

**Zmluva o dielo  
uzatvorená podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka**

**Článok I  
Zmluvné strany**

**Objednávateľ**

Názov: Obec Habovka  
Sídlo: Pod Grúňom č.266/24  
Osoba oprávnená konať: JUDr. Alojz Lajčín  
IČO : 00314471  
DIČ: 2020561620  
Bankové spojenie.: VÚB, a.s.  
IBAN: SK81 0200 0000 0009 2382 8332

a

**Zhotoviteľ**

Názov: DREVOSTAVBY BRUNO SLOVAKIA, s.r.o.  
Sídlo: Plavisko 7, Ružomberok  
Osoba oprávnená konať: Gabriela Habľáková  
IČO: 50 988 956  
DIČ: 2120556757  
IČ DPH: SK2120 556 757  
Bankové spojenie: Slovenská Sporiteľňa, a.s  
Číslo účtu: SK27 0900 0000 0051 3262 7641  
Spoločnosť zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Žilina, odd:Sro, vložka číslo 68154/L

**Článok II  
Predmet zmluvy a miesto plnenia**

2.1 Predmetom plnenia zmluvy je záväzok Zhotoviteľa zhotoviť pre Objednávateľa Dielo:

Názov stavby : Stavebné práce pre projekt "Rekonštrukcia domu smútku v Habovke"

miesto stavby : Obec Habovka

(ďalej aj „Dielo“)

podľa špecifikácie a v rozsahu určenom nasledujúcimi dokumentmi:

- a) Tento dokument označený ako „Zmluva o dielo“, spolu s prílohami, ak nie sú výslovne uvedené nižšie v tomto bode;
- b) Ocenený výkaz výmer predložený zhotoviteľom vo verejnom obstarávaní, ktorý tvorí prílohu č. 1 tejto zmluvy,
- c) Projektová dokumentácia predložená vo verejnom obstarávaní verejným obstarávateľom(ďalej aj „Dokumentácia“),
- d) Výzva na predloženie cenovej ponuky z verejného obstarávania, ktorého výsledkom bolo uzavretie tejto zmluvy a ponuka dodávateľa predložená v tomto verejnom obstarávaní.

Uvedené dokumenty treba chápať ako záväzné a vzájomne sa dopĺňujúce. V prípade rozporov medzi nimi, platí poradie ich záväznosti zostupne tak, ako sú uvedené vyššie v tomto bode.

2.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť pri dodržaní kvalitatívnych a technických podmienok určených projektom stavby, v súlade s platnými technickými

normami a všeobecne záväznými právnymi predpismi, za podmienok dohodnutých v zmluve, riadne a včas zhotovené dielo odovzdať objednávateľovi.

2.3. Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu oboznámil s rozsahom a povahou diela, ktoré má vykonať, že sú mu známe všetky technické, kvalitatívne a iné podmienky nevyhnutné k realizácii diela a že disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú na realizáciu diela nevyhnutné. Cena diela odráža všetky podmienky staveniska a situácie i tie, ktoré zhotoviteľ pri zachovaní odbornej starostlivosti má predvídať.

2.4. V prípade, ak bude na riadne užívanie predmetu zmluvy nevyhnutné akékoľvek právo duševného vlastníctva Zhotoviteľa alebo tretej osoby, Zhotoviteľ zabezpečí, že Objednávateľ nadobudnutím vlastníctva k predmetu Zmluvy o dielo získal aj všetky oprávnenia a licencie na takéto práva a odplata za používanie týchto práv bude zahrnutá v cene predmetu Zmluvy o dielo.

2.5. Všetky veci a podklady, ktoré sú potrebné k plneniu diela, je povinný zaobstarať Zhotoviteľ, pokiaľ nie je v tejto zmluve výslovne uvedené, že ich zaobstará Objednávateľ.

### **Článok III Čas plnenia**

3.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že zrealizuje a odovzdá dielo do 8 mesiacov od prevzatia staveniska.

3.2 Objednávateľ vyzve Zhotoviteľa najneskôr do 10 dní po podpise a účinnosti zmluvy k prevzatiu staveniska, pričom Zhotoviteľ je povinný najneskôr do 10 dní od doručenia písomnej výzvy objednávateľom stavenisko prevziať a bezodkladne začať s realizáciou diela. Po riadnom zrealizovaní diela, po odovzdaní a prevzatí prác je zhotoviteľ povinný stavenisko do 10 dní uvoľniť.

3.3 Zhotoviteľ je oprávnený požadovať zmenu termínu realizácie diela iba v týchto prípadoch, ktoré budú objektívne a preukázateľne brániť v realizácii diela:

- a) zásahu orgánov štátnej správy, ktorý vznikol z dôvodov mimo sféry vplyvu Zhotoviteľa;
- b) prerušení prác na diele Objednávateľom;
- c) zmene technického riešenia diela zo strany Objednávateľa;
- d) v prípadoch vyššej moci, ktorá znemožňuje riadnu realizáciu diela alebo jeho časti. Pod pojmom vyššia moc sa rozumejú okolnosti majúce vplyv na dielo, ktoré nie sú závislé na vôli zmluvných strán a ktoré zmluvné strany nemôžu ovplyvniť, ani ich nemohli pri zachovaní všetkej odbornej starostlivosti predpokladať pri uzatvorení Zmluvy o dielo (napr. vojna, mobilizácia, povstanie, pandémia a pod.);
- e) omeškaní Objednávateľa s odovzdaním staveniska;
- f) v prípadoch ak klimatické a meteorologické podmienky dlhodobo a objektívne neumožňujú uskutočňovanie diela alebo zabraňujú použitiu technologických postupov potrebných na vykonanie Diela.

3.4 Podmienkou zmeny termínu zhotovenia diela podľa tohto článku Zmluvy o dielo je skutočnosť, že Zhotoviteľ ohlásí dôvod na zmenu a Objednávateľ túto zmenu v prípade jej opodstatnenosti schváli. Zmenu termínu zhotovenia diela schvaľuje Objednávateľ písomnou formou. Zhotoviteľ v týchto prípadoch nie je počas tejto schválenej doby v omeškaní s ukončením a odovzdaním diela.

### **Článok IV Cena diela**

4.1 Celková cena za kompletne zrealizovanie diela je:

Cena bez DPH:	102 663,47 EUR
DPH 20%:	20 532,69 EUR

Cena celkom vrátane DPH: 123 196,16 EUR.

4.2 Cena diela bola určená ako súčet položiek rozpočtu, ktorý tvorí prílohu č. 1 ako súčasť tejto Zmluvy o dielo a bol vytvorený ako súčasť ponuky Zhotoviteľa vo verejnom obstarávaní (ďalej len „Výkaz výmer“).

4.3 Cena diela obsahuje všetky náklady na zhotovenie diela, predovšetkým náklady na prácu, všetky stroje, vybavenie a zariadenie, ich používanie a údržbu, ďalej všetky služby, ktoré zabezpečujú realizáciu prác, dokončenie, údržbu počas realizácie diela, likvidáciu odpadu vzniknutého v súvislosti s realizáciou diela, náklady na zabezpečenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci na stavenisku, zmluvné záruky, bankové náklady, všeobecné riziká v súlade s ustanoveniami Zmluvy o dielo, vrátane zmluvne stanovenými záväzkami a zodpovednosťou.

