednokridlové dvere pri hrúbke steny 10 až 35 cm	kus	50,000	0,00	0,00
149	M	549150000600	Kľučka dverová 2x, 2x rozeta BB, FAB, nehrdzavejúca oceľ,	ks	50,000	19,00	950,00
150	M	611610000400	Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 600-900 mm, výplň papierová voština, povrch fólia M10, plné,	ks	50,000	53,40	2 670,00
151	K	766702111.S	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokridlové	ks	52,000	52,20	2 714,40
152	M	611810002500	Zárubňa vnútorná obložková, šírka 600-900 mm, výška 1970 mm, povrch fólia, pre jednokridlové dvere,	ks	52,000	102,40	5 324,80
153	K	766702121.S	Montáž zárubní obložkových pre dvere dvojkridlové	ks	6,000	65,00	390,00
154	M	611810005600	Zárubňa vnútorná obložková, šírka 1250-1850 mm, výška 1970 mm, povrch fólia, pre dvojkridlové dvere	ks	6,000	115,00	690,00
155	K	766662132	Montáž dverového kridla otočného dvojkridlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	6,000	36,00	216,00
156	M	6117103100	Dvere vnútorné, fóliované M10, plné, š.1250-1850	kus	6,000	53,40	320,40
157	K	766662112.1	Montáž dverového kridla otočného jednokridlového poldrážkového, obložková zárubne, vrátane kovania	ks	52,000	18,50	962,00
158	M	611610000400.1	Dvere vnútorné jednokridlove, šírka 600-900 mm, výplň papierová voština, povrch fólia M10, plné, SAPELI	ks	30,000	372,00	11 160,00
159	M	Pol1	Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 1000-1100 mm, výplň papierová voština, povrch fólia M10, plné, SAPELI	ks	22,000	456,00	10 032,00
160	K	766661413	Montáž dverového kridla kompletiz.otváracieho protipožiar., jednokridlových, š.do 800 mm bez priezoru	ks	59,000	10,00	590,00
161	M	6116400801	Drevené plné požiarna dvere jednokridlové, bez zárubne EW 30, 1000x2020 mm komplet vr doplnkov (B5)-bezp.kľučka	ks	10,000	250,00	2 500,00
162	M	611650001140	Drevené plné požiarna dvere jednokridlové, bez zárubne EW 30, 1000x1970 mm komplet vr doplnkov (B5)-bezp.kľučka EI 30D 3-C	ks	2,000	876,00	1 752,00
163	M	611650001100	Drevené plné požiarna dvere jednokridlové, bez zárubne EW 30, 900x1970 mm komplet vr doplnkov (B5)-bezp.kľučka	ks	1,000	876,00	876,00
164	M	EI 60D 1-C	Drevené plné požiarna dvere jednokridlové, bez zárubne EW 60, 800x1970 mm komplet vr doplnkov (B5)-bezp.kľučka	ks	1,000	672,00	672,00
165	M	EI 15D 3-C	Drevené plné požiarna dvere jednokridlové, bez zárubne EW 15, 800x1970 mm komplet vr doplnkov (B5)-bezp.kľučka	ks	1,000	672,00	672,00
166	M	EI 15D 3-C.1	Drevené plné požiarna dvere jednokridlové, bez zárubne EW 15, 1100x1970 mm komplet vr doplnkov (B5)-bezp.kľučka	ks	10,000	250,00	2 500,00
167	M	61164008012	Drevené plné požiarna dvere jednokridlové, bez zárubne EW 30, 1100x2020 mm komplet vr doplnkov (B5)-bezp.kľučka	ks	19,000	280,00	5 320,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
168	M	61164008013	Drevené plné požiarné dvere jednokridlové, bez zárubne EW 30, 1200x2020 mm komplet vr. doplnkov (B5)-bezp.klučka	ks	15,000	300,00	4 500,00
169	M	6116400802	Drevené plné požiarné dvere jednokridlové, bez zárubne EW 15, 900x2020 mm komplet vr. doplnkov (B5)	ks	15,000	270,00	4 050,00
172	K	998766203	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%		0,80	0,00
D 767 Konštrukcie doplnkové kovové							71 595,44
174	K	767230035.S	Montáž zábradlia nerezové na schody, výplň rebrovanie, kotvenie zbokú	m	21,900	75,00	1 642,50
175	M	553520000500.S	Zábradlie nerezové pre schody, horizontálna výplň nerez, výška 900 mm, dĺžka 3000 mm, kotvenie bočné	m	21,900	110,00	2 409,00
176	K	767995106	Dodanie a montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 100 do 250 kg schodisko a preklady v stene	kg	5 689,280	4,80	27 308,54
177	K	959941131.S	Chemická kotva s kotevným svorníkom tesnená chemickou ampulkou do betónu, ŽB, kameňa, s vyvrtaním otvoru M16/20/165 mm	ks	134,000	6,30	844,20
178	K	971046003	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 40 mm do stien - betónových, obkladov -0,00003t	cm	2 278,000	0,40	911,20
179	K	767258pc1	Dodanie a montáž vnútorne výtahu a revízia zariadenia	súb	1,000	27 480,00	27 480,00
180	K	767258pc2	Dodanie a montáž vnútorneho nákladného výtahu a revízia zariadenia	súb	1,000	9 500,00	9 500,00
181	K	767258pc3	Dodanie a montáž vnútornej sklápavej rampy	súb	1,000	1 500,00	1 500,00
D 771 Podlahy z dlaždíc							24 643,52
183	K	771275302.S	Montáž obkladov schodiskových stupňov dlaždicami do flexibilného tmelu	m2	48,960	25,50	1 248,48
184	M	597640000100.S	Obkladačky keramické glazované jednofarebné hladké	m2	50,918	12,00	611,02
185	K	771415004.S	Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu veľ. 300 x 80 mm	m	125,690	3,00	377,07
186	M	597640006300.S	Sokel keramický, lxxvhr 298x80x9 mm	ks	435,767	2,60	1 132,99
187	K	771575109	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu veľ. 300 x 300 mm	m2	765,700	14,50	11 102,65
188	M	597740001200	Dlaždice keramické lxxvhr 297x297x8 mm,	m2	788,671	12,00	9 464,05
189	K	771576109	Montáž podláh z dlaždíc keramických mrazuvzdorných, ukladanie do tmelu flexibilného	m2	21,400	17,20	368,08
190	M	Pol2	Dlaždice keramické mrazuvzdorné	m2	22,042	10,00	220,42
191	K	998771101	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	t	5,793	20,50	118,76
D 775 Podlahy vlysové a parketové							12 123,70
193	K	775551310	Montáž parketovej podlahy s podložkou, parozábranou a s olištovaním z veľkopošných parkiet	m2	379,240	13,30	5 043,89
194	M	6119800100	Laminátové parkety hr 8mm	m2	398,000	17,00	6 766,00
195	K	998775101	Presun hmôt pre podlahy vlysové a parketové v objektoch výšky do 6 m	t	8,574	36,60	313,81
D 781 Obklady							6 987,01
197	K	781445212	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu flexibilného veľ. 200x250 mm	m2	256,650	19,30	4 953,35
198	M	597640002200	Obkladačky keramické MARMO, lxxvhr 198x248x6,8 mm, farba béžová, RAKO	m2	266,650	7,20	1 919,88
199	K	998781101	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	t	5,550	20,50	113,78
D 784 Malby							16 735,79
201	K	784410100	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	4 691,130	0,80	3 752,90
202	K	784430010	Malby akrylátové základné dvojnásobné, ručne nanášané na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	m2	3 635,000	2,70	9 814,50
203	K	784430050	Malby akrylátové tónované dvojnásobné, ručne nanášané s bielym stropom na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	m2	1 056,130	3,00	3 168,39

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

22072022 - Denný stacionár v meste Zlaté Moravce

Objekt:

SO-03 - Elektroinštalácia

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

ViOn, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

08.08.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36 526 185

IČ DPH:

SK2020146084

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

62 542,77

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	62 542,77	20,00%	12 508,55

Cena s DPH

v EUR

75 051,32

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka



Dátum a podpis:

24. 10. 2

Pečiatka

⑰ ViOn, a.s.
Továrnska 64
953 01 ZLATÉ MORAVCE
IČO: 36 526 185

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: 22072022 - Denný stacionár v meste Zlaté Moravce

Objekt: **SO-03 - Elektroinštalácia**

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

Dátum: 08.08.2022

Projektant:
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

62 542,77

HSV - Práce a dodávky HSV	7 192,70
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	7 192,70
M - Práce a dodávky M	55 350,07
21-M - Elektromontáže	44 394,82
22-M - Montáže oznam. a zabezp. zariadení	1 848,30
23-M - Elektromontáže uzemnenie	9 106,95

ROZPOČET

Stavba: 22072022 - Denný stacionár v meste Zlaté Moravce

Objekt: SO-03 - Elektroinštalácia

Miesto: Dátum: 08.08.2022

Objednávateľ: Projektant:
Zhotoviteľ: ViOn, a.s. Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

62 542,77

D HSV Práce a dodávky HSV 7 192,70

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 7 192,70

1	K	973011141	Vysekanie kapsy v stenách a stropoch z ľahkých betónov do 50x50x50 mm	ks	10,000	3,10	31,00
2	K	973011191	Vysekanie kapsy v stenách a stropoch z ľahkých betónov do 150x150x100mm, -0,00200t	ks	10,000	1,30	13,00
3	K	64785914	Murarské práce rýhy v stenách a betonovanie prierezi v strope	súb	1,000	2,50	2,50
4	K	974032860	Vyrezanie rýh frézovaním v murive z dierovaných pálených tehál v priestore prilahom k stropnej konštrukcii hĺbky 2 cm, š. 4 cm -0,00100t	m	2 562,000	2,60	6 661,20
5	M	585410000100	Sadra sivá, 30 kg	ks	25,000	19,40	485,00

