

ZMLUVA O DIELO č. 1/2023

uzavretá v zmysle § 536 a nasl. Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov

I.

Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ :

Obchodné meno: Obec Jasenov
Adresa sídla/miesta podnikania: Hlavná 337, 066 01 Humenné
Zastúpená: Ing. Lucia Sukeľová, starostka obce
IČO: 00690074
DIČ: 2021166125

Ďalej len *Objednávateľ*

a

1.2 Zhotoviteľ :

Názov: **JASENOVSKA, s.r.o.**
So sídlom : Hlavná 337, 06601 Jasenov
Zastúpený a oprávnený
jednať vo veciach zmluvy : Mgr. Jaroslav Kovaľ
IČO : 48170828
DIČ : 2120101500
IČ DPH : SK 2120101500
Bankové spojenie : SLSP, a.s., pobočka Humenné
IBAN: SK96 0900 0000 0050 7323 9701
Zapísaný v: Obchodnom registri Okresného súdu Prešov, Odd. s.r.o., vložka 31654/P

Ďalej len *Zhotoviteľ*

II. Predmet zmluvy

2.1.

Predmetom tejto Zmluvy je záväzok zhotoviteľa vykonať pre objednávateľa stavebné práce s názvom: „**Zberný dvor v obci Jasenov**“ (ďalej len „dielo“) podľa dohodnutých podmienok a záväzok objednávateľa riadne zhotovené dielo prevziať a zaplatiť zhotoviteľovi dohodnutú cenu diela.

2.2.

Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo vo vlastnom mene, na vlastný náklad a na vlastné nebezpečenstvo, podľa rozpočtu stavby, ktorý tvorí prílohu č. 1 zmluvy, podľa projektovej dokumentácie v zmysle platných STN a všeobecne záväzných právnych predpisov.

2.3.

Zhotoviteľ znáša nebezpečenstvo škody na zhotovovanej veci až do dňa riadneho odovzdania diela zhotoviteľom a prevzatia diela objednávateľom podľa tejto zmluvy.

III. Miesto a čas vykonania diela

3.1.

Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať pre objednávateľa dielo v požadovanom rozsahu a kvalite a odovzdať dielo objednávateľovi v dohodnutom čase a mieste.

3.2.

Miesto realizácie diela: **k. ú. Jasenov, parcela číslo 3719**

3.3.

Termíny realizácie diela do **8 mesiacov od prevzatia staveniska** Zhotoviteľom.

3.4.

Zhotoviteľ je povinný neodkladne, najneskôr však tri (3) pracovné dni po vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje zhotovovanie diela s dôsledkom hroziaceho omeškania odovzdania diela, písomne oboznámiť objednávateľa o tejto skutočnosti záznamom v stavebnom denníku (písomne na adresu objednávateľa).

IV. Cena za dielo

4.1.

Cena za vyhotovenie diela je stanovená na základe výsledkov verejného obstarávania, dohodou zmluvných strán v súlade so zákonom č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vykonávacou vyhláškou č. 87/1996 Z. z. v znení neskorších predpisov, ako cena maximálna a je špecifikovaná v rozpočte diela (ocenenom výkaze výmer) vypracovanom zhotoviteľom, ktorý tvorí prílohu č. 1 k zmluve.

4.2.

Cena diela je zmluvnými na základe bodu 4.1. určená vo výške:

Cena bez DPH	161 802,53	EUR
DPH vo výške 20%	32 360,51	EUR
Cena s DPH	194 163,04	EUR

(slovom: jednostodevätidesiatštyritisícstošesťdesiattri EUR a 4/100 centov)

4.3.

V cene sú zahrnuté všetky náklady na zhotovenie predmetu diela, ktoré sú potrebné na kompletnú realizáciu všetkých zmluvných výkonov a vykonanie predmetu zmluvy, tak aby dielo bolo kolaudovateľné a užívania schopné. Zhotoviteľ prehlasuje, že cenová ponuka je kompletná a bola vypracovaná na základe výkazu výmer poskytnutého Objednávateľom.

V. Platobné podmienky

5.1.

Objednávateľ neposkytne zálohu ani preddavok na realizáciu diela.

5.2.

Zhotoviteľ bude fakturovať plnenie pri realizácii diela na základe mesačných faktúr podľa reálne vykonaných prác.

5.3

Faktúra musí spĺňať náležitosti daňového dokladu a aj náležitosti v zmysle § 74 ods. 1 zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov.

5.4.

Lehota splatnosti faktúr je 60 dní od prevzatia faktúry objednávateľom.

5.5.

V prípade, že faktúra nebude obsahovať náležitosti uvedené v predchádzajúcom bode, resp. bude podstatne porušovať zmluvné povinnosti objednávateľ bude oprávnený vrátiť ju zhotoviteľovi na doplnenie. V takom prípade nová lehota začne plynúť doručením opravenej faktúry objednávateľovi.

VI. Podmienky vykonania diela, zodpovednosť za škody

6.1.

Zhotoviteľ sa zaväzuje prevziať stavenisko od Objednávateľa. O odovzdaní staveniska spíšu zmluvné strany Protokol o odovzdaní staveniska, Náklady spojené s energiami, ako aj náklady spojené so zabratím verejného priestranstva sú zahrnuté v cene diela, a teda zhotoviteľ je povinný viesť evidenciu týchto výdavkov. V prípade, že vyššie uvedené energie a ostatné služby zabezpečí objednávateľ zhotoviteľ ich na

základe odborného prepočtu uhradí objednávateľovi.

6.2.

Zhotoviteľ zodpovedá za ochranu priestoru staveniska, za jeho zabezpečenie proti krádežiam, proti nepriaznivým poveternostným vplyvom, za vhodné oplotenie, označenie výstražnými tabuľami a výstražnými páskami, ako aj za škody vzniknuté porušením svojich povinností tak na majetku objednávateľa ako aj tretích osôb podľa § 373 a násl. Obchodného zákonníka. Po zistení škody zavinenej zhotoviteľom, je zhotoviteľ povinný uviesť zariadenie alebo vec do pôvodného stavu, pri úplnom zničení zariadenia alebo veci nahradiť novou vecou toho istého typu a kvality, pokiaľ to pre povahu zničeného zariadenia, alebo veci nebude možné je objednávateľ oprávnený požadovať náhradu škody vo výške hodnoty zničeného zariadenia alebo veci v čase poškodenia.

6.3.

Zhotoviteľ je zodpovedný za primeraný poriadok na stavbe, za správne uskladnenie materiálov a konštrukcií, za prípadné znečistenie komunikácií, ktoré bude používať pre svoju činnosť a v prípade blízkosti intravilánu aj za dodržiavanie nočného a nedeľného pokoja a zaväzuje sa na svoje náklady odstrániť odpad, ktorý je výsledkom jeho činnosti pri uvedených prácach.

6.4.

Zhotoviteľ pri realizácii diela je povinný dodržiavať predpisy a opatrenia na zabezpečenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, na ochranu životného prostredia, ako aj protipožiarne opatrenia, vyplývajúce z povahy vykonávanej práce. Za ich prípadné porušenie a vzniknutú škodu zodpovedá v plnom rozsahu. Je tiež povinný realizovať dielo tak, aby prístup verejnosti k stavbe, zásobovacieho systému a prístup záchranných či požiarnych zložiek a užívanie stavby nebolo nad mieru prípustnú zákonom znemožnené, resp. obmedzované.

6.5.

Na uskutočnenie diela musí zhotoviteľ použiť iba stavebné výrobky, ktoré sú podľa osobitných predpisov vhodné na použitie v stavbe na zamýšľaný účel, a to podľa ust. § 43f Stavebného zákona.

6.6.

Kontrolu prác za objednávateľa bude vykonávať oprávnená osoba objednávateľa.

6.7.

Zhotoviteľ musí byť poistený počas celej realizácie diela a to na riziká spojené s realizáciou stavby, rizikami voči tretím osobám, zodpovednosti za škodu v súvislosti s výkonom prác a dodávok súvisiacimi s realizáciou stavby a to výšku škody rovnajúcu sa minimálne ceny za dielo.