4.4 K zmene ceny diela môže dôjsť výlučne z týchto dôvodov:

a) pri zmene rozsahu diela jeho rozšírením zo strany Objednávateľa, na základe písomnej žiadosti Objednávateľa adresovanej Zhotoviteľovi. Podkladom pre určenie zvýšenej ceny diela bude Výkaz výmer. V prípade, ak bude požadovať Objednávateľ navyše práce, ktoré nie sú ocenené vo Výkaze výmer, Zhotoviteľ predloží do 5 (piatich) dní od obdržania žiadosti Objednávateľa návrh ceny takýchto prác. Cena navyše prác musí byť písomne odsúhlasená Objednávateľom;

b) pri zmene technického riešenia diela požadovaného Objednávateľom, zmena ceny diela bude v tomto prípade riešená dohodou strán, výlučne na základe písomného odsúhlasenia Objednávateľom;

c) pri zmene sadzby dane z pridanej hodnoty, v takom prípade cena sa automaticky zmení o zvýšenú alebo zníženú položku DPH;

d) zúžením predmetu plnenia Objednávateľom formou vylúčenia akejkoľvek jeho položky Objednávateľom na základe písomného oznámenia adresovaného Zhotoviteľovi, v takom prípade sa cena diela znižuje automaticky o cenu nerealizovaných položiek, určenú z Výkazu výmer.

4.5 Zhotoviteľ vyhlasuje, že sa dôkladne oboznámil s povahou a rozsahom diela, vrátane potreby všetkých práv, ktorých nadobudnutie je potrebné pre zrealizovanie diela, podrobne je mu známy obsah Výkazu výmer. Zhotoviteľ nie je oprávnený účtovať Objednávateľovi žiadne dodatočné náklady, hoci by pre riadne dokončenie diela ako celku podľa projektovej dokumentácie boli potrebné materiály, výrobky alebo práce nezahrnuté vo Výkaze výmer, okrem tých, ktoré vzniknú na základe neskoršej požiadavky Objednávateľa na zmenu diela z dôvodov ustanovených v tejto Zmluve o dielo a ktoré budú predmetom jeho písomného odsúhlasenia podľa tejto Zmluvy o dielo.

4.6 Indexácia:

Pri zmene lehoty a termínu ukončenia stavebného diela z dôvodov na strane Objednávateľa, zmluvné strany sa dohodli, že Zhotoviteľ si bude uplatňovať indexáciu cien na základe údajov z Indexu cien stavebných prác, materiálov a výrobkov spotrebovaných v stavebníctve zverejňovaným Štatistickým úradom Slovenskej republiky.

## **Článok V** **Spôsob fakturácie a platobné podmienky**

5.1. Zhotoviteľ bude fakturovať celé Dielo po zrealizovaní diela a prevzatí diela Objednávateľom na základe vopred odsúhlaseného zoznamu vykonaných prác.

Podkladom a zároveň podmienkou pre vystavenie vyššie uvedenej faktúry bude:

- kópia súpisu všetkých vykonaných prác a dodávok,
- kópia protokolu o odovzdaní a prevzatí diela
- fotodokumentácia priebehu prác

5.2. Splatnosť faktúr bude 60 dní odo dňa doručenia faktúry Objednávateľovi. Ak Zhotoviteľ nedoručí Objednávateľovi úplnú faktúru so všetkými predpísanými prílohami, tak nezačne plynúť lehota splatnosti ceny. Zmluvné strany vzájomne konštatujú, že dohoda o lehote splatnosti faktúry zhotoviteľa podľa tohto bodu

nie je v hrubom nepomere k právam a povinnostiam zhotoviteľa zo záväzkového vzťahu založeného touto zmluvou.

5.3. Faktúra - daňový doklad bude obsahovať všetky náležitosti daňového dokladu podľa zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov, minimálne však:

- a) označenie faktúra - daňový doklad a jej číslo;
- b) názov a adresu sídla Objednávateľa a Zhotoviteľa a adresu, na ktorú má byť faktúra zaslaná, IČO, DIČ, IČ DPH Zhotoviteľa aj Objednávateľa;
- c) číslo zmluvy a označenie diela;
- d) označenie banky (názov a adresa banky, SWIFT kód) a číslo účtu (aj v tvare IBAN);
- e) dátum dodania plnenia;
- f) deň vystavenia a odoslania faktúry a lehota splatnosti;
- g) výšku fakturovanej čiastky nasledovne: základ dane, sadzbu dane, výšku dane, celkovú fakturovanú sumu zaokrúhlenú na dve desatinné miesta;
- h) náležitosti pre účely dane z pridanej hodnoty;
- i) pečiatku a podpis Zhotoviteľa;
- j) prílohy v zmysle tejto Zmluvy o dielo.

5.4. Za správne vyčíslenie výšky dane z pridanej hodnoty zodpovedá Zhotoviteľ v plnom rozsahu.

5.5. V prípade, že faktúra a jej prílohy nebude obsahovať všetky dohodnuté náležitosti, Objednávateľ sumu ceny uvedenú na takejto faktúre neuhradí a vráti Zhotoviteľovi s uvedením všetkých nedostatkov, ktoré sa majú odstrániť. V tomto prípade sa preruší plynutie lehoty splatnosti a nová lehota splatnosti začne plynúť dňom riadneho doručenia opravenej faktúry Objednávateľovi.

5.6. Zhotoviteľ zašle Objednávateľovi faktúru spolu v 4 (štyroch) vyhotoveniach.

5.7. Platba sa považuje za uhradenú dňom odpísania jej sumy z účtu Objednávateľa v prospech účtu Zhotoviteľa.

## **Článok VI** **Spôsob realizácie diela.**

6.1 Zhotoviteľ je povinný dodržiavať pri plnení tejto Zmluvy o dielo všetky súvisiace všeobecne záväzné právne predpisy a technické normy.

6.2 Zhotoviteľ vyhlasuje, že pred podpisom tejto Zmluvy o dielo si stavenisko a jeho okolie prehliadol a overil si všetky s tým súvisiace dostupné informácie v takej miere, že je plne oboznámený s jeho tvarom a charakteristikou, hydrologickými a klimatickými podmienkami a možnosťami prístupu na stavenisko, ako aj s potrebou všetkých práv potrebných pre realizáciu diela. Zhotoviteľ od Objednávateľa v tejto súvislosti nepožaduje, ani po prevzatí staveniska požadovať nebude, žiadne ďalšie plnenie.

6.3 Zhotoviteľ je povinný umožniť

- a) objednávateľovi,
- b) stavebnému dozoru,
- c) orgánom verejnej správy, vykonávajúcim činnosti v rámci svojich právomocí,
- d) inej osobe oprávnenej na to všeobecne záväzným právnym predpisom alebo splnomocnenej Objednávateľom, prístup na stavenisko a na ktorékoľvek miesto, kde sa budú vykonávať práce súvisiace s touto Zmluvou o dielo.

6.4 Zhotoviteľ je povinný riadne plniť všetky požiadavky predpisov upravujúcich problematiku požiarnej ochrany a bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci (BOZP).

6.5 Zhotoviteľ je povinný na požiadanie odovzdať Objednávateľovi fotokópie dokladov o odbornej spôsobilosti všetkých osôb, ktorý budú vykonávať dielo.