D M Práce a dodávky M 55 350,07

D 21-M Elektromontáže 44 394,82

6	K	210010301	Krabica prístrojová bez zapojenia	ks	95,000	1,70	161,50
7	M	345410002400	Krabica univerzálna z PVC pod omietku KU 68-1901, Dxh 73x42 mm,	ks	95,000	0,40	38,00
8	K	210010321	Krabica odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia, kruhová	ks	87,000	7,40	643,80
9	M	345410002600	Krabica univerzálna z PVC s viečkom a svorkovnicou pod omietku, Dxh 73x42 mm,	ks	87,000	3,00	261,00
10	K	210010351	Krabičová rozvodka z lisovaného izolantu vrátane ukončenia káblov a zapojenia vodičov	ks	20,000	15,00	300,00
11	M	345410013000	Krabica rozvodná PVC na stenu	ks	20,000	7,30	146,00
12	K	210010502	Osadenie lustrovej svorky vrátane zapojenia do 3 x 4	ks	8,000	1,00	8,00
13	M	345610009600	Svorkovnica svietidlová 400 V	ks	8,000	0,50	4,00
14	K	210100002	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm ²	ks	45,000	2,00	90,00
15	K	210100003	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm ²	ks	45,000	2,50	112,50
16	K	210100004	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 25 mm ²	ks	45,000	3,40	152,82
17	K	210110021	Spínač nástenný pre prostredie vonkajšie a mokré, vrátane zapojenia jedнопólový - radenie 1	ks	46,000	6,30	289,80
18	K	210110041	Spínače polozapustené a zapustené vrátane zapojenia jedнопólový - radenie 1	ks	46,000	3,00	138,00
19	M	345340004500	Prístroj spínača	ks	46,000	4,80	220,80
20	M	345350001500	Kryt spínača tlačidlový	ks	46,000	1,00	46,00
21	M	345350002300	Rámček 1-násobný	ks	46,000	0,30	13,80
22	K	210110043	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia sériový prep. - radenie 5	ks	28,000	3,70	103,60
23	M	345330000100	Prepínač B1 radenie 5, IP 20,	ks	28,000	7,40	207,20
24	K	210110044	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia dvojité prep.stried. - radenie 5 B	ks	28,000	5,70	159,60
25	M	345330003400	Prístroj prepínača	ks	30,000	8,30	249,00
26	M	345350001800	Kryt spínača	ks	30,000	1,00	30,00
27	M	345350002300	Rámček 1-násobný	ks	30,000	0,50	15,00
28	K	210110045	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia stried.prep.- radenie 6	ks	28,000	3,20	89,60
29	M	345330003000	Prístroj prepínača 6	ks	28,000	4,80	134,40
30	M	345350001700	Kryt spínač	ks	28,000	1,00	28,00
31	M	345350002300	Rámček 1-násobný	ks	28,000	0,30	8,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
32	K	210110046	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia križový prep.- radenie 7	ks	34,000	3,60	122,40
33	M	345330003000	Prístroj prepínača 6	ks	34,000	8,00	272,00
34	M	345350001800	Kryt spínača	ks	34,000	1,00	34,00
35	M	345350002300	Rámček 1-násobný	ks	34,000	0,30	10,20
36	K	210111012	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie	ks	160,000	6,20	992,00
37	M	345520000200	Zásuvka jednoduchá	ks	80,000	6,00	480,00
38	M	345520000300	Zásuvka dvojité	ks	80,000	8,00	640,00
39	K	210193074	Domova rozvodnica do 72 M pre zapustenú montáž bez sekacích prác	ks	20,000	78,00	1 560,00
40	M	357150000400	Rozvádzač R-1.NP s výzbrojou	ks	1,000	4 347,60	4 347,60
41	M	357150000500	Rozvádzač R-2.NP s výzbrojou	ks	1,000	5 634,00	5 634,00
42	K	210201010	Montáž a zapojenie svietidla	ks	136,000	10,00	1 360,00
43	M	348140000800	Interierové plastové prisadené LED svietidlo typ BELTR LED 5200/840 3770 lm IP/40 35 W 230V Trevos a.s. A	ks	26,000	71,00	1 846,00
44	M	348140000900	Interierové plastové prisadené LED svietidlo typ NAOS LED 6400/840 6760 lm IP 42 42W 230 V Trevos a.s E	ks	15,000	78,60	1 179,00
45	M	348140001500	Interierové plastové prisadené LED typ BELTR led 8000/840 5800lm IP 40 53 W 230 V Trevos a.s. D	ks	1,000	74,70	74,70
46	M	348140001000	Interierové plastové prisadené LED svietidlo typ NAOS LED 8000/840 6760 lm IP 40 53 W 230 V Trevos a.s. F	ks	3,000	86,40	259,20
47	M	348140001023	Interierové plastové prisadené LED svietidlo typ FUTURA LED 8000/840 7250 lm IP66 53 W 230 V Trevos a.s. G	ks	4,000	42,10	168,40
48	M	348140001024	Interierové plastové prisadené LED svietidlo typ FUTURA LED 8000/840 1290 lm IP66 10 W 230 V Trevos a.s. H	ks	1,000	33,00	33,00
49	M	348140001100	Núdzové svietidlo,	ks	18,000	35,50	639,00
50	M	348140002400	Inter kruhové Led 27 W	ks	46,000	30,60	1 407,60
51	M	348140001200	Inter kruhové Led 18W	ks	4,000	29,20	116,80
52	M	348140001226	Inter kruhové Led 10W	ks	15,000	24,00	360,00
53	M	348140001228	Inter kruhové Led 18W	ks	3,000	33,40	100,20
54	K	210220031	Ekvipotenciálna svorkovnica v krabici	ks	9,000	20,70	186,30
55	M	345410000400	Krabica odbočná z PVC s viečkom pod omietku	ks	9,000	5,80	52,20
56	M	345610005100	Svorkovnica ekvipotenciálna	ks	9,000	40,00	360,00
57	K	210220040	Svorka na potrubie "" vrátane pásika Cu	ks	26,000	3,40	88,40
58	M	354410006200	Svorka uzemňovacia	ks	26,000	0,80	20,80
59	M	354410066900	Páska ,bleskozvodný a uzemňovací materiál, dĺžka 0,5 m	ks	26,000	0,90	23,40
60	K	210290751	Montáž motorického spotrebiča, ventilátora do 1.5 kW, bez zapojenia	ks	20,000	4,20	84,00
61	M	429110003800	Ventilátor malý, axiálny	ks	20,000	34,80	696,00
62	K	210800010	Vodič medený uložený pevne CHKE - RJ 3x1,5	m	236,000	1,00	236,00
63	M	341110010800	Kábel medený CHKE - RJ 3x1,5	m	236,000	5,60	1 321,60
64	K	210800146	Kábel medený uložený pevne CYKY -J 3x1,5	m	1 356,000	1,00	1 356,00
65	M	341110000700	Kábel medený CYKY -J 3x1,5	m	1 356,000	1,30	1 762,80
66	K	210800147	Kábel medený uložený pevne CHKE -VJ 3x2,5	m	356,000	1,00	356,00
67	M	341110000800	Kábel medený CHKE - VJ 3x2,5	m	356,000	2,00	712,00
68	K	210800161	Kábel medený uložený pevne CYKY- J 4x50	m	180,000	3,40	612,00
69	M	341110002200	Kábel medený CYKY J-4x 50	m	180,000	39,60	7 128,00
70	K	210800162	Kábel medený uložený pevne CHKE - RJ 5x2,5	m	268,000	1,30	348,40
71	M	341110002300	Kábel medený CHKE - RJ 5x 2,5	m	268,000	3,00	804,00
72	K	210800646	Vodič medený uložený v trubke	m	320,000	0,60	192,00
73	M	341310009400	Vodič medený flexibilný	m	320,000	1,30	416,00
74	K	210810064	Kábel medený silový uložený pevne CHKE 5x6	m	240,000	2,00	480,00
75	M	341110006500	Kábel medený CHKE 5x6	m	240,000	7,80	1 872,00
D	22-M		Montáže oznam. a zabezp. zariadení				1 848,30
76	K	220330113	Zariadenie EPS, montáž zásuvky automatického hlásiča, zapojenie, preskúšanie do záveseného stropu	ks	13,000	32,20	418,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
77	M	404890001000	Zásuvka pre pripojenie konvenčný hlásičov MHY 734.029	ks	13,000	7,70	100,10
78	K	220511002	Montáž zásuvky pod omietku	ks	8,000	5,60	44,80
79	M	383150004900	Zásuvka podpovrchová komplet osadená,	ks	8,000	7,50	60,00
80	K	220511021	Zapojenie zásuvky	ks	8,000	6,20	49,60
81	K	220511031	Kábel v rúrkach	m	452,000	1,30	587,60
82	M	341230001800	Kábel medený dátový	m	452,000	1,30	587,60

D		23-M	Elektromontáže uzemnenie	9 106,95			
83	K	210010313	Krabica odbočná s viečkom, bez zapojenia, štvorcová	ks	9,000	4,80	43,20
84	M	345410000500	Krabica odbočná z PVC s viečkom pod omietku	ks	9,000	5,70	51,30
85	K	210220001	Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn	m	456,000	3,00	1 368,00
86	M	354410054700	Drôt bleskozvodový	kg	456,000	3,30	1 504,80
87	K	210220003	Skrytý zvod pri zatepľovacom systéme	m	54,000	18,10	977,40
88	M	345710009300	Rúrka ohybná vlnitá pancierová PVC	m	54,000	0,60	32,40
89	M	345710038300	Príchytky pre rúrku z PVC	ks	65,000	0,15	9,75
90	M	354410054700	Drôt bleskozvodový	kg	65,000	10,00	650,00
91	K	210220020	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov	m	32,000	2,40	76,80
92	M	354410058800	Pásovina uzemňovacia FeZn	kg	32,000	3,20	102,40
93	K	210220021	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10mm	m	230,000	1,70	391,00
94	M	354410054800	Drôt bleskozvodový FeZn D	kg	230,000	3,20	736,00
95	K	210220050	Označenie zvodov číselnými štítkami	ks	9,000	1,00	9,00
96	M	354410064800	Štítok orientačný na zvody 1	ks	1,000	0,90	0,90
97	K	210220109	Podpery vedenia FeZn pod škridlovú strechu PV11 a PV14	ks	345,000	2,40	828,00
98	M	354410032600	Podpera vedenia FeZn pod škridlovú strechu označenie PV 11	ks	345,000	1,70	586,50
99	K	210220202	Zachytávacia tyč FeZn 1-2m závit JD10a-20a a podstavcom	ks	14,000	8,40	117,60
100	M	354410022300	Tyč zachytávacia FeZn k oceľovému podstavcu označenie JD 10 a	ks	13,000	9,00	117,00
101	M	354410022700	Tyč zachytávacia FeZn k oceľovému podstavcu označenie JD 20 a	ks	1,000	49,20	49,20
102	M	354410024700	Podstavec oceľový k zachytávacej tyči FeZn označenie JD	ks	14,000	12,00	168,00
103	K	210220230	Ochranná strieška FeZn	ks	14,000	3,00	42,00
104	M	354410025000	Strieška FeZn ochranná horná označenie OS 02	ks	14,000	2,00	28,00
105	K	210220240	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči SJ	ks	9,000	3,40	30,60
106	M	354410001500	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči označenie SJ 01	ks	9,000	3,00	27,00
107	K	210220241	Svorka FeZn krížová SK a diagonálna krížová DKS	ks	29,000	3,40	98,60
108	M	354410002500	Svorka FeZn krížová označenie SK	ks	29,000	1,20	34,80
109	K	210220243	Svorka FeZn spojovacia SS	ks	52,000	2,40	124,80
110	M	354410003400	Svorka FeZn spojovacia označenie SS 2 skrútky s príložkou	ks	52,000	1,00	52,00
111	K	210220246	Svorka FeZn na odkvapový žlab SO	ks	26,000	3,40	88,40
112	M	354410004200	Svorka FeZn odkvapová označenie SO	ks	26,000	1,70	44,20
113	K	210220247	Svorka FeZn skúšobná SZ	ks	20,000	3,40	68,00
114	M	354410004300	Svorka FeZn skúšobná označenie SZ	ks	20,000	2,00	40,00
115	K	210220252	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia SR01-02	ks	30,000	3,40	102,00
116	M	354410000600	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia označenie SR 02 (M8)	ks	30,000	1,20	36,00
117	K	210220253	Svorka FeZn uzemňovacia SR03	ks	47,000	2,40	112,80
118	M	354410000900	Svorka FeZn uzemňovacia označenie SR 03 A	ks	47,000	1,50	70,50
119	K	210060	Demontáž bleskozvodu zo strechy a odvoz na skladku	súb	1,000	288,00	288,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