VII. Odovzdanie a prevzatie diela

7.1.

Zhotoviteľ je povinný objednávateľovi písomne oznámiť päť (5) dni vopred, kedy bude dielo pripravené na odovzdanie a prevzatie. Na základe tohto oznámenia sú zmluvné strany povinné dohodnúť takú vzájomnú súčinnosť, aby odovzdanie a prevzatie bolo ukončené v zmluvnej lehote.

7.2.

K odovzdaniu a prevzatiu dokončeného diela pripraví zhotoviteľ všetky doklady, ktoré mal povinnosť priebežne odovzdávať a do odovzdania diela jeho zavinením neboli objednávateľovi počas realizácie diela odovzdané.

7.3.

Objednávateľ si vyhradzuje právo neprevziať dielo, ktoré má vady a nedorobky, alebo zhotoviteľ nedoloží všetky doklady tak ako je uvedené v bode 7.2.

7.4.

Dokladom o splnení diela zhotoviteľom je protokol o odovzdaní a prevzatí diela, návrh ktorého pripraví zhotoviteľ, účasť objednávateľa nie je vylúčená. Protokol o odovzdaní a prevzatí diela obsahuje predovšetkým vyhodnotenie akosti zhotoveného diela, zoznam odovzdaných dokladov, konkrétny a podrobný súpis zistených väd a nedorobkov, vrátane dohôd, opatrení a lehôt na ich odstránenie. Obsahom zápisu je vyhlásenie objednávateľa, že odovzdanú časť diela preberá a pokiaľ nie, z akých dôvodov.

7.5.

Objednávateľ je oprávnený v prípade drobných vád diela zistených pri preberacom konaní diela zadržat 10% z celkovej ceny diela až do doby ich odstránenia.

7.6.

Zhotoviteľ je povinný pri odovzdaní diela usporiadať svoje stroje, výrobné zariadenia, zvyšný materiál a odpad na stavenisku tak, aby mohol objednávateľ dielo riadne prevziať a užívať. Stavenisko je zhotoviteľ povinný úplne vypratať do 10 dní odo dňa protokolárneho odovzdania diela okrem zariadení, nutných na odstránenie vád a nedorobkov.

7.7.

Objednávateľ je oprávnený odmietnuť prevzatie diela v prípade, že dielo nie je dodané v súlade so zmluvnými podmienkami a má závažné vady a nedorobky, ktoré bránia bezpečnému a plynulému užívaniu diela až do ich odstránenia.

VIII. Zodpovednosť za vady a záručná doba

8.1.

Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet plnenia tejto zmluvy o dielo bude zhotovený v súlade so záväzkami tejto zmluvy o dielo, podľa technických noriem, podľa projektu stavby a všeobecne záväzných právnych predpisov platných na území Slovenskej republiky, že bude spôsobilý k zmluvnému účelu, a že počas záručnej doby bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve o dielo.

8.2.

Dielo má vady, ak nie je v súlade s podmienkami stanovenými v čl. VIII. Bod 8.1. tejto zmluvy o dielo, a ak nezodpovedá podmienkam v stavebnom povolení. Vadou sa rozumie odchýlka v kvalite, rozsahu a parametroch diela stanovených v tejto zmluve o dielo. Za vady sa pre účely odovzdania a prevzatia diela považujú aj chýbajúce alebo neúplné doklady, ktoré je zhotoviteľ povinný doložiť ku dňu odovzdania a prevzatia diela.

8.3.

Záručná doba na dielo je 5 rokov a začne plynúť odo dňa prevzatia diela objednávateľom. V záručnej dobe musí dielo vykazovať kvalitatívne vlastnosti a prevádzkovú spôsobilosť primeranú obvyklému opotrebeniu a vplyvu poveternostných podmienok. Záručná doba na výrobky je minimálne 24 mesiacov.

8.4.

Záruka sa predlžuje o dobu, po ktorú dielo nemohlo byť v záručnej dobe plne využívané z dôvodu vady, na ktorú sa vzťahuje záruka.

8.5.

Zhotoviteľ je plne zodpovedný za vady, ktoré bude mať dielo v čase jeho odovzdania objednávateľovi. Za vady, ktoré sa prejavia po odovzdaní diela bude zodpovedať zhotoviteľ iba vtedy, ak boli spôsobené porušením jeho povinností.

8.6.

Zhotoviteľ je počas záručnej doby povinný vady diela, na ktoré sa vzťahuje záruka odstrániť bez zbytočného odkladu po doručení oznámenia o vade diela, ak na jej odstránenie vzhľadom na jej rozsah alebo technickú zložitosť nie je potrebný dlhší čas. O termíne odstránenia vady dlhšom ako 20 pracovných dní od prevzatia oznámenia, je zhotoviteľ povinný objednávateľa písomne informovať.

8.7.

V prípade vady, na ktorú sa vzťahuje záruka, všetky náklady súvisiace s odstránením vady vrátane nutných kontrol kvality bude hradiť zhotoviteľ.

8.8.

Zhotoviteľ je povinný vypracovať protokol do 14 dní od prevzatia oznámenia objednávateľa o vade.

V protokole bude uvedený spôsob a termín odstránenia vady, či zhotoviteľ uznáva svoju zodpovednosť a predĺženie záručnej doby s označením časti diela, ktorej sa predmetné predĺženie týka.

8.9.

Zhotoviteľ je povinný bez zbytočného odkladu odstrániť aj také vady, zodpovednosť za vznik ktorých popiera, odstránenie, ktorých však neznesie odklad. Úhrada nákladov, spojených s odstránením takýchto vád bude stanovená po preukázaní zodpovednosti za vadu.

8.10.

V prípade, že zhotoviteľ oznámené (reklamované) vady neodstráni v dohodnutej lehote napriek tomu, že ich uznal a objednávateľ vytvoril podmienky na ich odstránenie, má objednávateľ právo dať ich odstrániť tretej osobe na náklady zhotoviteľa.

IX. Sankcie

9.1.

V prípade omeškania zhotoviteľa s odovzdaním diela podľa dohodnutých termínov z dôvodu na strane zhotoviteľa má objednávateľ voči zhotoviteľovi nárok na zmluvnú pokutu vo výške 0,5 % z celkovej ceny diela bez DPH za každý deň omeškania. Zaplatením zmluvnej pokuty objednávateľovi nezaniká právo na náhradu škody spôsobenej odovzdaním diela v dohodnutom termíne v rozsahu, v ktorom škoda prevyšuje zmluvnú pokutu.

9.2.

Za neuvoľnenie a nevypratanie staveniska podľa tejto zmluvy má objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 100,00 EUR za každý deň omeškania. Zaplatením zmluvnej pokuty objednávateľovi nezaniká právo na náhradu škody spôsobenej porušením povinnosti uvedeným v tomto bode v rozsahu, v ktorom škoda prevyšuje zmluvnú pokutu.

9.3.

V prípade omeškania objednávateľa so zaplatením ceny diela bude zhotoviteľ oprávnený účtovať objednávateľovi úrok z omeškania vo výške 0,05 % z nezaplátenej ceny diela za každý deň omeškania.

X. Osobitné ustanovenia

10.1.

Zmluvné strany sa dohodli, že zmluvný vzťah môžu skončiť:

- Písomnou dohodou zmluvných strán,
- Odstúpením od zmluvy z dôvodov podstatného porušenia ustanovení zmluvy ktoroukoľvek zo zmluvných strán.

10.2.

Odstúpenie musí byť písomné a jeho účinky nastanú dňom jeho doručenia druhej zmluvnej strane.

10.3.

Za podstatné porušenie tejto zmluvy sa bude považovať okrem porušenia zákonných ustanovení aj porušenie zmluvnej povinnosti zhotoviteľom spočívajúce:

- V omeškaní zhotoviteľa s dokončením a odovzdaním diela podľa časového harmonogramu prác o viac ako 30 dní
- V nedodržaní a nepreukázaní kvality diela počas jeho realizácie.