6.6 Ku dňu odovzdania staveniska (pracoviska) sa Objednávateľ zaväzuje Zhotoviteľovi odovzdať:

1. projektovú dokumentáciu,
2. stavebné povolenie, alebo ohlásenie stavby (v závislosti na zákonných podmienkach)

6.7 Zhotoviteľ počas realizovania diela a odstraňovania prípadných väd na ňom je povinný dodržiavať 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 príslušných komunikáciách určených na dopravu materiálu poriadok a čistotu, odstraňovať odpadky a nečistoty, ktoré vznikli pri vykonávaní jeho práce na vlastné náklady a nesmie vypúšťať alebo dovoliť vypúšťanie akýchkoľvek toxických odpadov alebo látok.

6.8 Zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci a bezpečnosť technických zariadení pri realizácii odstraňovacích a stavebných prác, najmä v súlade s ustanoveniami vyhlášky Ministerstva práce, sociálnych vecí a rodiny Slovenskej republiky č. 147/2013 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností. Zhotoviteľ preberá plnú zodpovednosť za primeranosť, stabilitu a bezpečnosť všetkých pracovných postupov a metód výstavby. Zhotoviteľ je povinný zaistiť bezpečnosť všetkých osôb oprávnených byť na stavenisku a podniknúť všetky potrebné opatrenia na ochranu životného prostredia na stavenisku a mimo neho tak, aby sa zamedzilo škodám alebo ohrozeniu osôb alebo majetku, alebo iným nepriaznivým účinkom realizácie stavby. Objednávateľ nezodpovedá za akékoľvek odškodnenie alebo kompenzácie splatné ktorémukoľvek robotníkovi alebo inej osobe vykonávajúcej práce na diele.

6.9 Zhotoviteľ je povinný viesť odo dňa prevzatia staveniska o prácach, ktoré vykonáva stavebný denník, a to v jednom origináli a v jednej kópii pre Objednávateľa, resp. stavebný dozor. Do denníka sa zapisujú všetky rozhodujúce skutočnosti, týkajúce sa realizácie práce, predovšetkým

- a) ich časový postup,
- b) údaje o počasi (maximálna a minimálna teplota),
- c) údaj o pracovníkoch a ich počtoch, mechanizmoch,
- d) rozsah a kvalita prác,
- e) prípadné odchýlky od projektovej dokumentácie a ich zdôvodnenia,
- f) prípadné vyjadrenia stavebného dozoru alebo Objednávateľa,
- g) prípadné vyjadrenia projektanta,
- h) prípadné prerušenia prác s ich odôvodnením,
- i) iné údaje dôležité pre posúdenie hospodárnosti prác a
- j) údaje nevyhnutné pre posúdenie prác orgánmi verejnej správy.

6.10 Stavebný denník sa vedie do doby odovzdania a prevzatia diela a uchováva sa minimálne do doby uplynutia lehoty na uplatnenie práv zo zodpovednosti za vady.

6.11 Zhotoviteľ je povinný pri plnení tejto Zmluvy o dielo riadiť sa písomnými pokynmi Objednávateľa. V prípade ak pokyny Objednávateľa budú podľa názoru Zhotoviteľa nevhodné, Zhotoviteľ na to Objednávateľa písomne upozorní. Ak napriek upozorneniu bude Objednávateľ trvať na realizácii predmetných pokynov, Zhotoviteľ nezodpovedá za prípadné škody spôsobené nevhodnými pokynmi Objednávateľa.

6.12 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že akúkoľvek ním spôsobenú alebo zapríčinenú škodu pri realizácii diela odstráni tak, že uvedie vec do pôvodného stavu na vlastné náklady, alebo nahradí spôsobenú škodu bez zbytočného odkladu Objednávateľovi. Určenie spôsobu odstránenia škody podľa tohto bodu zmluvy patrí Objednávateľovi.

6.13 Zhotoviteľ použije pre dielo len výrobky, ktoré majú také vlastnosti, aby počas predpokladanej existencie stavby bola pri bežnej údržbe zaručená požadovaná mechanická pevnosť a stabilita, požiarne bezpečnosť,

hygienické požiadavky, ochrana zdravia a životného prostredia. Za týmto účelom materiály, stavebné diely a výrobky zabezpečované Zhotoviteľom musia byť dokladované certifikátmi v zmysle zákona č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov a tie materiály, ktoré tieto doklady nebudú mať, resp. nebudú zodpovedať Zmluve o dielo a požadovaným skúškam, musí Zhotoviteľ na vlastné náklady odstrániť a nahradiť bezchybnými. Z tohto dôvodu vzniknuté škody znáša Zhotoviteľ. Objednávateľ môže stanoviť termín na odstránenie chýb primeraný ich rozsahu.

6.14 Zhotoviteľ sa zaväzuje vyhotovovať a archivovať podrobnú fotodokumentáciu o priebehu vykonávania Diela, najmä, nie však výlučne všetkých zakrývaných častí Diela. Na požiadanie Objednávateľa sa Zhotoviteľ zaväzuje sprístupniť Objednávateľovi fotodokumentáciu a umožniť Objednávateľovi vyhotovenie kópií fotodokumentácie. Pokiaľ sa Zmluvné strany nedohodnú inak, povinnosť Zhotoviteľa archivovať fotodokumentáciu zaniká odovzdaním fotodokumentácie Objednávateľovi pri odovzdaní a prevzatí Diela. Dodávateľ je povinný pri vyhotovovaní fotodokumentácie súhrnne zaznamenať geografické údaje (teda polohu) pomocou GPS prijímača a takto vyhotovenú fotodokumentáciu predkladať v rámci procesu realizácie novej výstavby/rekonštrukcie v rámci hlavných stavebných prác po ukončení každej z nižšie uvedených etáp (tzv. geotagging) nasledovne:

- 1. etapa: Zemné práce – fotodokumentácia musí preukazovať realizáciu položiek: vyznačenie staveniska; základy - výkopové práce; betónové pásy a prúty ocelevej výstuže - armovanie; podložie pod základovou doskou; debnenie základovej dosky a výstuž vodorovnej podkladovej dosky – armovanie (napr. siete kari, betonárska výstuž) – ak relevantné
- 2. etapa: Zvislé konštrukcie – fotodokumentácia musí preukazovať realizáciu položiek: vymurovanie obvodových stien a vnútorných nosných prekladov; vymurovanie vnútorných priečok - nenosné preklady; vymurovanie komína a ostatných konštrukcií – ak relevantné
- 3. etapa: Vodorovné nosné konštrukcie (stropy) - fotodokumentácia musí preukazovať realizáciu položiek: debnenie stropu, debnenie venca, debnenie prekladov, debnenie schodiska; prúty ocelevej výstuže – armovanie – ak relevantné
- 4. etapa: Rúrové konštrukcie, inštalácie a rozvody – fotodokumentácia musí preukazovať: kanalizačné rozvody a prípojku vody v základovej (vodorovnej podkladovej) doske; elektrické rozvádzače (príp. prípojková skriňa) a rozvody pevnej elektrickej inštalácie zabudované pod omietkou, v dutých stenách, v betóne a v stropných a v podlahových dutinách; plynová inštalácia a zabudované plynové rozvody; – ak relevantné
- 5. etapa: Úprava povrchov a podlahy konštrukcií – fotodokumentácia musí preukazovať realizáciu položiek vnútorné omietky; zateplenie obvodových stien; – ak relevantné
- 6. etapa: Ostatné konštrukcie – fotodokumentácia musí preukazovať realizáciu položiek.