22072022 - Denný stacionár v meste Zlaté Moravce

Objekt:

SO-04 - Zdravotechnika

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

ViOn, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

08.08.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36 526 185

IČ DPH:

SK2020146084

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

106 430,07

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	106 430,07	20,00%	21 286,01

Cena s DPH

v EUR

127 716,08

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



24. 10. 2022

17 **ViOn, a. s.**
Továrenská 64
953 01 ZLATÉ MORAVCE
IČO: 36 526 185

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: 22072022 - Denný stacionár v meste Zlaté Moravce

Objekt: **SO-04 - Zdravotechnika**

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

Dátum: 08.08.2022
Projektant:
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

106 430,07

HSV - Práce a dodávky HSV	13 782,60
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	2 844,68
8 - Rúrové vedenie	4 737,52
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	6 200,40
PSV - Práce a dodávky PSV	92 647,47
713 - Izolácie tepelné	7 275,16
721 - Zdravotech. vnútorná kanalizácia	8 200,38
722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod	16 759,22
724 - Zdravotechnika - strojné vybavenie	11 598,95
725 - Zdravotechnika - zariad. predmety	48 813,76

ROZPOČET

Stavba: 22072022 - Denný stacionár v meste Zlaté Moravce

Objekt: **SO-04 - Zdravotechnika**

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

Dátum: 08.08.2022

Projektant:
Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

106 430,07

D		HSV	Práce a dodávky HSV				13 782,60
D		6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				2 844,68
1	K	612460201.S	Vnútrotná omietka stien vápenná jadrová (hrubá), hr. 10 mm	m2	145,780	12,00	1 749,36
2	K	611460200.S	Vnútrotná omietka stropov vápenná jadrová (hrubá), hr. 8 mm	m2	23,360	12,00	280,32
3	K	631311131.S	Doplnenie existujúcich mazaní prostým betónom bez poteru o ploche do 1 m2 a hr.do 240 mm	m3	3,260	250,00	815,00
D		8	Rúrové vedenie				4 737,52
4	K	871266000	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvového DN 110	m	26,310	15,00	394,65
5	M	2861136690	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN4 - KG, ML - viacvrstvová, DN 110, L = 5 m, WAVIN	ks	5,260	17,00	89,42
6	K	871276002	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvového DN 125	m	56,150	15,00	842,25
7	M	286110006400	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN4 - KG, ML - viacvrstvová, DN 125, dl. 5 m, WAVIN	ks	11,230	35,00	393,05
8	K	871326004	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvového DN 160	m	43,500	15,00	652,50
9	M	286110006900	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN4 - KG, ML - viacvrstvová, DN 160, dl. 5 m, WAVIN	ks	8,700	17,00	147,90
10	K	877276002	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 125	ks	8,000	10,00	80,00
11	M	286510004100	Koleno PVC-U, DN 125x87° hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN	ks	8,000	7,50	60,00
12	K	877276002	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 125	ks	5,000	10,00	50,00
13	M	286510003900	Koleno PVC-U, DN 125x45° hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN	ks	5,000	6,50	32,50
14	K	877266000	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 110	ks	15,000	4,30	64,50
15	M	2865103160	Koleno PVC-U, DN 110x87° hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN	ks	15,000	4,30	64,50
16	K	877266000	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 110	ks	7,000	10,00	70,00
17	M	286510003400	Koleno PVC-U, DN 110x45° hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN	ks	7,000	4,30	30,10
18	K	877266024	Montáž kanalizačnej PVC-U odbočky DN 110	ks	3,000	10,00	30,00
19	M	286510013100	Odbočka 45° PVC-U, DN 110/110 hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN	ks	3,000	6,50	19,50
20	K	871181170	Montáž vodovodného RC potrubia z PE 100 RC SDR11 zvaraného natupo D 40x3,7 mm	m	15,500	10,00	155,00
21	M	286130017300	Rúra jednovrstvová SafeTech RC na pitnú vodu SDR11, 40x3,0x100 m, materiál: PE 100 RC, WAVIN	m	15,500	5,50	85,25
22	M	286530020200	Koleno 90° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 L D 40 mm, WAVIN	ks	2,000	7,50	15,00
23	K	877326050	Montáž kanalizačnej PVC-U redukcie DN 160/110	ks	11,000	10,00	110,00
24	M	286510008000	Redukcia PVC-U, DN 160/110 hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN	ks	11,000	6,50	71,50
25	K	877326052	Montáž kanalizačnej PVC-U redukcie DN 160/125	ks	8,000	10,00	80,00
26	M	286510008100	Redukcia PVC-U, DN 160/125 hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN	ks	8,000	6,50	52,00
27	K	892351000	Skúška tesnosti kanalizácie D 200	m	114,790	10,00	1 147,90
D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				6 200,40
28	K	711712019.S	Sekanie drážky tvaru U 250x37 mm búracím kladivom	m	456,180	10,00	4 561,80
29	K	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	5,690	15,00	85,35

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
30	K	979011121.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	36,250	10,00	362,50
31	K	979082111.S	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	5,690	25,00	142,25
32	K	979082121.S	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	36,250	25,00	906,25
33	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	5,690	25,00	142,25

D PSV Práce a dodávky PSV 92 647,47

D 713 Izolácie tepelné 7 275,16

34	K	713482121	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	170,000	4,50	765,00
35	K	713482132	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnút.priemer 39-70 mm	m	439,000	6,40	2 809,60
36	M	283310006600	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG d x30 mm (d potrubia x hr. izolácie), rozrezaná, AZ FLEX	m	439,000	7,50	3 292,50
37	M	283310004700	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 22x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	170,000	2,40	408,00
38	K	998713101	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	0,058	1,00	0,06

D 721 Zdravotech. vnútorná kanalizácia 8 200,38

39	K	721172109	Potrubie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové D 110x2, 2	m	96,000	22,10	2 121,60
40	K	721173204	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 40x1, 8	m	39,000	22,10	861,90
41	K	721173206.S	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 63 mm	m	42,360	20,00	847,20
42	K	721173207.S	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 75 mm	m	29,100	20,00	582,00
43	K	721173207.S.1	Potrubie z PVC - U odpadné odvetrávacie D 75 - 110mm	m	126,000	12,00	1 512,00
44	K	721194105.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 50 mm	ks	20,000	12,00	240,00
45	K	721194106.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 63 mm	ks	8,000	12,00	96,00
46	K	721194107.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 75 mm	ks	2,000	12,00	24,00
47	K	721194109.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 110 mm	ks	22,000	12,00	264,00
48	K	721290111	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	206,460	8,00	1 651,68

D 722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod 16 759,22

49	K	722130215	Potrubie z ocef.rúr pozink.bezšvík.bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 40	m	25,000	45,00	1 125,00
50	K	722172111	Potrubie z plastických rúr PP-R D20/2.8 - PN16, polyfúznym zváraním	m	145,000	16,00	2 320,00
51	K	722172112	Potrubie z plastických rúr PP-R D25/3.5 - PN16, polyfúznym zváraním	m	189,000	17,00	3 213,00
52	K	722172112.1	Potrubie z plastických rúr PP-R D25/3.5 - PN16, polyfúznym zváraním - cirkulačné potrubie	m	250,000	20,00	5 000,00
53	K	722172778.S	Montáž nástenky PP-R pre vodu DN 25	ks	175,000	5,00	875,00
54	M	286540045200.S	Nástenka PP-R D 25x1/2" vnútorný závit, systém pre rozvod vody a stlačeného vzduchu	ks	175,000	10,00	1 750,00
55	K	722250010	Montáž hydrantového systému s tvarovo stálou hadicou D 33	súb.	2,000	50,00	100,00
56	M	449150004400	Hydrantový systém s tvarovo stálou hadicou D 33, hadica 20 m, skriňa 800x800x340 mm, plné dvierka, prúdnicia TAJFUN TURBO ekv.13	ks	2,000	470,00	940,00
57	K	72229-0226	Tlakové skúšky vodov. potrubia závitového do DN 50	m	359,000	4,00	1 436,00
58	K	99872-2101	Presun hmôt pre vnút. vodovod v objektoch výšky do 6 m	t	0,223	1,00	0,22