XI. Záverečné ustanovenia.

11.1.

Zmeny a doplnky tejto zmluvy budú zmluvné strany riešiť formou očíslovaných písomných dodatkov k tejto zmluve o dielo, ktoré sa po obojstrannom súhlasnom podpísaní zmluvnými stranami stanú neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy o dielo. Zmluvné strany sa dohodli, že k návrhom dodatkov k tejto zmluve o dielo sa písomne vyjadria v lehote štrnástich (14) pracovných dní od doručenia návrhu dodatku druhej zmluvnej strane.

11.2.

Zmluva nadobúda platnosť a účinnosť v deň nasledujúcom po dni zverejnenia zmluvy v Centrálnom registri zmlúv.

11.3.

Zmluva je vyhotovená v **troch** rovnopisoch, z toho **dve** obdrží Objednávateľ a **jedno** Zhotoviteľ.

11.4.

Zmluvné strany vyhlasujú, že si text tejto Zmluvy riadne a dôsledne prečítali, porozumeli jej obsahu a právnym účinkom z nej vyplývajúcich. Ich zmluvné prejavy sú dostatočne jasné, určité a zrozumiteľné.

Podpisujúce osoby sú oprávnené k podpisu tejto Zmluvy a na znak slobodného a vážneho súhlasu ju podpísali.

11.5.

Objednávateľ si vyhradzuje právo bez akýchkoľvek sankcií odstúpiť od zmluvného vzťahu so zhotoviteľom v prípade, kedy ešte nedošlo k plneniu z toho zmluvného a výsledky administratívnej finančnej kontroly zo strany Poskytovateľa nenávratného finančného príspevku, neumožňujú financovanie výdavkov vzniknutých z tejto zmluvy alebo žiadosť o poskytnutie nenávratných finančných prostriedkov nebude schválená.

11.6.

Zhotoviteľ sa zaväzuje strpieť výkon kontroly/audit/overovania súvisiaceho s poskytnutými službami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, a to oprávnenými osobami a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.

Oprávnené osoby sú:

- i. Poskytovateľ a ním poverené osoby
- ii. Útvary vnútorného auditu Riadiaceho orgánu alebo Sprostredkovateľského orgánu a nimi poverené osoby
- iii. Najvyšší kontrolný úrad SR, Úrad vládneho auditu,
- iv. Certifikačný orgán a nimi poverené osoby
- v. Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a osoby poverené na výkon kontroly/audit
- vi. Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov
- vii. Orgán zabezpečujúci ochranu finančných záujmov EÚ
- viii. Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písm. i. až vii. v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a EÚ.

11.6.

Prílohy, ktoré tvoria neoddeliteľnú súčasť tejto Zmluvy sú:

Príloha č. 1 – Výkaz výmer (Rozpočet)

V Jasenove, dňa 22.06.2023

Objednávateľ:

Ing. Lucia Sukeľová, starostka obce

V Jasenove, dňa 22.06.2023

Zhotoviteľ:

Mgr. Jaroslav Kovaľ, konateľ

Rekapitulácia objektov stavby

Stavba: Zberný dvor v obci Jasenov

Objednávateľ: Obec Jasenov

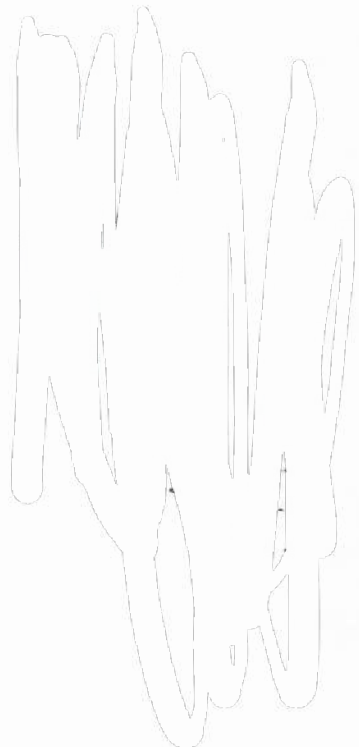
Zhotoviteľ:

Miesto: Jasenov, p. č. 3719

Spracoval: Jasenovska, sro

Dátum:

Kód	Zákazka	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH	Ostatné	ZRN	NZS	VRN	KČ
486	Zberný dvor v obci Jasenov	161 802,63	32 360,61	194 163,04	307,00	153 143,10	8 352,43	0,00	0,00
1	SO 01 - Zberný dvor	162 218,22	30 443,84	192 661,86	160,00	143 871,86	8 843,30	0,00	0,00
1	SO 01 - 1 - Spevnená plocha	65 076,24	13 015,65	78 093,86	0,00	66 889,26	0,00	0,00	0,00
2	SO 01 - 2 - Sklad záhradnej techniky	53 070,32	10 614,06	63 684,39	0,00	52 135,97	0,00	0,00	0,00
3	SO 01 - 3 - Unikátka (kanalizácie)	9 043,12	1 806,62	10 851,74	0,00	106,97	7 813,30	0,00	0,00
4	SO 01 - 4 - Oplotenie	7 142,27	1 428,45	8 570,72	0,00	7 179,31	0,00	0,00	0,00
5	SO 01 - 5 - Požiarne nádrž	10 384,05	2 072,81	12 436,86	0,00	10 326,06	0,00	0,00	0,00
6	SO 01 - 6 - Elektronizácia a ovellenie	7 520,22	1 504,04	9 024,27	150,00	7 422,29	0,00	0,00	0,00
2	SO 01 - 2-2 Sítokazvod	3 048,86	609,77	3 658,64	0,00	2 811,16	456,15	0,00	0,00
3	SO 02 - OZE	6 536,46	1 307,69	7 842,84	167,90	6 660,11	0,00	0,00	0,00
Celkom		161 802,63	32 360,61	194 163,04	307,00	153 143,10	8 352,43	0,00	0,00



ZADANIE

Stavba: Zberný dvor v obci Jasenov
Objekt: SO 01 - Zberný dvor
Časť: SO 01 - 1 - Spevnená plocha

Objednávateľ: Obec Jasenov

Zhotoviteľ:

Miesto: Jasenov, p. č. 3719

Spracoval: Jasenovska, sro

Dátum: 3.8.2022

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV

1 Zemné práce

1 221	113106241.S	Rozoberanie vozovky a plochy z panelov so škárami zaliatymi asfaltovou alebo cementovou maltou, -0,40800t	m2	525,000	1,665	874,125
2 001	122201102.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	64,568	3,728	240,710
3 001	122201109.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	64,568	1,249	80,645
4 001	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	75,130	34,341	2 580,039
5 001	132201109.S	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	75,130	10,150	762,570
6 001	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	139,698	4,635	647,500
7 001	167101102.S	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	139,698	1,979	276,462
8 001	171151101.S	Hutnenie bokov násypov z hornín súdržných a sypkých	m2	549,140	1,426	783,129
9 001	171201101.S	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovnaním nezhutnených	m3	139,698	0,978	136,625

2 Zakladanie

10 011	271533001.S	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného fr.32-63 mm	m3	9,778	57,862	565,775
11 011	274313521.S	Betón základových pásov, prostý tr. C 12/15	m3	25,232	89,857	2 267,272

3 Zvislé a kompletne konštrukcie

12 011	311272041.S	Murivo nosné (m3) z betónových debniacich tvárnic s betónovou výplňou C 16/20 hrúbky 300 mm	m3	24,702	192,759	4 761,533
13 015	318271054.1	Krycie platne priebežné pre oplatenie z betónových tvárnic 500x350x50 mm	m	112,140	10,084	1 130,820
14 592	592330006200.1	Plotová tvárnica betónová krycia platňa, 500x350x50 mm	ks	114,383	18,528	2 119,288
15 015	318271071.S	Výstuž pre oplatenie z betónových tvárnic s betónovou výplňou	t	0,832	1 389,319	1 155,913
16 011	3469911221,1	Izolácia do zvislej medzery polystyrénovými doskami hrúbky 20 mm	m2	54,787	2,603	142,611