Všeobecné požiadavky na fotodokumentáciu sú: geotagové farebné fotografie s minimálnym rozlíšením 8MPx resp. 3264 x 2468 pixelov vo formáte JPEG s GPS súradnicami urobenia snímky, dátumom a časovými údajmi, v opačnom prípade nutné definovať na zobrazení fotografie (napr. tabuľka s textom umiestnená v rohu), prípadné dodatočné informácie ako napr. identifikácie stavby, názov projektu, minimálne 2 fotografie celkového náhľadu a min. 1 fotografia detailu preukazujúcej realizáciu tzv. „zabudovanej“ položky, ktorú nie je možné overiť v rámci fyzickej kontroly na mieste. Fotografie musia byť jasné, zaostrené, s čitateľným textom.

6.15 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.

6.16 Zhotoviteľ sa zaväzuje zabezpečiť, aby sa jeho pracovníci, ako aj pracovníci subdodávateľov, bez súhlasu Objednávateľa nepohybovali alebo sa nezdržovali na častiach staveniska, ktoré bezprostredne nesúvisia s výkonom prác na Diele.

6.17 Zhotoviteľ sa zaväzuje nepoužiť bez predchádzajúceho písomného súhlasu Objednávateľa akýkoľvek materiál alebo výrobky, ktoré nie sú uvedené v Dokumentácii. Za týmto účelom sa zhotoviteľ zaväzuje, že pri

vykonávaní Diela nebude použitý materiál, ktorý je škodlivý alebo svojou povahou inak nevhodný. Všetky stavebné výrobky a materiály použité pri vykonávaní Diela musia spĺňať kritériá uvedené v právnych predpisoch a projektovej dokumentácii. Všetky stavebné výrobky použité pri vykonávaní Diela musia byť bez akýchkoľvek právnych väd a nesmie sa na vzťahovať výhrada vlastníctva akejkoľvek tretej osoby.

6.18 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že v prípade ak bude potrebovať navýšiť kapacity, zamestná minimálne dve osoby dlhodobo nezamestnané v mieste realizácie diela (v poradí dostupnosti kapacít – obec, okres, VÚC) tak, aby dokázal zabezpečiť realizáciu diela v súlade so zmluvne záväzným harmonogramom.

Pri procese výberu dodávateľa stavebných prác bol zohľadnený sociálny aspekt

- podpora dôstojnej práce
- dodržiavanie základných pracovných noriem
- zdravie a bezpečnosť v zamestnaní
- podpora dodržiavania sociálnych a pracovných práv
- dodržiavanie vnútroštátnych zákonov a kolektívnych dohôd, ktoré sú v súlade s EÚ
- dodržiavanie zákonov o zdraví a bezpečnosti

## **Článok VII**

### **Zmluvné pokuty a náhrada škody**

7.1 V prípade omeškania Zhotoviteľa s riadnym a včasným odovzdaním zmluvného diela je Zhotoviteľ povinný zaplatiť Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,2 % zmluvnej ceny diela za každý začatý deň omeškania, celkovo však maximálne do hodnoty 20 % z celkovej zmluvnej ceny diela.

7.2 V prípade omeškania Zhotoviteľa s riadnym a včasným uskutočňovaním zmluvného diela je Zhotoviteľ povinný zaplatiť Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,2 % zmluvnej ceny diela za každý začatý deň omeškania, celkovo však maximálne do hodnoty 20 % z celkovej zmluvnej ceny diela.

7.3 V prípade vzniku niektorého z dôvodov na odstúpenie od zmluvy, uvedených v bode 8.1 Zmluvy o dielo je okrem odstúpenia od zmluvy, Zhotoviteľ povinný zaplatiť Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 10 % zo zmluvnej ceny diela.

7.4 Ak bude Zhotoviteľ v omeškani s odstránením väd a nedorobkov uvedených v zápise o odovzdaní a prevzatí diela v dohodnutom termíne, alebo ak Zhotoviteľ neodstráni vady diela uplatnené Objednávateľom v záručnej dobe v zmysle čl. IX, bod 9.13 tejto Zmluvy o dielo včas, je povinný zaplatiť Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 100,- EUR za každú vadu a každý začatý deň omeškania až do ich odstránenia.

7.5 V prípade ak Zhotoviteľ neumožní Objednávateľovi či stavebnému dozoru kedykoľvek kontrolu prebiehajúcich stavebných prác je povinný zaplatiť Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 500 Eur za každý jednotlivý aj opakovaný prípad takéhoto postupu.

7.6 Týmito zmluvnými pokutami nie je dotknutý nárok strán na uplatnenie nároku na náhradu škody, ktorý ostáva v celom rozsahu zachovaný.

## **Článok VIII**

### **Odstúpenie od zmluvy**

8.1. Objednávateľ môže odstúpiť od tejto Zmluvy o dielo, čiastočne odstúpiť od tejto Zmluvy o dielo, alebo odobrať Zhotoviteľovi časť realizovaných výkonov a nechať ich realizovať tretími osobami to z nasledovných dôvodov ležiacich na strane Zhotoviteľa :

- a) ak Zhotoviteľ preukázateľne nezhotovuje predmet plnenia v požadovanej kvalite a ani po písomnom upozornení zo strany Objednávateľa nedošlo k zjednaniu nápravy v lehote min. 14 (štrnásť) dní od doručenia písomného upozornenia;
- b) ak Zhotoviteľ inak podstatným spôsobom poruší túto Zmluvu o dielo a ani po písomnom upozornení zo strany Objednávateľa nedošlo k zjednaniu nápravy v lehote min. 7 (sedem) dní od doručenia písomného upozornenia.

c) ak na Zhotoviteľa bude vyhlásený konkurz alebo dôjde k jeho likvidácii bez právneho nástupcu.

8.2. Ak nastane okolnosť uvedená v bode 8.1 - odobratie Zhotoviteľovi časti realizovaných výkonov a prenechanie ich realizácie tretími osobami, Objednávateľ si uplatní u Zhotoviteľa preukázateľné zvýšené náklady. Preukázateľné zvýšené náklady musí zhotoviteľ uhradiť Objednávateľovi najneskôr do 10 dní od kedy bol na ich úhradu vyzvaný.

8.3. Zhotoviteľ je oprávnený odstúpiť od tejto Zmluvy v prípade, ak Objednávateľ alebo ním poverená osoba v procese realizácie Predmetu zmluvy vykoná zmeny v projektovej dokumentácii oproti projektovej dokumentácii predloženej v procese verejného obstarávania a na základe týchto zmien príde k požiadavke na zmenu rozsahu prác, dodávky materiálov alebo technického riešenia vykonávaných Zhotoviteľom na Diela bez zmeny ceny Diela.

8.4. Zhotoviteľ nie je oprávnený odstúpiť od tejto Zmluvy o dielo okrem prípadov výslovne uvedených v tejto Zmluve o dielo.

8.5. Pokiaľ sa od tejto Zmluvy o dielo odstúpi a strany sa písomne nedohodnú inak,

- a) Zhotoviteľ je povinný okamžite zastaviť práce, okrem prác neodkladných,
- b) zmluvné strany vykonajú prevzatie doteraz vykonaných prác a dodávok, o čom vyhotovia protokol, ktorý podpíšu a v ktorom budú uvedené všetky práce a dodávky, ktoré boli vykonané v dohodnutej kvalite a v súlade s touto Zmluvou o dielo, ktoré Objednávateľ prevezme a Zhotoviteľovi uhradí,
- c) Zhotoviteľ bezodkladne stavenisko opustí, pričom do momentu opustenia staveniska zabezpečí ochranu staveniska.