D 724 Zdravotechnika - strojné vybavenie 11 598,95

59	K	722211200	Montáž vodovodného filtra prírubového DN 50	ks	1,000	25,00	25,00
60	M	422010001000	Prírubový filter, DN 50, dl. 230 mm, liatina GJS 250, oceľ AISI 304, EPDM, IVAR	ks	1,000	550,00	550,00
61	K	721213015	Montáž podlahového vpustu s zvislým odtokom DN 110	ks	10,000	10,42	104,20
62	K	721274102	Ventilačné hlavice strešná - plastové DN 70 HUL 810	ks	21,000	45,00	945,00
63	M	2866100013	Podlahová vpusť VARINO, D 110, 381x321x199 mm, kanalizačný systém PE, GEBERIT	ks	10,000	110,00	1 100,00
64	K	721274103	Ventilačné hlavice strešná - plastové DN 100 HUL 900	ks	21,000	27,00	567,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
65	K	725819401	Montáž ventilu rohového s pripojovacou rúrkou G 1/2	súb.	139,000	10,00	1 390,00
66	M	5510124100	Ventil rohový RDL 80 1/2"	ks	139,000	5,18	720,02
67	K	725869302	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlová do D 50 (podomietková)	ks	17,000	15,00	255,00
68	M	2863120264	Podomietkový sifón pre umývadlo, 338x190x150 mm, plast, sanitárny systém, GEBERIT	ks	17,000	66,19	1 125,23
69	K	725869311	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, drezová do D 50 (pre jeden drez)	ks	7,000	15,00	105,00
70	M	2863120185	Drezový odtok jednodielny, D 50 úsporný, plast, sanitárny systém, GEBERIT	ks	7,000	17,01	119,07
71	K	725869351	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, výlevkovej do D 50	ks	16,000	15,00	240,00
72	M	2863120293	Odtok pre sprchovú vaničku, D 90, kompletačnými krytkami, 212x156x142 mm, plast, sanitárny systém, GEBERIT	ks	2,000	42,04	84,08
73	K	725989101	Montáž dvierok plastové	ks	4,000	10,00	40,00
74	M	5903068150	Revízne dvierka F2 200x200 mm	ks	4,000	11,00	44,00
75	K	725819pc1	D+M uzatváracích armatúr závitových DN15-DN50 pre stupacie potrubia a ležaté rozvody SV, TUV a CIR	ks	42,000	75,00	3 150,00
76	K	725819pc2	D+M kanalizačný privzdušňovací ventil	ks	10,000	38,53	385,30
77	K	725819pc3	D+M vodomernej zostavy vrátane armatúr, filtra, vypúšťacieho ventilu	ks	1,000	650,00	650,00
78	K	998724101	Presun hmôt pre strojné vybavenie v objektoch výšky do 6 m	t	0,054	1,00	0,05

D 725 Zdravotechnika - zariad. predmety 48 813,76

79	K	721229023	Montáž podlahového odtokového žlabu dĺžky 1000 mm pre montáž k stene	ks	16,000	75,00	1 200,00
80	M	5528158013	Sprchový žľab k stene 1000 mm 270x 100x 82 obj.č. 154.108.00.1 GEBERIT Uniflex	ks	16,000	350,00	5 600,00
81	K	725119410.S	Montáž záchodovej misy keramickej zavesenej s rovným odpadom	ks	4,000	45,00	180,00
82	M	642360000500.S	Misa záchodová keramická závesná so splachovacím okruhom	ks	4,000	165,80	663,20
83	K	725119415.S	Montáž záchodovej misy keramickej bezbariérovej	ks	15,000	45,00	675,00
84	M	642360004900.S	Misa záchodová keramická závesná bezbariérová, bez splachovacieho okruhu	ks	15,000	175,00	2 625,00
85	K	725149715.S	Montáž predstenového systému záchodov do ľahkých stien s kovovou konštrukciou	ks	19,000	150,00	2 850,00
86	M	552370000100.S	Predstenový systém pre závesné WC so splachovacou podomietkovou nádržou do ľahkých montovaných konštrukcií	ks	19,000	550,00	10 450,00
87	K	725219401.S	Montáž umývadla keramickeho na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	ks	19,000	40,00	760,00
88	K	725291112.S	Montáž záchodového sedadla s poklopom	ks	19,000	40,00	760,00
89	M	554330000300.S	Záchodové sedadlo plastové s poklopom	ks	19,000	35,00	665,00
90	K	725291114.S	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, madlá	ks	31,000	25,00	775,00
91	M	552380012900	Madlo nerezové pevné, dĺžka 550 mm, povrch matný, SANELA	ks	31,000	135,00	4 185,00
92	K	Pol3	Montáž sprchovacej vaničky	ks	2,000	65,00	130,00
93	M	Pol4	Sprchovacia vanička	ks	2,000	150,00	300,00
94	K	725219401	Montáž umývadla na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	súb.	28,000	25,00	700,00
95	M	6420135170	Umývadlo keramicke ZETA-60, 470x600x205 mm, biela	ks	13,000	70,00	910,00
96	M	6420135171	Umývadlo keramicke Isevea - Disabled rozmer 59x47 pre telesne postihnutých	ks	15,000	80,00	1 200,00
97	K	725319112	Montáž kuchynských drezov jednoduchých, hranatých, s rozmerom do 800 x 600 mm, bez výtokových armatúr	súb.	8,000	45,00	360,00
98	M	5523155500	Kuchynský drez Alveus na dosku CLASSIC 40 nerez 800x600-155,2x/(28077)	ks	8,000	300,00	2 400,00
99	K	725333360	Montáž výlevky keramickej voľne stojacej bez výtokovej armatúry	súb.	2,000	65,00	130,00
100	M	6420144360	Výlevka MIRA, 425x500x450 mm, keramika, plastová mreža, biela	ks	2,000	250,00	500,00
101	K	725829201	Montáž batérie drezovej nástennej pákovej, alebo klasickej	ks	8,000	15,00	120,00
102	M	5514671040	Drezová nástenná batéria LOGO NEO DN 15 379240575	ks	8,000	150,00	1 200,00
103	K	725829601	Montáž batérii umývadlových stojankových pákových alebo klasickej	ks	28,000	25,00	700,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
104	M	5514644580	Umývadlová termostatická batéria KLUDI AMPHORA	ks	28,000	225,00	6 300,00
105	K	725849205	Montáž batérie sprchovej nástennej, držiak sprchy s nastaviteľnou výškou sprchy	ks	18,000	35,00	630,00
106	M	5514513100	Batéria sprchová mosadzná s ručnou sprchou TU 8120 XPS 1/2"x 100 mm	ks	18,000	65,00	1 170,00
107	K	725819pc2.1	D+M vybavenia kúpeľní prvkami pre imobilných (sedátka, ZP, úpravy...)	ks	15,000	45,00	675,00
108	K	998725101	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	t	0,562	1,00	0,56

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

22072022 - Denný stacionár v meste Zlaté Moravce

Objekt:

SO-05 - Vykurovanie

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

ViOn, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

08.08.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36 526 185

IČ DPH:

SK2020146084

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

219 524,21

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	219 524,21	20,00%	43 904,84

Cena s DPH

v EUR

263 429,05

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



24. 10. 20...

⑰ **ViOn, a. s.**
Továrenská 64
953 01 ZLATÉ MORAVCE
IČO: 36 526 185

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

22072022 - Denný stacionár v meste Zlaté Moravce

Objekt:

SO-05 - Vykurovanie

Miesto:

Dátum: 08.08.2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: ViOn, a.s.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

219 524,21

PSV - Práce a dodávky PSV

219 524,21

713 - Izolácie tepelné

8 586,27

731 - Ústredné kúrenie, kotolne

28 556,06

732 - Ústredné kúrenie - strojovne

14 152,00

733 - Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie

80 642,73

734 - Ústredné kúrenie - armatúry

25 157,15

735 - Ústredné kúrenie, vykurovacie telesá

62 430,00

ROZPOČET

Stavba: 22072022 - Denný stacionár v meste Zlaté Moravce

Objekt: **SO-05 - Vykurovanie**

Miesto: Dátum: 08.08.2022

Objednávateľ: Projektant:
Zhotoviteľ: ViOn, a.s. Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

219 524,21

D PSV Práce a dodávky PSV 219 524,21

D 713 Izolácie tepelné 8 586,27

1	K	713482131	Montáž trubíc z PE, hr.50 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	652,300	5,00	3 261,50
2	M	283310006700.S	Izolačná PE trubica dxhr. 54x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	665,346	8,00	5 322,77
3	K	998713101	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	0,040	50,00	2,00