5 Komunikácie

ZADANIE

Stavba: Zberný dvor v obci Jasenov
Objekt: SO 01 - Zberný dvor
Časť: SO 01 - 1 - Spevnená plocha

Objednávateľ: Obec Jasenov

Zhotoviteľ:

Miesto: Jasenov, p. č. 3719

Spracoval: Jasenovska,sro

Dátum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
17 221		564762111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm (vibr.štrk) po zhut.hr. 200 mm	m2	549,140	10,801	5 931,261
18 221		564861111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm	m2	549,140	6,867	3 770,944
19 221		581130315.S	skupiny CB III pre TDZ IV, V a VI, hr. 200 mm	m2	549,140	25,166	13 819,657

6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

20 014		624601121.1	PU	m	32,040	10,369	332,223
21 014		624971111.S	Dodatočné vloženie tesnenia do škáry medzi panelmi vodorovné alebo zvislé, prierez škáry 20 x 50 mm	m	32,040	1,155	37,006
22 011		631313611.S	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 16/20 hr.nad 80 do 120 mm	m3	0,645	120,861	77,955
23 011		631351101.S	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách zhotovenie	m2	20,786	14,054	292,126
24 011		631351102.S	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách odstránenie	m2	20,786	4,246	88,257
25 011		631362442.1	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sietí KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	549,140	10,457	5 742,357
26 011		632001011.1	Zhotovenie fólie z PE	m2	549,140	0,345	189,453
27 283		283230007500.S	Oddeľovacia fólia	m2	631,511	0,971	613,197

8 Rúrové vedenie

28 271		871354006.S	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 200	m	12,990	1,009	13,107
29 286		286140001600.S	Rúra hladká PP pre gravitačnú kanalizáciu DN 200, SN 10, dĺ. 5 m	ks	2,000	127,196	254,392
30 271		877354006.S	Montáž kanalizačného PP kolena DN 200	ks	3,000	5,045	15,135
31 286		286540070200.S	Koleno PP, DN 200x45° hladké pre gravitačnú kanalizáciu	ks	3,000	18,149	54,447
32 271		877354030.S	Montáž kanalizačnej PP odbočky DN 200	ks	1,000	5,045	5,045
33 286		286540118400.S	Odbočka 45° PP, DN 200/200 hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	1,000	43,808	43,808
34 271		877354054.S	200/150	ks	2,000	5,045	10,090
35 286		286540083600.S	Redukcia PP, DN 200/160 hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	2,000	14,099	28,198

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie

36 221		916361112.S	Osadenie cestného obrubníka betónového ležateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	4,540	12,454	56,541
37 592		592170002400.S	Obrubník cestný nábehový, lxšxv 1000x200x150(100) mm	ks	4,585	10,201	46,772

ZADANIE

Stavba: Zberný dvor v obci Jasenov
 Objekt: SO 01 - Zberný dvor
 Časť: SO 01 - 1 - Spevnená plocha

Objednávateľ: Obec Jasenov

Zhotoviteľ:

Miesto: Jasenov, p. č. 3719

Spracoval: Jasenovska,sro

Dátum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
38	221	916362112.S	Osadenie cestného obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	101,850	8,866	903,002
39	592	592170003800.S	Obrubník cestný so skosením, lxšxv 1000x150x250 mm, prírodný	ks	100,647	7,358	740,561
40	592	592170000700.S	Obrubník cestný prechodový, lxšxv 1000x200x150 mm	ks	2,020	23,513	47,496
41	221	918101112.S	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažbových kociek z betónu prostého tr. C 16/20	m ³	16,032	101,203	1 622,486
42	221	919735124.S	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	m	151,130	13,250	2 002,473
43	221	935114212.S	Osadenie odvodňovacieho betónového žlabu plytkého s ochrannou hranou svetlej šírky 100 mm a s roštom	m	9,000	9,177	82,593
44	592	592270009501,1	Odvodňovací žlab plytký BGF-Z SV G NW 100, dĺžky 1 m, výšky 100 mm, bez spádu, betónový s liatinovou hranou	ks	9,000	27,410	246,690
45	592	592270012201,1	Liatinový rošt NW 100, lxšxh 500x140x40 mm	ks	19,000	39,640	753,160
46	592	592270012901,1	Čelná, koncová stena NW 100, výška 100 mm	ks	2,000	17,040	34,080
47	592	592270005301,1	Vpust BGU-Z SV G NW 100, lxšxv 500x201x510 mm, s liatinovou hranou a presuvkou DN 150, betónový	ks	1,000	89,430	89,430
48	592	592270005601,1	Kalový kôš k vpustu BGU NW 100, plastový čierny, k zachytávaniu nečistôt	ks	1,000	19,000	19,000
49	592	592270006501,1	Patentný držiak pre liatinový mriežkový rošt,	ks	19,000	3,310	62,890
50	221	935114233.S	Osadenie odvodňovacieho betónového žlabu plytkého s ochrannou hranou svetlej šírky 200 mm a s roštom triedy	m	32,000	15,230	487,360
51	592	592270016401,1	Odvodňovací žlab NW 200, dĺžky 1 m, výšky 100 mm, bez spádu, betónový s oceľovou pozinkovanou hranou	ks	32,000	47,230	1 511,360
52	592	592270017401,1	Liatinový rošt BG-SV NW 200, lxšxh 500x260x40 mm, rozmer štrbiny SW 18x215, trieda D 400	ks	65,000	59,300	3 854,500
53	592	592270007701,1	Vpust BG NW 200, lxšxv 500x340x600 mm, vyformovanie na bočné pripojenie odtoku DN 150 alebo DN 200	ks	1,000	108,190	108,190
54	592	592270008001,1	Kalový kôš k vpustu NW 200, sklolaminát biely	ks	1,000	44,760	44,760
55	592	592270006502,1	Patentný držiak pre liatinový mriežkový rošt,	ks	65,000	2,250	146,250
56	592	592270013301,1	Čelná, koncová stena NW 200, bez natrubku betónová	ks	2,000	26,760	53,520
57	221	979082213.S	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	t	214,200	1,674	358,571
58	221	979082219.S	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km pre vodorovnú dopravu sutiny	t	2570,400	0,223	573,199

ZADANIE

Stavba: Zberný dvor v obci Jasenov
Objekt: SO 01 - Zberný dvor
Časť: SO 01 - 1 - Spevnená plocha

Objednávateľ: Obec Jasenov

Zhotoviteľ:

Miesto: Jasenov, p. č. 3719

Spracoval: Jasenovska,sro

Dátum: 1. 8. 2022

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
59 R		989542212,1	Osadenie a montáž hodiacého pristoja P6	ks	1,000	65,990	65,990

99

Presun hmôt HSV

60 221		998224111.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom monolitickým betónovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	928,251	1,426	1 323,686
--------	--	-------------	--	---	---------	-------	-----------

Celkom

65 078,236

ZADANIE

Stavba: Zberný dvor v obci Jasenov
Objekt: SO 01 - Zberný dvor
Časť: SO 01 - 2 - Sklad záhradnej techniky

Objednávateľ: Obec Jasenov

Zhotoviteľ:

Spracoval: Jasenovska, sro

Miesto: Jasenov, p. č. 3719

Dátum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV

1 Zemné práce

1 001	122201101.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	m3	30,013	7,500	225,098
2 001	122201109.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	30,013	1,060	31,814
3 001	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	8,565	32,000	274,080
4 001	132201109.S	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	8,565	8,900	76,229
5 R	133201101	Výkop šachty zapaženej, hornina 3 do 100 m3	m3	10,580	50,100	530,058
6 R	133201109	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení šachiet zapažených i nezapažených v hornine 3	m3	10,580	6,700	70,886
7 001	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	49,158	1,723	84,699
8 R	167101101	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornin tr.1-4 do 100 m3	m3	49,158	7,859	386,333
9 R	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	49,158	0,706	34,706