8.6. Pod neodkladnými prácami sa rozumejú práce, ktorých nevykonanie by mohlo spôsobiť ohrozenie života alebo zdravia osôb, vznik škody na diele, životnom prostredí, majetku Objednávateľa alebo tretej osoby.

8.7. Obe zmluvné strany môžu ukončiť túto Zmluvu o dielo odstúpením v prípade:

- a) ak zmluva nenadobudne účinnosť do 2 rokov od jej podpísania zmluvnými stranami,
- b) po vzájomnej dohode oboch zmluvných strán.

## **Článok IX**

### **Odobranie a prevzatie diela, záručná doba a zodpovednosť za vady**

9.1. Predmetom odovzdania a prevzatia bude celé dielo naraz.

9.2. Zhotoviteľ je povinný písomne oznámiť Objednávateľovi najneskôr 14 (štrnásť) dní vopred, kedy bude predmet plnenia pripravený na odovzdanie a prevzatie.

9.3. K preberaciemu protokolu je zhotoviteľ povinný pripraviť a Objednávateľovi odovzdať tieto doklady:

- a) v prípade, ak budú použité: atesty a certifikáty výrobkov, osvedčenia o skúškach použitých materiálov a konštrukcií,
- b) dokumentáciu priebehu všetkých realizovaných stavebných prác (fotografie, prípadne videozáznamy),
- c) kópiu Stavebného denníka,
- d) doklady o likvidácii odpadu v súlade s právnymi predpismi,
- e) iné zápisy a doklady realizovaných prác podľa dohody strán,
- f) súpis všetkých vykonaných prác a dodávok,

9.4. O odovzdaní a prevzatí diela spíše Objednávateľ a Zhotoviteľ preberací protokol.

9.5. Objednávateľ sa zaväzuje dielo prevziať v prípade ak bude dielo bez väd a nedorobkov a Zhotoviteľ odovzdá pri preberacom konaní Objednávateľovi všetky doklady uvedené v bode 9.3 tejto zmluvy.

9.6. V prípade ak Objednávateľ bezdôvodne odmietne dielo prevziať, dielo sa považuje za prevzaté a odovzdané v deň preberacieho a odovzdávacieho konania, alebo v deň, kedy sa takéto konanie malo konať.



9.7. Preberací protokol bude vyhotovený v dvoch vyhotoveniach a bude obsahovať najmä:

- a) základné údaje o diele,
- b) zoznam odovzdaných dokladov,
- c) prehlásenie strán o tom, že Zhotoviteľ dielo odovzdáva a Objednávateľ dielo preberá, pokiaľ Objednávateľ nevyužije svoje právo odmietnuť dielo prevziať,
- d) podpisy oprávnených zástupcov zmluvných strán,
- e) dĺžku trvania záručnej lehoty,

9.8. Ak Objednávateľ odmietne prevziať dielo, je povinný spísať zápis, v ktorom uvedie dôvody, pre ktoré dielo neprevzal. Po odstránení väd a nedorobkov, pre ktoré dielo nebolo prevzaté Objednávateľom, opakuje sa preberacie konanie podľa tohto článku Zmluvy o dielo.

9.9. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dielo bude zhotovené podľa podmienok tejto Zmluvy o dielo a že počas záručnej doby bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto Zmluve o dielo.

9.10. Zmluvné strany sa dohodli, že záručná doba bude trvať 24 (dvadsaťštyri) mesiacov a začína plynúť odo dňa odovzdania a prevzatia diela bez väd a nedorobkov.

9.11. Práva zo zodpovednosti za vady musia byť uplatnené u Zhotoviteľa v záručnej dobe, inak tieto práva zanikajú.

9.12. Objednávateľ oznámi Zhotoviteľovi bez zbytočného odkladu vady diela, ktoré sa objavili počas záručnej doby a ktoré sa vyskytli aj napriek primeranej starostlivosti po odovzdaní diela (skryté vady). V oznámení Objednávateľ uvedie ako sa vady prejavujú. K oznámeniu prípadne predloží dôkazné prostriedky a navrhovaný termín ich odstránenia.

9.13. Zhotoviteľ je povinný na reklamáciu reagovať do 5 (piatich) pracovných dní po jej obdržaní a následne dohodnúť s Objednávateľom a podľa okolností aj s projektantom spôsob a primeranú lehotu bezodplatného odstránenia vady. Ak reklamuje Objednávateľ u Zhotoviteľa vady zhotoveného diela v záručnej dobe, je Zhotoviteľ povinný tieto odstrániť v technicky najkratšom možnom čase. Objednávateľ môže poskytnúť na požiadanie Zhotoviteľa dlhšiu lehotu, ak odstránenie vady vyžaduje dlhšiu lehotu. V prípade, ak nedôjde medzi stranami k dohode ohľadom lehoty na odstránenie väd diela, táto lehota bude 30 dní od obdržania reklamácie Objednávateľa Zhotoviteľom.

## **Článok X. Využitie subdodávateľov**

10.1. Zhotoviteľ predkladá v prílohe č. 2 k tejto zmluve zoznam všetkých svojich subdodávateľov (identifikačné údaje a predmet subdodávky) a údaje o osobe oprávnenej konať za každého subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia. Až do splnenia tejto Zmluvy je zhotoviteľ povinný oznámiť Objednávateľovi akúkoľvek zmenu údajov o subdodávateľovi.

10.2. Zhotoviteľ je oprávnený kedykoľvek počas trvania tejto Zmluvy vymeniť ktoréhokoľvek subdodávateľa, a to za predpokladu, že nový subdodávateľ spĺňa požiadavky uvedené v ust. § 41 ods.1 písm. b) zákona č.343/2015Z.z o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej „ZVO“), ako aj povinnosť zápisu do registra partnerov verejného sektora, ak zákon pre takéhoto subdodávateľa tento zápis vyžaduje. Najneskôr 7 dní pred prijatím subdodávky od nového subdodávateľa, alebo od uzavretia zmluvné vzťahu s novým subdodávateľom (podľa toho ktorá udalosť nastane skôr, je Zhotoviteľ povinný oznámiť Objednávateľovi (identifikačné) údaje o novom subdodávateľovi a o osobe oprávnenej konať za nového subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia a zároveň predložiť Objednávateľovi doklady preukazujúce, že nový subdodávateľ spĺňa podmienky účasti osobného postavenia v rozsahu požadovanom ust. § 41 ods. 1 písm.b) ZVO. Až do splnenia tejto Zmluvy je zhotoviteľ povinný oznámiť Objednávateľovi akúkoľvek zmenu údajov o novom subdodávateľovi.

10.3. Povinnosti uvedené v bodoch 10.1. a 10.2. nie je Zhotoviteľ povinný plniť v prípade subdodávateľov, ktorí mu dodávajú tovary.

10.4. V prípade porušenia ktorejkoľvek z povinností týkajúcej sa subdodávateľov alebo ich zmeny (napr. neoznámenie zmeny subdodávateľa, nepredloženie dokladov preukazujúcich splnenie podmienok účasti podľa ust. § 41 ods.1 písm. b) ZVO, alebo využitie subdodávateľa, ktorý nespĺňa podmienky podľa ust. § 41 ods.1 písm. b) ZVO alebo povinnosť zápisu do registra partnerov verejného sektora, má Objednávateľ právo odstúpiť od Zmluvy a má nárok na zmluvnú pokutu vo výške 5% z ceny za dielo, za každé porušenie ktorejkoľvek z vyššie uvedených povinností a to aj opakovane.