D 731 Ústredné kúrenie, kotolne 28 556,06

4	K	731161015	Montáž plynového kotla stacionárneho kondenzačného 10,9-45 kW	ks	2,000	400,00	800,00
5	M	48475716411	Kotol plynový Viessmann kotol Vitodens 200-W WB2C,45kW s ekvit.obj.č.:WB2C593 2 ks set	ks	1,000	9 000,00	9 000,00
6	M	48475716421	Kotol plynový Viessmann kotol Vitodens 200-W WB2C,prnpajacia sada 45/60kW obj.7247341	ks	2,000	650,00	1 300,00
7	K	732219215.S	Montáž zásobníkového ohrievača vody pre ohrev pitnej vody v spojení s kotlami objem 300 l	ks	2,000	100,00	200,00
8	M	4849104410	Príslušenstvo vykurovania VIESSMANN zásobník Vitocell-V 300 300L	ks	2,000	1 500,00	3 000,00
9	K	73147851	Montáž držiak pre podstavnú sadu	ks	2,000	20,00	40,00
10	M	28314579125	Stenový držiak pre podstavnú sadu	ks	2,000	150,00	300,00
11	K	733126020.S	Montáž redukcia DN 50 ,DN 32	ks	2,000	37,00	74,00
12	M	316170010100.S	Redukcia DN50 DN 32	ks	2,000	20,00	40,00
13	K	7425861	Montáž konzola pre rozdel DN40 , DN 50	ks	2,000	12,00	24,00
14	M	4237412579	Stojonová konzola pre rozdel . DN 40 , DN 50	ks	2,000	50,00	100,00
15	K	765331817.S	Montáž pre systém odvodu spalín/ prívodu vzduchu	ks	2,000	80,00	160,00
16	M	4849103061	Príslušenstvo vykurovania VIESSMANN AZ revízny kus D=80/125 č.7199781	ks	1,000	450,00	450,00
17	M	4849103250	Príslušenstvo vykurovania VIESSMANN koleno100/100 AL č.7194836	ks	4,000	200,00	800,00
18	M	4849103300	Príslušenstvo vykurovania VIESSMANN koleno dymovodu D=80/125 45°(2ks)kond. č.7194324	ks	4,000	200,00	800,00
19	M	4849103471	Príslušenstvo vykurovania VIESSMANN montážna pomôcka na omietku č.Z002723	ks	2,000	40,00	80,00
20	M	4849102935	Príslušenstvo vykurovania VIESSMANN predĺženie - spalínová rúra D=100/0 5m AL obj.7198581	ks	5,000	45,00	225,00
21	M	4849103550	Príslušenstvo vykurovania VIESSMANN komínová hlavica dn 100	ks	2,000	30,00	60,00
22	M	4849102931	Príslušenstvo vykurovania VIESSMANN predĺženie - spalínová rúra 100/1500 obj.7373214	ks	10,000	25,00	250,00
23	K	124578	Montáž konzola regulácie s kanálom pre kábel	ks	2,000	50,00	100,00
24	M	4849103790	Príslušenstvo vykurovania VIESSMANN prílož.snímac teploty NTC č.2 I=5800,NTC 10kOhm obj.7426463	ks	2,000	65,00	130,00
25	K	124587	Montáž Tu sada pripojovacia sada vyk okruhu	ks	2,000	60,00	120,00
26	M	4844000000	Príslušenstvo vykurovania VIESSMANN rychlomontážna sada M 31 bez zmiešavača D=25 ob.7424142	ks	6,000	800,00	4 800,00
27	M	48440000251	Príslušenstvo vykurovania VIESSMANN rychlomontážna sada D=25-uchytenie na stenu pre RM.Sobj.9569445	ks	6,000	350,00	2 100,00
28	K	220030275.S.1	Montáž Vitocekk 100 B elektronické riadenie teplotnej	ks	2,000	25,00	50,00
29	M	4849103380	Príslušenstvo vykurovania VIESSMANN ovládanie Vitronik 300	ks	1,000	25,00	25,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
30	K	733181409.S	Montáž odkalovača	ks	1,000	35,00	35,00
31	M	4849103920	Príslušenstvo vykurovania VISSMANN odkalovac Spiro	ks	1,000	30,00	30,00
32	K	734162010.S	Montáž zariadenie GENO -Neutra	ks	1,000	20,00	20,00
33	M	4849103992	Príslušenstvo vykurovania VISSMANN neutralizačné zariadenie GENO-Neutral V N-20,obj.č.:7437829 vr granulátu	ks	1,000	400,00	400,00
34	K	734162015.S	Montáž filtra	ks	2,000	30,00	60,00
35	M	422010001300.S	Plynový filter Rp 3/4	ks	2,000	100,00	200,00
36	K	731370000.S	Montáž hydraulického výhybka DN 80	ks	2,000	30,00	60,00
37	M	48440000321	Príslušenstvo vykurovania VISSMANN hydraulický vyrovnávač tlakov typ 60/60 D=1"3 3m3,č7501894	ks	1,000	15,00	15,00
38	M	48440000331	Príslušenstvo vykurovania VISSMANN hydraulický vyrovnávač tepelná izolácia 200/120 obj.č.:9572683	ks	1,000	15,00	15,00
39	K	732145781	Montáž Vitotrol 200A diaľkové ovládanie pre jedn vykurovací okruh	ks	2,000	50,00	100,00
40	M	426145789	Vitotrol 200a diaľkové ovládanie pre jeden vykurovací okruh	ks	1,000	2 200,00	2 200,00
41	K	732331015.S	Montáž expanznej nádoby tlak do 6 bar s membránou 50 l	ks	2,000	30,00	60,00
42	M	484630006500.S	Nádoba expanzná s membránou, objem 50 l, 3/1,5 bar, 6/1,5 bar	ks	2,000	166,53	333,06

D 732 Ústredné kúrenie - strojovne 14 152,00

43	K	724399105	Montáž úpavovne TÚV typ 05	súb.	1,000	32,00	32,00
44	M	436310000100	Aquaset 500N zariadenie na zmäkčenie vody	ks	1,000	1 100,00	1 100,00
45	K	724399105.1	Montáž nádrže Flamcomat	súb.	1,000	32,00	32,00
46	M	436310000100.1	Nádoba Flamcomat objem 300 litrov	ks	1,000	8 500,00	8 500,00
47	K	732111405.S	Montáž rozdeľovača a zberača združeného prietok Q 42 m3/h (modul 200 mm)	ks	2,000	45,00	90,00
48	M	4844000016	Príslušenstvo vykurovania VISSMANN modulárny rozdeľovač2-nasobný D=32obj. 7194270	m	2,000	610,00	1 220,00
49	M	484650039000.S	Pevný stojan modul 200 mm, výška 200 - 800 mm pre rozdeľovače a zberače	ks	2,000	160,00	320,00
50	K	732111407.S	Montáž rozdeľovača a zberača združeného prietok Q 95 m3/h (modul 300 mm)	ks	2,000	70,00	140,00
51	M	484650000700.S	Rozdeľovač a zberač modul 300 mm, max. prietok 95 m3/hod, prevádzková teplota 110°C, pretlak 0,6 Mpa	m	2,000	1 200,00	2 400,00
52	M	484650039700.S	Nastaviteľný stojan 300 - 350 mm, výška 370 - 570 mm pre rozdeľovače a zberače	ks	4,000	72,00	288,00
53	K	7331458	Montáž napln regeneračná sol balenie 25 kg	ks	1,000	25,00	25,00
54	M	4851245883	Regeneračná soľ balenie 8 kg	ks	1,000	5,00	5,00

D 733 Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie 80 642,73

55	K	733151033	Potrubie z medených rúrok polotvrdých spájaných lisovaním D 15/1,0 mm	m	170,000	30,00	5 100,00
56	K	733151039	Potrubie z medených rúrok polotvrdých spájaných lisovaním D 22/1,0 mm	m	231,000	45,77	10 572,87
57	K	733151042	Potrubie z medených rúrok polotvrdých spájaných lisovaním D 28/1,0 mm	m	695,000	57,24	39 781,80
58	K	733151060	Potrubie z medených rúrok tvrdých spájaných spájkou D 35/1,5mm	m	110,000	78,60	8 646,00
59	K	733151063	Potrubie z medených rúrok tvrdých spájaných spájkou D 45/1,5 mm	m	50,000	103,83	5 191,50
60	K	733191201	Tlaková skúška medeného potrubia do D 35 mm	m	1 256,000	9,00	11 304,00
61	K	998733101	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	t	0,776	60,00	46,56

D 734 Ústredné kúrenie - armatúry 25 157,15

62	K	734209112	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	ks	89,000	15,00	1 335,00
63	K	734211111	Ventil odvzdušňovací závitový vykurovacích telies do G 3/8	ks	89,000	15,00	1 335,00
64	K	734223010	Montáž ventilu závitového regulačného G 3/4 stupačkového	ks	10,000	35,00	350,00
65	M	4228461762	Herz ventil priamy STROMAX-MS merací, G (vonkajší závit) DN 20, kvs 3,40 obj.c.1421622	ks	10,000	35,00	350,00
66	M	4228461176	Herz ventil priamy RL-4, s prípojkou na VT Rp 1/2, vonkajší závit G 3/4 obj.c.1343711	ks	10,000	22,00	220,00
67	K	734222611	Ventil regulačný závitový s hlavickou termostatického ovládania V 4262 A - priamy G 3/8	ks	89,000	35,00	3 115,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
68	K	734223110	Montáž ventilu závitového termostatického rohového jednoregulačného G 3/8	ks	89,000	90,00	8 010,00
69	M	4228461034	Herz ventil priamy TS-90-V 1/2", hrdlo x vonkajší závit G 3/4" obj.c.1772371	ks	89,000	20,00	1 780,00
70	K	734223208	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchej	súb.	89,000	50,00	4 450,00
71	M	4849211620	Príslušenstvo vykurovania HERZ Termostatická hlavica "H" "Desing" "Mini" GS so závitom M 30x1,5 s kvapalin.snimacom a poloh."0", s priamymi drážkami, nastav.protimraz.ochrana pri cca 6°C, tepl.rozsah 6-30°C, obj.c. 1920083	ks	89,000	45,00	4 005,00
72	K	734421130.S	Montáž tlakomeru deformačného kruhového 0-10 MPa priemer 160	ks	2,000	55,00	110,00
73	M	388410000300.S	Tlakomer deformačný kruhový d 160 mm	ks	2,000	45,00	90,00
74	K	998734101	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	t	0,130	55,00	7,15

D		735	Ústredné kúrenie, vykurovacie telesa				62 430,00
75	K	735154140.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	7,000	220,00	1 540,00
76	M	484530020900.S	Teleso vykurovacie doskové dvojradové ocelové, vxlxhľ 400x600 Korado 22K	ks	7,000	450,00	3 150,00
77	K	735154141.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	11,000	220,00	2 420,00
78	M	484530065900	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové ocelové KORAD 22K, vxl 600x800 mm	ks	11,000	320,00	3 520,00
79	K	735154142.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	30,000	220,00	6 600,00
80	M	484530066100	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové ocelové KORAD 22K, vxl 600x1000 mm	ks	13,000	330,00	4 290,00
81	M	484530066200	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové ocelové KORAD 22K, vxl 600x1100 mm	ks	1,000	350,00	350,00
82	M	484530066300	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové ocelové KORAD 22K, vxl 600x1200 mm	ks	16,000	540,00	8 640,00
83	K	735154143.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	19,000	150,00	2 850,00
84	M	484530066500	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové ocelové KORAD 22K, vxl 600x1400 mm	ks	4,000	520,00	2 080,00
85	M	484530066600	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové ocelové KORAD 22K, vxl 600x1500 mm	ks	8,000	520,00	4 160,00
86	M	484530066700	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové ocelové KORAD 22K, vxl 600x1600 mm	ks	7,000	530,00	3 710,00
87	K	73345897	Demontáž rozvody stareho rozvodu pre kurene a demontáž llatinove radiator odvoz na skladku	súb	1,000	2 500,00	2 500,00
88	K	1234566	Spustenie do prevadzky cely system vykurovanie	súb	1,000	2 500,00	2 500,00
89	K	1234567	Revizia vykurovanie	súb	1,000	2 500,00	2 500,00
90	K	1234569	Drobne pridružene stavebné práce odvetranie atechnicka miestnosť a žaluzie a doroben murarske prace	súb	1,000	820,00	820,00
91	K	735162130.S	Montáž vykurovacieho telesa rúrkového výšky 1220 mm	ks	20,000	220,00	4 400,00
92	M	484520002300.S	Teleso vykurovacie rebrikové ocelové, lxxhľ 600x1220x30-61 mm, pripojenie G 1/2" vnútorné	ks	20,000	320,00	6 400,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