2 Zakladanie

10 R	271573001	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm	m3	2,600	46,275	120,315
11 R	275313611	Betón základových pätičiek, prostý tr. C 16/20	m3	10,580	95,557	1 010,993
12 R	959941132,1	Chemická kotva tesnená chemickou ampulkou do betónu, ŽB, kameňa, s vyvítaním otvoru M14/	ks	44,000	7,150	314,600
13 R	989542212,1	Osadenie a montáž hociaceho prístroja P6	ks	2,000	77,000	154,000

5 Komunikácie

14 R	564761111	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm s rozprestretím a zhutn.hr.200 mm	m2	85,750	8,376	718,242
15 221	581130315	skupiny CB III pre TDZ IV, V a VI, hr. 200 mm	m2	85,750	26,974	2 313,021

6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

16 011	631362442.S	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sietí KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	85,750	9,700	831,775
--------	-------------	---	----	--------	-------	---------

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie

ZADANIE

Stavba: Zberný dvor v obci Jasenov
Objekt: SO 01 - Zberný dvor
Časť: SO 01 - 2 - Sklad záhradnej techniky

Objednávateľ: Obec Jasenov

Zhotoviteľ:

Spracoval: Jasenovska,sro

Miesto: Jasenov, p. č. 3719

Dátum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
17	221	917762112	Osadenie chodník. obrubníka betónového ležatého do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	8,560	10,675	91,378
18	592	592170002400	Obrubník cestný nábehový, lxšxv 1000x200x150(100) mm	ks	8,646	10,427	90,152
19	R	917862112	Osadenie chodník. obrubníka betónového stojatého do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	30,380	8,326	252,944
20	592	592170003800	Obrubník cestný so skosením, lxšxv 1000x150x250 mm, sivá	ks	28,951	7,919	229,263
21	592	592170000700.S	Obrubník cestný prechodový, lxšxv 1000x200x150 mm	ks	2,000	24,240	48,480
22	R	918101112	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažob. kociek z betónu prostého tr. C 16/20	m3	2,725	108,459	295,551

99 Presun hmôt HSV

23	R	998011001,1	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	120,309	14,528	1 747,849
----	---	-------------	--	---	---------	--------	-----------

M Práce a dodávky M

43-M Montáž oceľových konštrukcií

24	R	430861007	Montáž rôznych dielov OK - prvá cenová krivka do 5 000 kg vrátane	kg	5829,482	0,401	2 337,622
25	R	430865161,	Výroba segmentov pre oceľové konštrukcie a prvky, celkovej hmotnosti nad 1000 kg s materiálom	kg	5829,482	2,991	17 435,981

PSV Práce a dodávky PSV

712 Izolácie striech

26	R	712370070	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou upevnenou prikotvením so zvarením spoju	m2	82,000	5,332	437,224
27		2832990650	Kotviaca technika - vrut SK-RB Power	ks	257,260	0,902	232,049
28		2833000150	PVC 810 hydroizolačná fólia hr 1,50 mm, š. 1,3m; 1.6 mm a 2.05 mm šedá	m2	94,300	6,260	590,318
29	R	712973830	Detaily k termoplastom všeobecne, oplechovanie okraja záveternou lištou z hrubopolpast. plechu RŠ 200 mm	m	27,000	18,278	493,506
30		2832990650	Kotviaca technika - vrut SK-RB Power	ks	216,000	0,902	194,832
31	R	712973885	Detaily k termoplastom všeobecne, oplechovanie okraja odkvapovou lištou z hrubopolpast. plechu RŠ 200 mm	m	9,000	18,286	164,574
32		2832990650	Kotviaca technika - vrut SK-RB Power	ks	72,000	0,902	64,944
33	R	712990040	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	m2	118,400	0,604	71,514

ZADANIE

Stavba: Zberný dvor v obci Jasenov
Objekt: SO 01 - Zberný dvor
Časť: SO 01 - 2 - Sklad záhradnej techniky

Objednávateľ: Obec Jasenov

Zhotoviteľ:

Spracoval: Jasenovska,sro

Miesto: Jasenov, p. č. 3719

Dátum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
34		6936651300	Geotextília netkaná polypropylénová PP 300 m2		118,400	1,274	150,842
35 R		998712201	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky do 6 m	%	22,430	2,400	53,832

762 Konštrukcie tesárske

36 R		762313112	Montáž oceľových spojovacích prostriedkov - svorníkov, skrutiek dĺžky nad 150 do 300 mm	ks	18,000	1,628	29,304
37		5534372112,1	Zavitová tyč D 14 mm, matica podložky	ks	18,000	2,950	53,100
38 R		762332110	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy do 120 cm2	m	30,600	6,093	186,446
39 R		762332120	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120-224 cm2	m	130,000	8,127	1 056,510
40 R		762332130	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 224-288 cm2	m	30,000	11,093	332,790
41		6051525600	Hranol mäkké rezivo - omietané smrek akost' l L=400-650cmxhr.160mmxB=160-220mm	m3	3,308	393,180	1 300,639
42 R		762341001	Montáž debnenia jednoduchých striech, na kontralaty drevotrieskovými OSB doskami na zráz	m2	82,000	4,542	372,444
43		6072624800	Doska OSB 3 Superfinish ECO nebrúsené hr. 22 mm, 2500x1250 mm	m2	90,200	20,985	1 892,847
44 R		762341201	Montáž latovania jednoduchých striech pre sklon do 60°	m	20,000	0,819	16,380
45 605		6054300001001	Rezivo stavebné zo smreku - strešné laty impregnované hr. 50 mm, š. 50 mm, dĺ. 4000-5000 mm	m3	0,055	494,800	27,214
46 R		762395000	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty	m3	4,917	34,813	171,176
47 R		762421304	Obloženie stropov alebo strešných podhľadov z dosiek OSB skrutkovaných na zraz hr. dosky 18 mm	m2	9,600	22,261	213,706
48 R		998762202	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	81,076	4,500	364,842

764 Konštrukcie klampiarske

49 R		764171301,1	Krytina plech hladky	m2	3,000	38,070	114,210
50 R		764171703	Krytina - trapézový systém T-12, šírka 1078 mm, hr. 0,5 mm, sklon strechy do 30°	m2	26,000	21,301	553,826
51 R		764171751,1	Krytina - Oplechovanie doplnkov	m	139,710	8,620	1 204,300
52 R		764751112	Odpadová rúra kruhová D 100 mm	m	8,000	29,815	238,520
53 R		764751132	Koleno odpadovej rúry D 100 mm	ks	4,000	13,542	54,168
54 R		764751142	Výtokové koleno potrubia D 100 mm	ks	2,000	14,542	29,084
55 R		764751166	Medzikus k odkvapovej rúre D 100 mm	ks	2,000	10,180	20,360

ZADANIE

Stavba: Zberný dvor v obci Jasenov
Objekt: SO 01 - Zberný dvor
Časť: SO 01 - 2 - Sklad záhradnej techniky

Objednávateľ: Obec Jasenov

Zhotoviteľ:

Spracoval: Jasenovska,sro

Miesto: Jasenov, p. č. 3719

Dátum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
56 R		764761122	Žľab pododkvapový polkruhový R 150 mm, vrátane čela, hákov, rohov, kútov	m	9,000	32,042	288,378
57 R		764761232	Žľabový kotlík k polkruhovým žľabom D 150 mm	ks	2,000	17,276	34,552
58 R		998764201	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	%	25,374	1,850	46,942

766 Konštrukcie stolárske

59 R		766621400	Montáž okien plastových	m	8,000	12,856	102,848
60		6114123833,1	Plastové okno ozn. 01 - 1150x850 mm, izolačné dvojsklo	ks	2,000	175,000	350,000
61 R		998766201	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	42,110	0,550	23,161