## Článok XI.

### Všeobecné a záverečné ustanovenia

11.1. Pri plnení tejto Zmluvy o dielo sa riadia zmluvné strany v prvom rade jej ustanoveniami. Právny vzťah založený touto Zmluvou o dielo sa riadi právnym poriadkom Slovenskej republiky.

11.2. S výnimkou štatutárnych zástupcov Objednávateľa resp. inej osoby výslovne písomne splnomocnenej štatutárnymi zástupcami Objednávateľa, nemajú žiadne tretie osoby akékoľvek oprávnenie rokovať alebo dohadovať so Zhotoviteľom zmenu podmienok tejto Zmluvy alebo meniť dohodnutý rozsah Diela, Cenu Diela alebo akokoľvek meniť ustanovenia tejto Zmluvy.

11.3. Pre vylúčenie akýchkoľvek pochybností platí, že akékoľvek Zhotoviteľom poskytnuté výkony nad dohodnutý rozsah Diela, prípadné práce navyiac, zlepšenia a pod., ktoré nebudú Objednávateľom vopred výslovne písomne uznané formou písomného dodatku k tejto Zmluve, nebudú objednávaťom Zhotoviteľovi uhradené a Zhotoviteľ nie je oprávnený požadovať ich zaplatenie z akéhokoľvek dôvodu.

11.4. Pokiaľ nie je v tejto Zmluve o dielo uvedené inak, všetky písomnosti musia byť doručované na adresy strán uvedené v čl. I tejto Zmluvy o dielo alebo na iné adresy, ktorú si strany oznámia.

11.5. Žiadna zo zmluvných strán nesmie postúpiť práva a povinnosti vyplývajúce z tejto Zmluvy o dielo na tretiu osobu bez predchádzajúceho písomného súhlasu druhej zmluvnej strany.

11.6. Akékoľvek dohody, zmeny, alebo doplnenia k tejto Zmluve o dielo sú pre strany záväzné len vtedy, keď sú obojstranne podpísané a nadobudnú účinnosť. Návrhy dodatkov k tejto Zmluve o dielo môže predkladať ktorákoľvek zo zmluvných strán. Dodatky k tejto Zmluve o dielo, môžu zmluvné strany uzatvárať v súlade s ustanovením § 18 ZVO.

11.7. V prípade zmeny obchodného mena, atestov, čísla účtu alebo iných údajov alebo skutočností, potrebných pre riadne plnenie tejto Zmluvy o dielo, každá zo zmluvných strán oznámi túto skutočnosť bezodkladne druhej zmluvnej strane.

11.8. Jednotlivé ustanovenia tejto Zmluvy o dielo sú oddeliteľné v tom zmysle, že neplatnosť niektorého z nich nespôsobuje neplatnosť tejto Zmluvy o dielo ako celku. Pokiaľ by sa v dôsledku zmeny právnej úpravy niektoré ustanovenie tejto Zmluvy o dielo dostalo do rozporu so slovenským právnym poriadkom (ďalej len "kolízne ustanovenie") a predmetný rozpor by spôsobil neplatnosť tejto Zmluvy o dielo ako takej, bude táto Zmluva o dielo posudzovaná, akoby kolízne ustanovenie nikdy neobsahovala a vzťah zmluvných strán sa bude v tejto záležitosti spravovať všeobecne záväznými právnymi predpismi, pokiaľ sa zmluvné strany nedohodnú na znení nového ustanovenia, ktoré by nahradilo kolízne ustanovenie.

11.9. Prílohami tejto Zmluvy o dielo sú:

Príloha č. 1 – Ocenený Výkaz výmer

Príloha č. 2 – Zoznam subdodávateľov

11.10. Táto Zmluva o dielo sa vyhotovuje v 4 (štyroch) rovnopisoch v slovenskom jazyku, po dvoch pre každú zo zmluvných strán.

11.11. Táto Zmluva o dielo nadobúda platnosť dňom jej podpisu obidvoma zmluvnými stranami a účinnosť nadobudne po splnení nasledovnej podmienky:

- zverejnenie zmluvy v súlade s § 47a ods. 1 Občianskeho zákonníka,

11.12. Zhotoviteľ sa zaväzuje strpieť výkon kontroly/auditú súvisiaceho s dodávanými prácami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku medzi príslušným riadiacim orgánom a objednávateľom a to oprávnenými osobami, najmä:

- a) Poskytovateľ a ním poverené osoby,
- b) Útvar vnútorného auditu Riadiaceho orgánu alebo Sprostredkovateľského orgánu a nimi poverené osoby,
- c) Najvyšší kontrolný úrad SR, Úrad vládneho auditu, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby,
- d) Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a osoby poverené na výkon kontroly/auditú,
- e) Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov,
- f) Orgán zabezpečujúci ochranu finančných záujmov EÚ.

V Habovke, dňa 24.06.2024

V Ružomberku, dňa 7.6.2024

Za Objednávateľa:

Za Zhotoviteľa:

.....  
JUDr. Alojz Lajčín  
starosta obce  
Obec Habovka

.....  
Gabriela Habľáková  
konateľ  
DREVOSTAVBY BRUNO SLOVAKIA, s.r.o.

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	<b>Dom smútku Habovka</b>	JKSO	
Názov objektu		EČO	
		Miesto	Habovka
		IČO	
		IČ DPH	
Objednávateľ	Obec Habovka		
Projektant			
Zhotoviteľ	DREVOSTAVBY BRUNO Slovakia s.r.o.		
Spracoval	Matej Hablák		
	Rozpočet číslo	Dňa	CPV
		07.06.2024	
			CPA

## Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady \ EUR

A	Základné rozp. náklady	B	Doplnkové náklady	C	Vedľajšie rozpočtové náklady
1	<b>HSV</b> Dodávky 15 469,88	8	Práca nadčas 0,00	13	GZS 0,00
2	Montáž 26 184,89	9	Bez pevnej podl. 0,00	14	Projektové práce 0,00
3	<b>PSV</b> Dodávky 35 252,71	10	Kultúrna pamiatka 0,00	15	Sťažené podmienky 0,00
4	Montáž 15 841,90	11		16	Vplyv prostredia 0,00
5	<b>"M"</b> Dodávky 5 117,58			17	Iné VRN 0,00
6	Montáž 3 286,57			18	VRN z rozpočtu 0,00
7	<b>ZRN (r. 1-6)</b> 101 153,52	12	<b>DN (r. 8-11)</b>	19	<b>VRN (r. 13-18)</b> 0,00
20	HZS 0,00	21	Kompl. činnosť 0,00	22	Ostatné náklady 1 509,95

<b>Projektant</b>	<b>D Celkové náklady</b>
Dátum a podpis	23 Súčet 7, 12, 19-22 102 663,47
	24 DPH 20,00 % z 102 663,47 20 532,69
<b>Objednávateľ</b>	25 <b>Cena s DPH (r. 23-24)</b> <b>123 196,16</b>
Dátum a podpis	<b>E Prípochty a odpočty</b>
<b>Zhotoviteľ</b>	26 Dodávky zadávateľa 0,00
Dátum a podpis	27 Kízavá doložka 0,00
	28 Zvýhodnenie + - 0,00