22072022 - Denný stacionár v meste Zlaté Moravce

Objekt:

SO-06 - Prípojka kanalizácie

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

ViOn, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

08.08.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36 526 185

IČ DPH:

SK2020146084

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

14 834,82

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	14 834,82	20,00%	2 966,96

Cena s DPH

v EUR

17 801,78

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:



Pečiatka



Dátum a podpis:

24. 10. 2022

Pečiatka

⑰ ViOn, a.s.
Továrenská 64
953 01 ZLATÉ MORAVCE
IČO: 36 526 185

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

22072022 - Denný stacionár v meste Zlaté Moravce

Objekt:

SO-06 - Prípojka kanalizácie

Miesto:

Dátum: 08.08.2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: ViOn, a.s.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

14 834,82

HSV - Práce a dodávky HSV

14 834,82

1 - Zemné práce

4 386,34

2 - Zakladanie

720,78

5 - Komunikácie

3 610,50

8 - Rúrové vedenie

6 085,70

99 - Presun hmôt HSV

31,50

ROZPOČET

Stavba: 22072022 - Denný stacionár v meste Zlaté Moravce

Objekt: **SO-06 - Prípojka kanalizácie**

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

Dátum: 08.08.2022
Projektant:
Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

14 834,82

D HSV Práce a dodávky HSV 14 834,82

D 1 Zemné práce 4 386,34

1	K	132201201	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	89,343	12,40	1 107,85
2	K	132201209	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnáním dna v hornine 3	m3	89,343	1,00	89,34
3	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	28,320	3,50	99,12
4	M	583310002700	Piesok frakcia 0-4 mm, STN EN 12620 + A1	t	45,312	11,00	498,43
3	K	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	61,023	1,60	97,64
4	K	162501112	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	61,023	5,70	347,83
7	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	61,023	0,70	42,72
10	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	97,637	10,00	976,37
9	K	451541111	Lôžko pod potrubie zo štrkodrvy v otvorenom výkope	m3	7,424	45,00	334,08
5	K	175101102	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	22,656	35,00	792,96

D 2 Zakladanie 720,78

7	K	271573001	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm	m3	2,115	45,00	95,18
8	K	273313611	Betón základových dosiek, prostý tr. C 16/20	m3	6,800	92,00	625,60

D 5 Komunikácie 3 610,50

10	K	113106613.S	Rozoberanie maloformátovej zámkovej dlažby v ploche do 20 m2, -0,26000t	m2	145,000	1,50	217,50
11	K	113107112.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z kameniva ťaženého, hr.100 do 200 mm, -0,24000t	m2	145,000	4,00	580,00
12	K	564861111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm	m2	145,000	6,20	899,00
13	K	596911141.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácii pre peších hr. 60 mm pre peších do 50 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	145,000	13,20	1 914,00

D 8 Rúrové vedenie 6 085,70

15	K	871276002	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvového DN 125	m	7,200	3,00	21,60
16	M	286110006400	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN4 - KG, ML - viacvrstvová, DN 125, dl. 5 m, WAVIN	ks	1,500	25,00	37,50
17	K	871326004	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvového DN 160	m	37,500	3,00	112,50
18	M	286110009900	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN8 - KG, ML - viacvrstvová, DN 160, dl. 5 m, WAVIN	ks	7,500	48,00	360,00
19	K	871356006	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvového DN 200	m	26,000	3,00	78,00
20	M	286110007400	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN4 - KG, ML - viacvrstvová, DN 200, dl. 5 m, WAVIN	ks	5,200	65,00	338,00
21	K	877326004	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 160	ks	2,000	5,00	10,00
22	M	286510004400	Koleno PVC-U, DN 160x45° hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN	ks	2,000	4,00	8,00
23	K	892351000	Skúška tesnosti kanalizácie D 200	m	70,700	3,00	212,10

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
24	K	894431133	Montáž revíznej šachty z PVC, DN 400/160 (DN šachty/DN potr. ved.), tlak 12,5 t, hl. 1400 do 1700mm	ks	4,000	75,00	300,00
25	M	286610027100	Predĺženie DN 400, dĺžka 2 m, hladka rúra PVC, pre PP revízne šachty, PIPELIFE	ks	4,000	72,00	288,00
26	M	286620000100	Poklop liatinový, pre zaťaženie do 1,5 t, pre PP revízne šachty DN 315, PIPELIFE	ks	4,000	115,00	460,00
27	M	286610002300	Zberné dno DN 400, vtok/výtok DN 160, pre PP revízne šachty na PVC hladkú kanalizáciu s predĺžením, PIPELIFE	ks	4,000	115,00	460,00
28	K	899103111	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 100 do 150 kg	ks	4,000	25,00	100,00
29	M	552410002700	Poklop oceľový ľahký 600x600 mm	ks	4,000	75,00	300,00
30	K	386942113	Montáž odlučovača tukov, veľkosť T2	ks	1,000	500,00	500,00
31	M	286640004200	Odlučovač tukov a masnôt OT, typ TECHNOTIP-GREASEP 2-10c pri max prietoku 2,00 l/s	ks	1,000	2 500,00	2 500,00
D	99		Presun hmôt HSV				31,50
33	K	998226011.S	Presun hmôt pre komunikácie a letiská s krytom montovaným z cest. panelov zo železového betónu	t	3,706	8,50	31,50

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

22072022 - Denný stacionár v meste Zlaté Moravce

Objekt:

SO-07 - Prípojka plyn

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

ViOn, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

08.08.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36 526 185

IČ DPH:

SK2020146084

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

6 341,06

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	6 341,06	20,00%	1 268,21

Cena s DPH

v EUR

7 609,27

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:



Pečiatka



Dátum a podpis:

24. 10. 2022

Pečiatka

①7 ViOn, a. s.
Továrenská 64
953 01 ZLATÉ MORAVCE
IČO: 36 526 185

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: 22072022 - Denný stacionár v meste Zlaté Moravce

Objekt: **SO-07 - Prípojka plyn**

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

Dátum: 08.08.2022

Projektant:
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu		6 341,06
HSV - Práce a dodávky HSV		2 313,85
1 - Zemné práce		1 550,22
8 - Rúrové vedenie		178,00
99 - Presun hmôt HSV		585,63
PSV - Práce a dodávky PSV		1 730,11
723 - Zdravotechnika - vnútorný plynovod		1 730,11
M - Práce a dodávky M		2 297,10
21-M - Elektromontáže		46,50
23-M - Montáže potrubia		1 719,60
46-M - Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach		31,00
95-M - Revízie		500,00

ROZPOČET

Stavba: 22072022 - Denný stacionár v meste Zlaté Moravce

Objekt: SO-07 - Prípojka plyn

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

Dátum: 08.08.2022

Projektant:
Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

6 341,06

D HSV Práce a dodávky HSV 2 313,85

D 1 Zemné práce 1 550,22

1	K	132201202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	18,000	12,00	216,00
2	K	132201209	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	18,000	1,00	18,00
3	K	174101002	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	8,100	3,20	25,92
4	M	583310002800	Štrkopiesok frakcia 0-8 mm, STN EN 13242 + A1	t	13,000	15,60	202,80
5	K	175101102	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	12,000	35,00	420,00
6	K	141721111.S	Riadené horizontálne vrtanie v hornine tr 1-4 pre pretláčanie PE rúr do D63	m	8,300	75,00	622,50
7	K	181101102	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	30,000	1,50	45,00

D 8 Rúrové vedenie 178,00

9	K	451541111	Lôžko pod potrubie zo štrkodrvy v otvorenom výkope	m3	1,860	45,00	83,70
10	K	871188042	Montáž plynového potrubia z dvojsvrtvového PE 100 SDR11 zváraných elektrotvarovkami D 40x3,7 mm	m	31,000	0,30	9,30
11	M	286130036000	Rúra HDPE na plyn PE100 SDR11 40x3,7x100 m, WAVIN	m	31,000	2,20	68,20
12	M	286530227200	Elektrospojka PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11, D 40 mm, WAVIN	ks	4,000	4,20	16,80

D 99 Presun hmôt HSV 585,63

14	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	13,014	45,00	585,63
----	---	-----------	--	---	--------	-------	--------

D PSV Práce a dodávky PSV 1 730,11

D 723 Zdravotechnika - vnútorný plynovod 1 730,11

17	K	723100151.S	Potrubie plynové z plasthliníkových rúrok spájaných lisovaním Dxt 20x2,0 mm	m	36,590	11,00	402,49
18	K	723100158.S	Chránička pre plynové potrubie z plasthliníkových rúrok D 32 mm	m	2,360	3,40	8,02
19	K	723160207	Prípojka k plynomeru spojená na závit bez obchádzky G 2	súb.	1,000	106,00	106,00
20	K	723230509	Montáž nadprietokovej poistky plynu G 1/2 (DN 50) FM typ L prietok V 16 m3/h s vnútorným a vonkajším závitom	ks	1,000	7,60	7,60
21	M	551390003700	Bezpečnostná nadprietoková poistka GST typ L-FM, 2", 16 m3/h, prívod F, vývod M, nerezová oceľ, IVAR	ks	1,000	156,00	156,00
22	K	Pol5	D+M meracej zostavy podľa požiadavky SPP, vrátane armatúr, pospojovania, vybavenia, náterov	súb.	1,000	750,00	750,00
23	K	723234101	Montáž strednotlakového regulátora tlaku plynu so skrinkou pre svietiplyn AL S-5 jednoduchých vrátane dodávky	súb.	1,000	150,00	150,00
24	M	405610001100	Skrinka ochranná pre jednoduchý regulačný rad vrátane montáže	ks	1,000	150,00	150,00