767 Konštrukcie doplnkové kovové

62 R		767137512	Obloženie stien plechom tvarovaným skrutkovaním	m2	161,000	9,521	1 532,881
63		5535039290	Trapézový plech T-35, kš 1025 mm, hrúbka 0,5mm	m2	177,100	8,554	1 514,913
64 R		767658113,1	Montáž vrat sekčných sklopných pod strop plochy nad 9 do 13 m2	ks	2,000	522,763	1 045,526
65		5534371541,1	Sekčné garážové vrata ozn. D1 - 3000x3800 mm	ks	2,000	2 757,000	5 514,000
66 R		998767201	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	83,590	0,900	75,231

783 Dokončovacie práce - nátery

67 R		783125230	Nátery oceľ.konstr. syntet. ľahkých C, veľmi ľahkých CC jednonás. 2x s emailovaním - 105µm	m2	179,419	8,109	1 454,909
68 R		783125730	Nátery oceľ.konstr. syntetické ľahkých C alebo veľmi ľahkých CC základné - 35µm	m2	179,419	1,917	343,946
69 R		783782203	Nátery tesárskych konštrukcií povrchová impregnácia	m2	101,816	3,452	351,469

Celkom

53 070,321

ZADANIE

Stavba: Zberný dvor v obci Jasenov
Objekt: SO 01 - Zberný dvor
Časť: SO 01 - 3 - Unibunka (kancelária)

Objednávateľ: Obec Jasenov

Zhotoviteľ:

Spracoval: Jasenovska,sro

Miesto: Jasenov, p. č. 3719

Dátum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV

5 Komunikácie

1	221	591111111.S	Kladenie dlažby z kociek veľkých do lôžka z kameniva ťaženého	m2	1,500	9,600	14,400
2	592	592460014500.S	Platňa betónová, rozmer 500x500x50 mm, prírodná	ks	6,000	4,570	27,420

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie

3	R	1012174211,1	Osadenie a dodávka Unimobunky 6058x2438x2800 mm zateplená, s dopravou a žeriavom	ks	1,000	7 470,300	7 470,300
4	R	1012174212,1	Osadenie a dodávka mobilného WC	ks	1,000	1 464,000	1 464,000
5	R	989542212,1	Osadenie a montáž hacieho pristoja P6	ks	1,000	67,000	67,000

Celkom

9 043,120

ZADANIE

Stavba: Zberný dvor v obci Jasenov
 Objekt: SO 01 - Zberný dvor
 Časť: SO 01 - 4 - Oplotenie

Objednávateľ: Obec Jasenov

Zhotoviteľ:

Miesto: Jasenov, p. č. 3719

Spracoval: Jasenovska,sro

Dátum: 18.02.2022

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV

1 Zemné práce

1 001	133201101.S	Výkop šachty zapaženej, hornina 3 do 100 m3	m3	2,560	49,637	127,071
2 001	133201109.S	Priplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení šachiet zapažených i nezapažených v hornine 3	m3	2,560	6,880	17,613
3 001	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	2,560	4,465	11,430
4 001	171201101.S	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovnaním nezhutnených	m3	2,560	1,004	2,570

2 Zakladanie

5 011	271573001.S	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm	m3	0,270	46,276	12,495
6 011	275313521.S	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 12/15	m3	2,260	89,742	202,817

3 Zvislé a kompletne konštrukcie

7 015	338171112.S	Osadzovanie stĺpika oceľového plotového výšky do 2 m so zabetónovaním do vopred vykopaných dier	ks	43,000	10,847	466,421
8 553	553510023000.S	Stĺpik, d 48 mm, výška 2,5 m, výška pletiva 2 m, poplastovaný s PVC čiapkou	ks	43,000	16,287	700,341

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie

9 011	959941111.S	Chemická kotva s kotevným svorníkom tesnená chemickou ampulkou do betónu, ŽB, kameňa, s vyvrtaním otvoru M10/ mm	ks	96,000	4,100	393,600
-------	-------------	--	----	--------	-------	---------

PSV Práce a dodávky PSV

767 Konštrukcie doplnkové kovové

10 767	767914150.S	Montáž oplotenia panelového z pletiva na stĺpiky výšky do 2,2 m	m	124,290	0,900	111,861
11 553	553510024611,1	Panel pre panelový plotový systém, 1730x2500 mm, poplastovaný na pozinkovanej oceli	ks	12,000	30,280	363,360
12 553	553510024612,1	Panel pre panelový plotový systém, 20300x2500 mm, poplastovaný na pozinkovanej oceli	ks	51,000	34,360	1 752,360
13 553	553510024602,1	Uchytka priebežná	ks	252,000	1,500	378,000
16 767	767916710.S	Osadenie stĺpika pre pletivové panelové ploty, s výškou do 2 m na oceľovú platňu	ks	24,000	6,067	145,608

ZADANIE

Stavba: Zberný dvor v obci Jasenov
Objekt: SO 01 - Zberný dvor
Časť: SO 01 - 4 - Oplotenie

Objednávateľ: Obec Jasenov

Zhotoviteľ:

Spracoval: Jasenovska,sro

Miesto: Jasenov, p. č. 3719

Dátum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
17	553	553510029501,1	Stĺpik, výška 2000 mm, poplastovaný na pozinkovanej oceli, pre panelový plotový systém	ks	11,000	12,050	132,550
18	553	553510029506,1	Stĺpik, výška 1750 mm, poplastovaný na pozinkovanej oceli, pre panelový plotový systém	ks	13,000	10,710	139,230
19	553	553510029507,1	Pátka	ks	24,000	13,040	312,960
20	767	767920250.S	Montáž vrát a vrátok k oploteniu osadzovaných na stĺpiky oceľové, s plochou jednotl. nad 8 do 10 m ²	ks	1,000	66,615	66,615
21		55358502601,1	Brána dvojkrdlová, výška:2,0 m, šírka 5,50 m + stĺpiky - pozinkovaná	ks	1,000	1 758,000	1 758,000
22	767	998767201.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	52,632	0,900	47,369

Celkom

7 142,270

ZADANIE

Stavba: Zberný dvor v obci Jasenov
Objekt: SO 01 - Zberný dvor
Časť: SO 01 - 5 - Požiarná nádrž

Objednávateľ: Obec Jasenov

Zhotoviteľ:

Spracoval: Jasenovska,sro

Miesto: Jasenov, p. č. 3719

Dátum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV

1 Zemné práce

1 001	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	97,680	12,015	1 173,625
2 001	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	97,680	0,858	83,809
3 001	151101102.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 4 m	m2	41,814	7,682	321,215
4 001	151101112.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 4 m	m2	41,814	4,309	180,177
5 001	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	79,420	3,787	300,764

4 Vodorovné konštrukcie

6 271	451572111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	0,340	55,115	18,739
7 271	451573111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	1,380	44,577	61,516
8 271	452311141.S	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 16/20	m3	1,720	111,061	191,025

8 Rúrové vedenie

9 271	894102113,1	Osadenie železobetónovej nádrže, hmotnosti nad 10 t, žeriav s presunom na stavbu	ks	1,000	1 220,702	1 220,702
10 592	5922415051,1	Nádrž požiarná, lxšxv 3700x2400x2250 mm, objem nádrže 14,5 m3, železobetónová - AN 14,5, včetně dopravy	ks	1,000	5 491,108	5 491,108
11 271	894102311.S	Osadenie železobetónového nástavca alebo prstenca prečerpávacej stanice, hmotnosti do 2 t	ks	1,000	42,015	42,015
12 592	5922465971,1	Kónus -betónový prefabrikát	ks	1,000	155,244	155,244
13 271	899104111.S	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 150 kg	ks	1,000	33,329	33,329
14 552	5524180261,1	Liatinový poklop D600 Tr. D 400	ks	1,000	399,328	399,328

99 Presun hmôt HSV

15 271	998271301.S	Presun hmôt pre kanal. hĺbené monolit. z betónu alebo železobetónu v otvorenom výkope	t	23,265	11,023	256,450
--------	-------------	---	---	--------	--------	---------