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	<b>ROZPOČET</b>							
2	<b>Stavba: Dom smútku Habovka</b>							
3	<b>Objekt: Stavebná časť</b>							
4								
5								
6	Objednávateľ: Obec Habovka							
7	Zhotoviteľ: DREVOSTAVBY BRUNO Slovakia s.r.o.				Spracoval: Matej Hablák			
8	Miesto: Habovka				Dátum: 23. 5. 2024			
10	Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
13		<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>34 856,121</b>	<b>137,245</b>
14		<b>1</b>	<b>Zemné práce</b>				<b>871,396</b>	<b>0,000</b>
15	1	113307142	Odstánenie podkladu asfaltového v ploche do 200 m2, hr.nad 50 do 100 mm, -0,18100t	m2	16,650	7,787	129,654	0,000
16	2	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3- obrubník	m3	3,290	42,463	139,703	0,000
17	3	132211111	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 nesúdržných - ručným náradím, základy	m3	4,104	96,888	397,628	0,000
18	4	132211119	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3	m3	4,104	19,368	79,486	0,000
19	5	162201101	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m3	4,104	1,777	7,293	0,000
20	6	167101100	Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne	m3	4,104	12,418	50,963	0,000
21	7	175101202	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny- vodomerná šachta	m3	1,500	44,446	66,669	0,000
22		<b>2</b>	<b>Zakladanie</b>				<b>994,262</b>	<b>9,952</b>
23	8	211971121	Zhotov. oplášť. výplne z geotext. v ryhe alebo v záreze pri rozvinutej šírke oplášť. od 0 do 2, 5 m	m2	46,470	2,097	97,448	0,016
24	9	6936651300	Geotextília netkaná polypropylénová Tatrax PP 300	m2	47,399	1,500	71,099	0,000
25	10	273313612	Betón základových dosiek, prostý tr. C 20/25	m3	1,476	132,830	196,057	3,270
26	11	273351215	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-dielce	m2	3,250	19,095	62,059	0,334
27	12	273351216	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-dielce	m2	3,250	3,913	12,717	0,000
28	13	274271303	Murivo základových pásov (m3) PREMAC 50x30x25 s betónovou výplňou C 16/20 hr. 300 mm	m3	0,428	211,371	90,467	0,907
29	14	274313612	Betón základových pásov, prostý tr.C 20/25	m3	2,394	131,284	314,294	5,303
30	15	274361825	Výstuž pre murivo základových pásov PREMAC s betónovou výplňou z ocele 10505	t	0,060	1 247,254	74,835	0,060
31	16	275362442	Výstuž základových páteiek zo zvár. sietí KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	9,840	7,651	75,286	0,062
32		<b>3</b>	<b>Zvislé a kompletne konštrukcie</b>				<b>3 424,316</b>	<b>8,392</b>
33	17	310278841	Zamurovanie otvoru s plochou do 1m2 v murive nadzákladného nepálenými tvárnicami hr. do 300mm	m3	0,808	320,000	258,560	0,000
34	18	311272124	Murivo nosné (m3) z tvárníc YTONG hr. 300 mm P6-650 hladkých, na MVC a maltu YTONG (300x249x499)	m3	8,680	332,812	2 888,808	8,311
35	19	317121102	Montáž prefabrikovaného prekladu pre svetlosť otvoru nad 1050 do 1800 mm	ks	1,000	9,082	9,082	0,008
36	20	5953170207	Nosný preklad YTONG, rozmer 300x249x1300 mm	ks	1,000	55,000	55,000	0,000
37	21	317121102	Montáž prefabrikovaného prekladu pre svetlosť otvoru nad 1050 do 1800 mm	ks	9,000	9,082	81,738	0,072
38	22	5934078600	Keramický preklad KP 7 70x238x1250 mm POROTHERM	ks	9,000	12,000	108,000	0,000
39	23	340291112	Dodatočné ukotvenie priečok montážnou polyuretánovou penou hr. priečky nad 100 mm	m	5,600	4,130	23,128	0,001
40		<b>4</b>	<b>Vodorovné konštrukcie</b>				<b>341,605</b>	<b>1,190</b>
41	24	417321414	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25	m3	0,450	150,488	67,720	1,034
42	25	417351115	Debnenie bočných stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	6,000	18,607	111,642	0,101
43	26	417351116	Debnenie bočných stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	6,000	5,125	30,750	0,000
44	27	417361821	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505	t	0,054	1 872,895	101,136	0,055
45	28	417391151	Montáž obkladu betónových konštrukcií vykonaný súčasne s betónovaním extrudovaným polystyrénom	m2	1,800	4,365	7,857	0,000
46	29	2837500120	Styrodur 3000 CS extrudovaný polystyrén - XPS hrúbka 50 mm	m2	1,800	12,500	22,500	0,000
47		<b>5</b>	<b>Komunikácie</b>				<b>3 884,159</b>	<b>91,736</b>