D M Práce a dodávky M 2 297,10

D 21-M Elektromontáže 46,50

27	K	210872004	Kábel signálny uložený voľne JEFY 2x1,5 mm2	m	31,000	0,50	15,50
28	M	341210000100	Kábel medený návestný JYFY 2x1,5 mm2	m	31,000	1,00	31,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D		23-M	Montáže potrubia				1 719,60
30	K	230170004	Príprava pre skúšku tesnosti DN 150 - 200	úsek	1,000	153,70	153,70
31	K	230203444	Montáž KH-ZS teleskopická zemná súprava pre KHP, AKHP, d63-200-H:1,0-1,6m	ks	1,000	3,60	3,60
32	M	422710000700	Teleskopická zemná súprava pre FRIALOC FBS tyč z ušľachtilej ocele výška 1,2-1,8 m, FRIALEN	ks	1,000	214,60	214,60
33	K	230220001	Montáž zemnej súpravy pre posúvače ON 13 6580	ks	1,000	16,40	16,40
34	M	422710000700	Teleskopická zemná súprava pre FRIALOC FBS tyč z ušľachtilej ocele výška 1,2-1,8 m, FRIALEN	ks	1,000	214,60	214,60
35	K	230220006	Montáž liatinového poklopu	ks	1,000	4,00	4,00
36	K	230230122	Príprava na tlakovú skúšku vzduchom a vodou do 4 Mpa	úsek	1,000	112,70	112,70
37	K	Pol6	Zhotovenie ostreého prepoja plynového potrubia so zabezpečením prác a priestoru	kpl	1,000	750,00	750,00
38	K	Pol7	Dočasné dopravné značenie vr projektu	kpl	1,000	250,00	250,00
D		46-M	Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach				31,00
41	K	899721133	Označenie plynovodného potrubia žltou výstražnou fóliou	m	31,000	0,80	24,80
42	M	283230008300	Výstražná fólia PE, š. 300 mm, pre plyn, farba žltá, CAMPRI	m	31,000	0,20	6,20
D		95-M	Revízie				500,00
44	K	950506101.S	Úradná skúška a revízia	úsek	1,000	500,00	500,00

Príloha č. 2 zmluvy:

Zoznam subdodávateľov
(čestné vyhlásenie k subdodávkam)

Uchádzač: ViOn, a.s., so sídlom Továrenská 64, 95301 Zlaté Moravce, IČO: 36 526 185 týmto vyhlasujem, že v podlimitnej zákazke na uskutočnenie stavebných prác - predmet zákazky: „**Denný stacionár v meste Zlaté Moravce II**“

- ~~nebudem využívať subdodávky a celé plnenie zabezpečím sám (tým nie je vylúčená neskoršia možnosť zmeny, avšak za splnenia pravidiel zmenu subdodávateľov počas plnenia zmluvy, ktoré sú uvedené v súťažných podkladoch);~~
- **budem využívať subdodávky a na tento účel uvádzam** údaje o všetkých známych subdodávateľoch ako aj údaje o osobách oprávnených konať za subdodávateľa v rozsahu meno, priezvisko, adresa pobytu a dátum narodenia nasledovne:

P. č.	Názov, Sídlo	Meno a priezvisko osoby oprávnenej konať za „inú osobu“	Dátum narodenia osoby oprávnenej konať za „inú osobu“	Adresa pobytu osoby oprávnenej konať za „inú osobu“	IČO	Predmet záväzku „inej osoby“	Rozsah záväzku „inej osoby“
1.	FENESTRA Sk, spol. s r.o., Priemyselná 17 Zlaté Moravce 953 01	Ing. Štefan Laktiš Ing. Milan Lupták	23.06.1958 31.07.1974	Tekovská 3027/53, 95301 Zlaté Moravce Pod Urpínom 21, 97401 Banská Bystrica	36 521 451	Realizácia vonkajších otvorových konštrukcií	13,4 %
2.	VKF s. r. o., Olichov 646/63, 951 87 Volkovce	Ing. Ľubomír Frajka	06.11.1964	1. mája 61/15, 951 87 Volkovce	43 876 323	Vonkajší tepelnoizolačný kontaktný systém	6,6 %

V Zlatých Moravciach, dňa 24.10.2022

① **ViOn, a. s.**
Továrenská 64
953 01 ZLATÉ MORAV
IČO: 36 526 185

.....
Ing. Martin Ondrejka, predseda predstavenstva

**ZOZNAM „Iných osôb“
ktoré poskytujú zdroje alebo kapacity Zhotoviteľovi počas platnosti tejto Zmluvy**

(ktorými preukázal splnenie podmienok účasti týkajúcich sa finančného a ekonomického postavenia v zmysle § 33 ZVO a splnenie podmienok účasti týkajúcich sa technickej spôsobilosti alebo odbornej spôsobilosti v zmysle § 34 ZVO vo verejnom obstarávaní, výsledkom ktorého je uzatvorená táto Zmluva)

A) „Iná osoba“ v kontexte § 33 ods. 2 zákona č. 343/2015 Z.z.
(zdroje týkajúce sa podmienok účasti v zmysle § 33 ods. 1 písm. c) ZVO)

P. č.	Názov, Sídlo	Meno a priezvisko osoby oprávnenej konať za „inú osobu“	Dátum narodenia osoby oprávnenej konať za „inú osobu“	Adresa pobytu osoby oprávnenej konať za „inú osobu“	IČO	Predmet záväzku „inej osoby“	Rozsah záväzku „inej osoby“
-	-	-	-	-	-	-	-

Poznámka: v prípade potreby je možné počet riadkov zvýšiť.

B) „Iná osoba“ v kontexte § 34 ods. 3 zákona č. 343/2015 Z.z.
(kapacity týkajúce sa podmienok účasti v zmysle § 34 ods. 1 písm. b), d), g) a h) ZVO)

P. č.	Názov, Sídlo	Meno a priezvisko osoby oprávnenej konať za „inú osobu“	Dátum narodenia osoby oprávnenej konať za „inú osobu“	Adresa pobytu osoby oprávnenej konať za „inú osobu“	IČO	Predmet záväzku „inej osoby“	Rozsah záväzku „inej osoby“
1.	FENESTRA Sk, spol. s r.o., Priemyselná 17 Zlaté Moravce 953 01	Ing. Štefan Laktiš Ing. Milan Lupták	23.06.1958 31.07.1974	Tekovská 3027/53, 95301 Zlaté Moravce Pod Urpínom 21, 97401 Banská Bystrica	36 521 451	§ 34 ods. 1 písm. d)	Licencia na zabudovanie vonkajších otvorových konštrukcií do stavieb - č. licencie 22/044/LIO
2.	VKF s. r. o., Olichov 646/63, 951 87 Volkovce	Ing. Ľubomír Frajka	06.11.1964	1. mája 61/15, 951 87 Volkovce	43 876 323	§ 34 ods. 1 písm. d)	Licencia na zhotovovanie vonkajších tepelnoizolačných kontaktných systémov (ETICS) - č. licencie 22/101/LIE
3.	COMBIN BANSKÁ ŠTIAVNICA, s.r.o., Kysihýbelská 29 Banská Štiavnica 969 01	Ing. Vladimír Gallo	18.11.1960	Staronová 2, 96901 Banská Štiavnica	31 631 134	§ 34 ods. 1 písm. h)	EMAS - č. osvedčenia SK-000048 vydal SAŽP

Poznámka: v prípade potreby je možné počet riadkov zvýšiť.

Objednávateľ: Mesto Zlaté Moravce

Zhotoviteľ: ViOn, a.s.

V Zlatých Moravciach, dňa: 24.10.2022

V Zlatých Moravciach, dňa: 24.10.2022



PaedDr. Dušan Husár, primátor mesta

①7 **ViOn, a. s.**
Továrenská 64
953 01 ZLATÉ MORAV
IČO: 36 526 185

Ing. Martin Ondrejka, predseda predstavenstva

Dodatok č.2 k poisťovnej zmluve č. 411 000 350

Poistenie zodpovednosti za škodu

Poistník:

ViOn, a.s.

Továrenská 64, SK – 953 01 Zlaté Moravce

IČO: 36 526 185

IČ DPH: SK2020146084

Okr. súd Nitra, Obch. reg. oddiel: Sa, vložka č.: 10044/Ni

Poistený:

ViOn, a.s.

Továrenská 64, SK – 953 01 Zlaté Moravce

IČO: 36 526 185

IČ DPH: SK2020146084

Okr. súd Nitra, Obch. reg. oddiel: Sa, vložka č.: 10044/Ni

Poisťovateľ:

Allianz – Slovenská poisťovňa, a. s.

Dostojevského rad 4, SK- 815 74 Bratislava 1

IČO: 00 151 700

IČ DPH: SK2020374862

DIČ: 2020374862

Okr. súd Bratislava I, Obch. reg. Oddiel: Sa, vložka č.: 196/B

Dodatok č.2 k poisťovej zmluve č. 411 000 350

Platiteľ: ViOn, a.s.
Továrenská 64, SK – 953 01 Zlaté Moravce
IČO: 36 526 185
IČ DPH: SK2020146084
Okr. súd Nitra, Obch. reg. oddiel: Sa, vložka č. 10044/N

Poistený: ViOn, a.s.
Továrenská 64, SK – 953 01 Zlaté Moravce
IČO: 36 526 185
IČ DPH: SK2020146084
Okr. súd Nitra, Obch. reg. oddiel: Sa, vložka č. 10044/N

Poisťovňa: Allianz – Slovenská poisťovňa, a. s.
Dostojevského rad 4, SK - 815 74 Bratislava 1
IČO: 00 151 700
IČ DPH: SK2020374862
DIČ: 2020374862
Okr. súd Bratislava 1, Obch. reg. oddiel: Sa, vložka č. 196rB

uzatvárajú v zmysle všeobecných záväzných predpisov túto poisťovňu zmluvu

Poistenie zodpovednosti za škodu

Prívod
uzavretia
dotatku: Rozšírenie poistného krytia

Podmienky: Toto poistenie sa riadi **Všeobecnými** poisťovnými podmienkami pre poistenie **zodpovednosti** za škodu právnických a podnikajúcich fyzických osôb Allianz – Slovenskej poisťovne, a. s. (ďalej aj **VPP – Z**), ktoré sú účinné od **01.02.2006** a tvoria neoddeliteľnú súčasť tejto poisťovej zmluvy

Začiatok poistenia a poistné obdobie:	Začiatok poistenia	Začiatok účinnosti dodatku:	Poistné obdobie	Koniec poistenia
	22.09.2006 00:00 h.	22.09.2014	1 rok	poistenie je dojednané na dobu neurčitú