PSV Práce a dodávky PSV

722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod

ZADANIE

Stavba: Zberný dvor v obci Jasenov
Objekt: SO 01 - Zberný dvor
Časť: SO 01 - 5 - Požiarná nádrž

Objednávateľ: Obec Jasenov

Zhotoviteľ:

Miesto: Jasenov, p. č. 3719

Spracoval: Jasenovska,sro

Dátum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
16 721		722250152,1	Montáž a dodávka vybavenia požiarnej nádrže /sací kôš, potrubie PZ-DN 100, ukončenie prírubou /	ks	1,000	435,000	435,000

Celkom

10 364,046

ZADANIE

Stavba: Zberný dvor v obci Jasenov
 Objekt: SO 01 - Zberný dvor
 Časť: SO 01 - 6 - Elektroinštalácia a osvetlenie

Objednávateľ: Obec Jasenov

Zhotoviteľ:

Spracoval: Jasenovska,sro

Miesto: Jasenov, p. č. 3719

Dátum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV

2 Zakladanie

1	011	275313521.S	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 12/15	m3	1,400	89,742	125,639
---	-----	-------------	---	----	-------	--------	---------

99 Presun hmôt HSV

2	011	998011001.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	3,130	14,527	45,470
---	-----	-------------	--	---	-------	--------	--------

21-M Elektromontáže

3	921	210010068.1	Rúrka tuhá elektroinštaláčnã, uloženã pevnẽ	m	182,000	1,686	306,852
4	345	345710002500	Rúrka tuhá pancierovã PVC-U, UPRM D 50	m	182,000	3,112	566,384
5	921	210010109.1	Lišta elektroinštaláčnã z PVC 40x25, uloženã pevnẽ, vkladacia	m	57,000	1,810	103,170
6	345	345750001500	Žlab inštaláčny MINI z PVC, MIK 25/40 IES	m	57,000	2,422	138,054
7	920	210040011.S	Rúrkovõ ocelovõ stožiar dĺžky 6 m, vrátane rozvozu, vztýčenia, očíslovania, zloženia ale bez výstroja	ks	4,000	41,169	164,676
8	316	316740001001.1	Stožiar ocelovõ, rúrovõ ST 260/60, výška 6 m	ks	4,000	395,900	1 583,600
9	316	3161215421.1	Elektrovýzbroj osvetľovacieho stožiara	ks	4,000	112,037	448,148
10	921	210100101.S	Ukončenie Cu a Al drôtov a lãn včítane zapojenie, jedna žila, vodič s prierezom do 16 mm2	ks	8,000	1,952	15,616
11	354	354310018500.S	Kãblovã oko medenã lisovacie CU 10x10 KU-L	ks	8,000	0,572	4,576
12	921	210110011.S	Jednopolovõ spínač - radenie 1, nástennõ IP 55, vrátane zapojenia	ks	1,000	5,004	5,004
13	345	345340007900.S	Spínač nástennõ, radenie 1, IP54	ks	1,000	5,611	5,611
14	920	210190002.S	Montãž oceloplechovej rozvodnice do vãhy 50 kg	ks	1,000	28,645	28,645
15	357	3570151301.1	Rozvãdããe RH	ks	1,000	552,037	552,037
16	921	210201005	Zapojenie svietidla IP40, 1 x svetelnõ zdroj, stropnãho - nástennãho interierovãho so žiarovkou	ks	6,000	4,487	26,922
17	348	3486301260	Interierovã svietidlo žiarivkovã 1x18W, IP40	ks	6,000	21,707	130,242
18	921	210201431.1	Zapojenie svietidla 1x svetelnõ zdroj, na stãp LED	ks	4,000	25,015	100,060
19	s16	SRE000000378.1	Reflektor LED 230V, IP 65, 1X50 W, 4250 lm, čiernõ	ks	3,000	234,259	702,777
20	R	210220021	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolãcie spojov O 10mm	ks	88,000	1,132	99,616
21	354	3544224150	Územňovãci vodič ocelovõ žiarovo zinkovãny označenie O 10	kg	102,000	1,150	117,300
22	921	210800141.S	Kãbel medenõ uloženõ pevnẽ CYKY 450/750 V 2x2,5	m	3,000	0,841	2,523

ZADANIE

Stavba: Zberný dvor v obci Jasenov
Objekt: SO 01 - Zberný dvor
Časť: SO 01 - 6 - Elektroinštalácia a osvetlenie

Objednávateľ: Obec Jasenov

Zhotoviteľ:

Spracoval: Jasenovska,sro

Miesto: Jasenov, p. č. 3719

Dátum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
23	341	341110000200.S	Kábel medený CYKY 2x2,5 mm ²	m	3,000	0,964	2,892
24	921	210800147.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x2,5	m	128,000	0,911	116,608
25	341	341110000800.S	Kábel medený CYKY 3x2,5 mm ²	m	128,000	1,316	168,448
26	921	210800160.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x4	m	27,000	1,264	34,128
27	341	341110002100.S	Kábel medený CYKY 5x4 mm ²	m	27,000	3,132	84,564
28	R	MV	Murárske výpomoci	%	55,905	1,000	55,905
29	R	PM	Podružný materiál	%	45,674	3,000	137,022
30	R	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	55,905	1,000	55,905

46-M Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach

31	946	460050003.S	Jama pre jednoduchý stožiar nepátkovaný dĺžky 6-8 m, v rovine,zásyp a zhutnenie,zemina tr.3	ks	3,000	42,676	128,028
32	946	460200303.S	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 50 cm širokej a 120 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	75,000	11,645	873,375
33	946	460490012.S	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PE do ryhy, šírka do 33 cm	m	75,000	0,546	40,950
34	283	283230008000.S	Výstražná fólia PE, š. 300, farba červená	m	75,000	0,128	9,600
35	946	460560303.S	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 50 cm širokej, 120 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	75,000	5,008	375,600
36	R	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	14,276	1,000	14,276

OST Ostatné

37	R	HZS-001	EL - Revízie	ks	1,000	150,000	150,000
----	---	---------	--------------	----	-------	---------	---------

Celkom

7 520,222

ZADANIE

Stavba: Zberný dvor v obci Jasenov
 Objekt: SO 01 - 2-2 Bleskozvod

Objednávateľ: Obec Jasenov

Zhotoviteľ:

Spracoval: Jasenovska,sro

Miesto: Jasenov, p. č. 3719

Dátum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

M Práce a dodávky M

1	000253060		podpěra vedení na plochou střechu FB2 beton/plast, 1kg/1 úchyt Rd 8 pevný	ks	30,000	2,325	69,750
2	000390250		svorka MMV FeZn, Rd 6-8		6,000	2,651	15,907
3	000392050		svorka MV FeZn Rd 8-10/Rd 16, šroub 6hran, p. podložka, závit		4,000	3,500	14,000
4	000103420		jímací tyč trubková AlMgSi D 16/10 mm L 1500 mm	ks	4,000	20,552	82,208
5	000102010		betonový podstavec s klínem D 337 mm/17 kg		4,000	19,900	79,600
6	000102050		plastová podložka pod podstavec D 370 mm	ks	4,000	7,000	28,000
7	000810335		pásek FeZn43 FI 30x3,5	m	60,000	8,700	522,000
8	000800010		drát FeZn Rd 10	m	20,000	11,900	238,000
9	000800110		drát FeZn s izolací Rd 10/13	m	5,000	8,100	40,500
10	000480003		označovací štítek Al pro Rd 7-10/FI 30	ks	4,000	3,500	14,000
11	000372119		svorka připojovací na konstrukci nerez	ks	16,000	14,800	236,800
12	000318233		svorka křížová 60x60 mm bez destičky, nerez V4A, FI 30/FI 30	ks	6,000	14,200	85,200
13	000318201		svorka křížová 60x60 mm bez destičky, FeZn, Rd 8-10/FI 30	ks	10,000	6,400	64,000
14	000840018		drát AlMgSi DEHNALU Rd 8 měkký, balení 148 m	m	50,000	5,200	260,000
15	000310008		svorka EST FeZn, Rd 8	ks	9,000	5,900	53,100
16	000339059		svorka na okapové žlaby nerez V2A, s dvojitou příchytkou, zaoblení 16- 22mm, Rd 8-10	ks	2,000	7,100	14,200
17	000276006		podložka plast šedý, h 5 /D 37 mm	ks	4,000	0,500	2,000
18 R	PM		Podružný materiál	%	18,214	3,000	54,642
19 R	PPV		Podiel pridružených výkonov	%	18,214	1,000	18,214