Poisťovňa dojednaná na dobu neurčitú sa predlžuje o ďalší rok, ak nie je vypovedaná najneskôr 6 týždňov pred jeho uplynutím

Územná
platnosť: Slovenská republika

Prevádzková
činnosť: Stavebná činnosť

Poistná
suma: 2 000 000,00 EUR

Sublimit: 1 000 000,00 EUR pre jednu a všetky „škodové udalosti“ počas poistného obdobia pre „škody“ spôsobené vadným výrobkom

Poisťovná
rizika: Všeobecná zodpovednosť za škodu spôsobenú prevádzkovou činnosťou v rozsahu čl. 3 VPP – Z. V súlade s čl. 3, ods. 2, písm. b) sa poistenie dojednáva vrátane zodpovednosti za škodu spôsobenú vadným výrobkom

Spoluúčast: Nedojednáva sa

Zmluvné
dojednania: V zmysle VPP Čl. 4 bod 6 sa dojednáva, že v súvislosti so stavebnou alebo montážnou činnosťou vykonávanou poisteným alebo ním poverenou osobou sa poistenie nevzťahuje na akokoľvek
a) „škody“ na tej časti **stavebného** objektu, konštrukcie alebo budovy, na ktorých poistený alebo ním **poverená** osoba vykonáva stavebné, montážne alebo rekonštrukčné práce, alebo ktorých dodávateľom alebo zhotoviteľom je v celku alebo z časti poistený alebo ním poverená osoba
b) „škody“ na nhrateľných veciach, ktoré sú vo vlastníctve alebo v užívaní dodávateľov vrátane vecí vo vlastníctve alebo užívaní ich zamestnancov alebo iných osôb vykonávajúcich pre nich pracovnú činnosť

Dojednáva sa, že toto poistenie sa vzťahuje výlučne na „škody“ presahujúce výšku 10 600,00 EUR z jednej „škodovej udalosti“, pričom však do tejto sumy môžu byť započítané len „škody“, ktoré nie sú

Underwriter: Ing. Michal Lintner, odbor firemných klientov
Získateľ: Respect Slovakia, s.r.o./ Ján Žilovec

PZ 411 000 350
1 / 3

z poistného krytia poskytovaného touto zmluvou, vyčíslené všeobecnými poistnými podmienkami alebo zmluvnými dojednániami.

V prípade škody presahujúcej výšku 16 600,00 EUR z jednej „škodovej udalosti“ poskytnie poisťovateľ poistné plnenie do plnej **výšky poistnej sumy**, avšak len tú časť škody presahujúcu sumu **16 600,00 EUR**.

Toto poistenie sa nevzťahuje na akékoľvek „škody“ nepresahujúce sumu 16 600,00 EUR z jednej „škodovej udalosti“.

Všetky ostatné ustanovenia VPP-Z ostávajú bez zmeny v platnosti.

Bežne poistné:

9 900,00 EUR

Splätnosť poistného:

Bežne poistné je splätné v zmysle vyúčtovania na **naše** bankové spojenie.

Allianz - Slovenská poisťovňa, a. s. Dostojevského rad 4, 816 74 Bratislava
Tatra banka, a. s. Hodžovo nám. 3, 811 06 Bratislava
Číslo účtu: SK:17 1100 0000 0005 2600 6702 BIC: TATRSK33X
Konštantný symbol: 3558
Variabilný symbol: 411 000 350

Prí nezaplatení jednej splátky poistného je poisťovateľ oprávnený žiadať zaplatenie poistného za celé poistné obdobie vrátane úroku z omeškania za každý deň.

Záverčné ustanovenia:

1. **Tuto poistnú zmluvu možno meniť a dopĺňať len číslovanými písomnými dodatkami podpísanými oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán.**
2. Spôsoby zániku poistenia dojednaného v tejto poistnej zmluve upravujú VPP-Z.
3. Poistník vyhlasuje a svojím podpisom potvrdzuje, že všetky údaje, ktoré uviedol v tejto poistnej zmluve, sú **úplné a pravdivé** a **nezarúča** žiadnu skutočnosť pre uzavretie tejto poistnej zmluvy podstatnú.
4. Poistník uzatvára poistnú zmluvu vo vlastnom mene.
5. Pokiaľ sa jednotlivé ustanovenia tejto poistnej zmluvy stanú neúčinnými, nie je tým dotknutá účinnosť ostatných ustanovení.
6. Zmluvné strany sa oboznámili s obsahom tejto poistnej zmluvy, porozumeli jej, a na znak súhlasu ju dobrovoľne podpísali.
7. Tento dodatok k poistnej zmluve je vypracovaný v troch vyhotoveniach, pričom poistník oddrží dve vyhotovenia a poisťovateľ oddrží jedno vyhotovenie.
8. Poistník vyhlasuje a svojím podpisom potvrdzuje, že bol oboznámený s informáciou o podmienkach uzavretia poistnej zmluvy v súlade s Opatrením Národnej banky Slovenska č. 4/2010 z 9. marca 2010 v zmysle čl. 37 ods. 3 zákona č. 2/2008 Z. z. **Uvedená** informácia je k dispozícii na internetovej stránke poisťovateľa na adrese www.allianz.sk, <http://www.allianz.sk/cache/link/000118702> a <http://www.allianz.sk/cache/link/000118702> alebo osobami podľa zmluvy, a to osobami podľa zmluvy.
9. Poistiteľ na základe tejto **poistnej zmluvy** neposkytne poistnú ochranu (poistné krytie) pre podnikateľské ani žiadne iné aktivity, vrátane poistnej ochrany (poistného krytia) majetku, osôb alebo zodpovednosti za škodu, ani neposkytne žiadne poistné alebo iné plnenie alebo inú výhodu, pokiaľ by
 - (i) takáto poistná ochrana (poistné krytie) a/alebo
 - (ii) takéto podnikateľské alebo iné aktivity alebo
 - (iii) takéto poistné alebo iné plnenie alebo iná výhoda
 poisťovateľa vystavili **hrozbe** sankcií, zákazov, obrnení alebo porušení vyplývajúcich z rozhodnutí Organizácie spojených národov a/alebo z obchodných alebo ekonomických sankcií práva alebo predpisov Európskej únie, Spojeného kráľovstva alebo Spojených štátov amerických a/alebo by takýmto spôsobom došlo k porušeniu akékoľvek **inej** príslušnej, ekonomickej alebo obchodnej sankcie vyplývajúcej zo všeobecne záväzného právneho predpisu Slovenskej republiky.

Prílohy:

- Vyúčtovanie k poistnej zmluve,

Vyhlasenie poistníka:

Poistník dáva **poisťovateľovi** výslovný písomný súhlas so spracúvaním svojich **osobných** údajov v informačnom systéme poisťovateľa v súvislosti s dojednaným poistením, so sprístupnením týchto údajov tretím osobám a ich spracúvaním tretími osobami v súvislosti so správou poistenia, likvidáciou **poistných** udalostí a zaistením. Súhlas sa udeľuje na dobu do vysporiadania všetkých záväzkov vyplývajúcich z poistnej zmluvy. Poistník **sa zaväzuje** písomne oznámiť poisťovateľovi všetky zmeny týkajúce sa údajov **uvedených** v zmluve.

V Bratislave dňa 27.06.2014

podpis a osobitné poverenie

Meno a priezvisko osoby
právnej konat' za
spoločnosť

podpis a osobitné poverenie

Katarína Šutriepková
underwriter

Ing. Michal Lintner
underwriter senior

Funkcia

Meno a priezvisko osoby
právnej konat' za
spoločnosť

Funkcia

Vyúčtovanie k dodatku č.2 k poisťovnej zmluve č. 411 000 350

Poistník: ViOn, a.s.
Továrenská 64, SK – 953 01 Zlaté Moravce
IČO: 36 526 185
IČ DPH, SK2020146084
Okr. súd Nitra, Obch. reg. oddiel: Sa, vložka č.: 10044/N

Poistné obdobie: 22.09.2014 – 21.09.2015

Bežné poistné: 9 900,00 EUR

Bežné poistné:	9 900,00 EUR
Polročné splátky poistného:	4 950,00 EUR

Bežné poistné je splatné v polročných splátkach v nasledovných termínoch na bankové spojenie

1. splátka vo výške 5 225,00 EUR do 22.09.2014
2. splátka vo výške 5 225,00 EUR do 22.03.2015

Allianz – Slovenská poisťovňa, a. s., Dostojevského rad 4, 815 74 Bratislava 1

Tatra banka, a. s., Hodžovo nám. 3, 811 06 Bratislava.

Číslo účtu: SK17 1100 0000 0026 2600 6752 BIC: TATRSK BX

Konštantný symbol: 3558

Varabilný symbol: 411 000 350

V Bratislave dňa 30.08.2014

podpis a pečiatka poisťovateľa



Vion, a.s.
Továrenská 64
953 01 Zlaté Moravce

Dátum: 09.08.2022
Útvár: Odbor služieb zákazníkom
E-mail: sprava.priemysel@allianz.sk
Vec: **Vyúčtovanie poistného**

V súlade s uzatvorenou poistnou zmlouvou Vám **zasielame** podklad pre platbu poistného.

Číslo poistky:	411000350
Poistený:	Vion, a.s.
Adresa:	Továrenská 64, 95301 Zlaté Moravce
Obdobie:	22.09.2022 - 21.03.2023
Splatnosť:	22.09.2022
Druh poistenia:	PR02 - Poistenie zodpovednosti za škodu
Poistné + Daň z poistenia:	4 125,00 EUR + 330,00 EUR
Poistné s daňou na úhradu:	4 455,00 EUR

Daň z poistenia vo výške 8 % je **vypočítaná** v zmysle zákona č. 213/2018 Z. z. o dani z poistenia a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Bankové spojenie:

Allianz - Slovenská poisťovňa, a.s., Dostojevského rad 4, 815 74 Bratislava
TATRA BANKA, a.s. Bratislava
číslo účtu: **SK17 1100 0000 0026 2600 6702**
variabilný symbol: **411000350**

Kontakt: maklér Respect Slovakia, s.r.o., tel. +421911466756, Valová 38, 921 01 Piešťany

S pozdravom



Juraj Dlhopolček, MSc.
viceprezident rezortu obchodu
Allianz – Slovenská poisťovňa, a. s.

Ing. Alica Végh
riadiťel odboru služieb **zákazníkom**
Allianz – Slovenská poisťovňa, a. s.