21-M Elektromontáže

20 R	210220021		Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10mm	ks	25,000	1,434	35,850
21 R	210220241.S		Svorka FeZn křížová SK a diagonálna křížová DKS	ks	6,000	2,815	16,890
22 R	210220245		Svorka FeZn pripojovacia SP	ks	16,000	1,970	31,520
23 R	210220252		Svorka FeZn odbočovacia spojovacia SR01-02	ks	6,000	2,815	16,890
24 R	210220253		Svorka FeZn uzemňovacia SR03	ks	10,000	1,970	19,700
25 R	210220800		Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi O 8-10	m	50,000	2,191	109,550
26 R	210220812		Podpery vedenia zliatina AlMgSi pre lepenkové a škridlové strechy PV22 a PV25	ks	30,000	1,496	44,880
27 R	210220831		Zachytávacia tyč zliatina AlMgSi bez osadenia a s osadením JP10-30	ks	4,000	8,426	33,704
28 R	210220850		Svorka zliatina AlMgSi k uzemňovacej tyči SJ	ks	4,000	2,423	9,692

ZADANIE

Stavba: Zberný dvor v obci Jasenov
 Objekt: SO 01 - 2-2 Bleskozvod

Objednávateľ: Obec Jasenov

Zhotoviteľ:

Spracoval: Jasenovska,sro

Miesto: Jasenov, p. č. 3719

Dátum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
29 R		210220853	Svorka zliatina AlMgSi spojovacia SS	ks	9,000	1,970	17,730
30 R		210220856	Svorka zliatina AlMgSi na odkvapový žľab SO	ks	2,000	2,815	5,630
31 R		210222020.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov, pre vonkajšie práce	m	60,000	1,264	75,840

46-M Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach

32 R		460200153.S	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 70 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	36,000	5,508	198,288
33 R		460560153.S	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	36,000	2,107	75,852
34 R		460620013.S	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny	m2	12,600	2,032	25,603

HZS Hodinové zúčtovacie sadzby

35 R		HZS000211	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manipulačné (Tr. 1) v rozsahu viac 4 a menej ako 8 hodinn	hod	10,000	15,272	152,720
36 R		HZS000214	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu viac ako 4 a menej ako 8 hodín	hod	12,000	23,867	286,404

Celkom

3 048,864

ZADANIE

Stavba: Zberný dvor v obci Jasenov
 Objekt: SO 02 - OEZ

Objednávateľ: Obec Jasenov

Zhotoviteľ:

Spracoval: Jasenovska, sro

Miesto: Jasenov, p. č. 3719

Dátum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV

2 Zakladanie

1	011	275313521.S	Betón základových pátiiek, prostý tr. C 12/15	m3	1,620	89,742	145,382
---	-----	-------------	---	----	-------	--------	---------

M Práce a dodávky M

21-M Elektromontáže

2	921	210010068.1	Rúrka tuhá elektroinštalčná UPRM 50, uložená pevne	m	24,000	1,652	39,648
3	345	345710000602.1	Rúrka plastová UPRM D 50	m	24,000	3,200	76,800
4	R	210040001	Stožiar z predpätého betónu 9-15 m/3-45 kN jednoduchý - JB bez konzol a výbroje	ks	8,000	50,858	406,864
5	592	592610000100.S	Stožiar betónový predpätý, bez výstroja PBS 9/3, dĺžka 9,1 m, nosnosť 3 kN	ks	6,000	240,979	1 445,874
6	592	592610000300.S	Stožiar betónový predpätý, bez výstroja PBS 9/6, dĺžka 9,1 m, nosnosť 6 kN	ks	2,000	326,903	653,806
7	920	210040392.S	Montáž svorky prepichovacej, odbočný vodič 4-35 mm2	ks	12,000	10,430	125,160
8	354	354310009901.1	Svorka odbočovacia prepichovacia	ks	12,000	4,610	55,320
9	921	210100603.S	Koncovka do 1 kV pre káble celoplastové jednocestná do 4 x 35 mm2	ks	1,000	16,683	16,683
10	345	345810006700.1	Kotviaca konzola CA 2000x20 pre kábel NFA2X	ks	4,000	8,925	35,700
11	374	374550000901.1	Kotevná svorka pre kábel NFA2X pre prierez 4x35mm2, typ HEL - 5505	ks	4,000	16,485	65,940
12	374	374550000701.1	Svorka nosná USC 25-120	ks	6,000	4,500	27,000
13	369	369160000301.1	Nerezová páska RF 2007	ks	1,000	23,940	23,940
14	369	369160000302.1	Kábelová páska pre kábel NFA2X	ks	4,000	1,500	6,000
15	920	210190002.S	Montáž oceľoplechovej rozvodnice do váhy 50 kg	ks	1,000	28,645	28,645
16	357	357120000750.1	Skriňa elektromerová RE 1.0	ks	1,000	427,500	427,500
17	921	210901065.1	Kábel hliníkový silový, uložený pevne AYKY 450/750 V 4x35	m	55,000	1,050	57,750
18	341	341110030600.S	Kábel hliníkový 1-AYKY 4x35 mm2	m	55,000	4,055	223,025
19	920	210902323.S	Kábel hliníkový silový pre vonkajšie vedenia, uložený pevne NFA2X 0,6/1 kV 4x35	m	416,000	1,485	617,760
20	341	341110038200.S	Kábel hliníkový závesný NFA2X 4x35 mm2	m	416,000	2,356	980,096
21	R	MV	Murárske výpomoci	%	32,792	1,000	32,792
22	R	PM	Podružný materiál	%	19,021	3,000	57,063
23	R	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	56,042	1,000	56,042

22-M Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení

24	922	220060096.S	Zachytenie lana kábla na koncovom stožiarí betónovom bez ohľadu na počet párov	ks	6,000	19,435	116,610
----	-----	-------------	--	----	-------	--------	---------

ZADANIE

Stavba: Zberný dvor v obci Jasenov
 Objekt: SO 02 - OEZ

Objednávateľ: Obec Jasenov

Zhotoviteľ:

Spracoval: Jasenovska,sro

Miesto: Jasenov, p. č. 3719

Dátum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
		46-M	Zemné práce pri extr.mont.prácach				
25	946	460050013.S	Jama pre jednoduchý stožiar nepátkovaný dĺžky 9-10 m, v rovine,zásyp a zhutnenie,zemina tr.3	ks	8,000	56,519	452,152
26	946	460202163.S	Hĺbenie káblovej ryhy strojne 35 cm širokej a 80 cm hĺbokej, v zemine triedy 3	m	12,000	6,054	72,648
27	946	460420041.S	Zriadenie káblového lôžka z piesku a cementu bez zakrytia, v ryhe šírky do 100 cm, hr. vrstvy 12 cm	m	12,000	6,595	79,140
28	583	583310000100.S	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-1 mm	t	0,682	15,796	10,773
29	946	460490012.S	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PE do ryhy, šírka do 33 cm	m	12,000	0,546	6,552
30	283	283230008000.S	Výstražná fólia PE, š. 300, farba červená	m	12,000	0,128	1,536
31	946	460560163.S	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hĺbokej v zemine tr. 3	m	12,000	2,312	27,744
32	R	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	6,505	1,000	6,505
		OST	Ostatné				
33	R	HZS-001	EL - Revízie	ks	1,000	157,000	157,000

Celkom

6 535,450