	A	B	C	D	E	F	G	H
48	30	564211113	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením po zhutnení hr.70 mm	m2	88,630	3,191	282,818	12,557
49	31	564661111	Podklad z kameniva hrubého dreveného veľ.63-12 mm s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr.200 mm	m2	98,470	10,169	1 001,341	38,035
50	173	565181121.S	Podklad z asfaltového betónu AC 16 P s rozprestretím a zhutnením v pruhu š. nad 3 m, po zhutnení hr. 100 mm	m2	104,000	25,000	2 600,000	41,143
51		<b>6</b>	<b>Úpravy povrchov, podlahy, osadenie</b>				<b>15 096,607</b>	<b>6,548</b>
52	33	610991111	Zakrývanie výplní vnútorných okenných otvorov	m2	46,700	2,309	107,830	0,009
53	34	620991120	Zakrývanie výplní vonkajších otvorov zhotovené z lešenia akýmkoľvek spôsobom	m2	85,560	1,200	102,672	0,000
54	35	6224719410	Príprava podkladu s penetráciou	m2	137,822	2,300	316,991	0,000
55	36	611460111	Príprava vnútorného podkladu stropov na silno a nerovnomerne nasiakavé podklady regulátorom nasiakavosti	m2	12,760	3,164	40,373	0,002
56	37	611460222	Vnútorná omietka stropov vápenná štuková (jemná), hr. 4 mm	m2	12,760	14,089	179,776	0,073
57	38	612441241	Montáž ostenia sieťka+lepídlo+omietka	m2	4,282	8,967	38,397	0,018
58	39	612465115	Príprava podkladu, prednástretek BAUMIT-Betonkontakt,pod omietky vnút.stien,zvýšenie prílnavosti náteru	m2	294,802	2,499	736,710	0,118
59	40	612465137	Vnútorná omietka stien BAUMIT, vápennocementová,MVR Uni,ručné nanášanie,vyrovnávacia hr.4 mm	m2	186,870	10,700	1 999,509	0,000
60	41	612481119	Potiahnutie vnútorných stien, sklotextílnou mriežkou	m2	183,370	9,899	1 815,180	0,945
61	42	613473115	Príplatok za zabudované rohovníky (meria sa v m dĺžky)	m	16,360	3,367	55,084	0,031
62	43	621462115	Príprava podkladu, prednástretek BAUMIT-Betonkontakt,pod omietky podhládov,zvýšenie prílnavosti náterom	m2	49,660	4,570	226,946	0,020
63	44	622462522	Vonkajšia omietka sokla - hydroizolačná omietková hmota do vlhkého prostredia do šablón+ uzatvárací náter	m2	15,720	29,692	466,758	0,074
64	45	622464222	Vonkajšia omietka stien BAUMIT tenkovrstvová silikátová základ a škrabaná 2 mm	m2	187,482	16,808	3 151,197	0,619
65	46	622466111	Príprava podkladu,pod omietky vonk.stien,čistenie wapkou	m2	165,142	10,642	1 757,441	1,214
66	47	622466113	Hrubé vyspravenie fasády - nerovnosti nad 1 do 5 cm, polystyrén, hrubá omietka	m2	54,000	12,000	648,000	0,000
67	48	62248111R	Potiahnutie vonkajších stien, pletivom sklotextílnym s prichytením a zrovnávaním	m2	111,432	6,200	690,878	0,000
68	49	625251231	Kontaktný zatepľovací systém hr. 60 mm - štandardné riešenie (biely EPS-F), skrutkovacie kotvy	m2	22,340	35,919	802,430	0,301
69	50	625251281R	Kontaktný zatepľovací systém vonkajších podhládov hr. 30 mm - štandardné riešenie (biely EPS-F), skrutkovacie kotvy	m2	49,660	25,000	1 241,500	0,000
70	51	625252001	Kontaktný zatepľovací systém hr. 50 mm - skrutkovacie kotvy-podhlády,krokv	m2	4,050	28,225	114,311	0,038
71	52	627991009a	Tesnenie škár silikonovým tmelom	m	60,000	2,000	120,000	0,000
72	53	631312131	Doplnenie existujúcich mazanín prostým betónom bez poteru o ploche 1-4 m2 a hr.do 240 mm	m3	1,440	164,185	236,426	3,017
73	54	632451055	Poter pieskovocementový hr. do 60 mm	m2	7,400	12,000	88,800	0,000
74	55	632451503	Opravná a vyrovnávacia hmota Weber - Terranova, vo vonkajších aj vnútorných priestoroch, hr. 5 mm	m2	3,520	16,026	56,412	0,027
75	56	648991113	Osadenie parapetných dosiek z plastických a poloplast., hmôt, š. nad 200 mm	m	5,200	8,305	43,186	0,041
76	57	6119000300	Parapetná doska plastová šírka 250 mm	m	5,200	11,500	59,800	0,000
77		<b>9</b>	<b>Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>				<b>7 753,306</b>	<b>19,428</b>
78	58	952902110	Čistenie budov zmetaním v miestnostiach, chodbách, na schodišti a na povalách	m2	85,560	0,244	20,877	0,000
79	59	965081712	Búranie dlažieb, bez podklad. lôžka z xylolit., alebo keramických dlaždíc hr. do 10 mm, -0,0200t	m2	5,760	2,852	16,428	0,000
80	60	968061126	Vyvesenie alebo zavesenie dreveného dverného krídla nad 2 m2	ks	14,400	1,637	23,573	0,000
81	61	968062354	Vybúranie drevených rámov okien dvojitých alebo zdvojených, plochy do 1 m2, -0,08200t	m2	46,700	17,158	801,279	0,000
82	62	968072455	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,07600t	m2	14,400	29,424	423,706	0,000
83	63	978036141	Otlčenie omietok šľachtených a pod., vonkajších brizolitových, v rozsahu do 30 %, -0,01600t	m2	111,432	1,059	118,006	0,000
84	64	917161112	Osadenie chodník. obrubníka kamenného ležateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	42,010	14,484	608,473	6,933
85	65	5921954390	Premac obrubník cestný 100x26x15 cm, bez skosenia	ks	5,434	5,000	27,170	0,000
86	66	5921954590	Premac obrubník parkový 50x20x5 cm, sivý	ks	36,996	1,800	66,593	0,000
87	67	919735113	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	22,200	7,779	172,694	0,000
88	68	941941041	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1, 00 do 1,20 m a výšky do 10 m	m2	137,822	3,512	484,031	3,543
89	69	941941191	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	137,822	1,768	243,669	0,000

	A	B	C	D	E	F	G	H
90	70	941941841	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového a s podlahami, šírky nad 1,00 do 1,20 m výšky do 10 m	m2	137,822	2,351	324,020	3,543
91	71	941955001	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m2	32,440	4,032	130,798	1,369
92	72	941955004	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 2,50 do 3,5 m	m2	53,120	9,768	518,876	4,035
93	73	952901111	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m	m2	85,560	5,769	493,596	0,004
94	74	961055111	Búranie základov alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 v základoch železobetónových, -2,40000t- pätky	m3	0,700	282,704	197,893	0,000
95	75	968062357	Demontáž elektroinštalácie, ozvučenia, chladenia, ZTI,	hod	50,000	12,000	600,000	0,000
96	76	971033651	Ostatné drobné búranie a vynášanie	hod	20,000	12,000	240,000	0,000
97	77	971033681	Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 4 m2 hr.do 900 mm, -1,87500t	m3	1,414	98,405	139,145	0,000
98	78	978059511	Odskanie a odobratie stien z obkladačiek vnútorných do 2 m2, -0,06800t	m2	38,550	10,170	392,054	0,000
99	79	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	37,520	16,721	627,372	0,000
100	80	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	375,200	0,508	190,602	0,000
101	81	979082111	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	37,520	13,786	517,251	0,000
102	82	979089612	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	37,520	10,000	375,200	0,000
103	<b>99</b>		<b>Presun hmôt HSV</b>				<b>2 490,470</b>	<b>0,000</b>
104	83	998011001	Presun hmôt pre budovy JKSO 801, 803,812,zvislá koňstr.z tehál,tvárníc,z kovu výšky do 6 m	t	134,919	18,459	2 490,470	0,000
105	<b>PSV</b>		<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>47 652,499</b>	<b>1,510</b>
106	<b>711</b>		<b>Izolácie proti vode a vlhkosti</b>				<b>137,941</b>	<b>0,003</b>
107	84	711121131	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná asfaltovým náterom za tepla	m2	12,237	0,696	8,517	0,003
108	85	1116174000	Asfalt polofúkaný BITUMAX 10 v sudoch do 250kg	t	0,018	450,000	8,100	0,000
109	86	711131101	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná AIP na sucho	m2	12,237	4,815	58,921	0,000
110	87	6283221000	Asfaltovaný pás pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov HYDROBIT V 60 S 35	m2	14,073	4,200	59,107	0,000
111	88	998711101	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	0,081	40,694	3,296	0,000
112	<b>712</b>		<b>Izolácie striech, povlakové krytiny</b>				<b>104,599</b>	<b>0,000</b>
113	89	712290010	Zhotovenie parozábrany pre strechy ploché do 10°	m2	15,510	1,124	17,433	0,000
114	90	28329901901	Parozábrana - fólie PE	m2	18,612	1,200	22,334	0,000
115	91	71229001R1	Zhotovenie dif fólie pre strechy ploché do 10°	m2	15,510	1,300	20,163	0,000
116	92	28329901981	difuzná fólia - vid PD	m2	18,612	2,400	44,669	0,000
117	<b>713</b>		<b>Izolácie tepelné</b>				<b>1 988,740</b>	<b>0,037</b>
118	93	713111111	Montáž tepelnej izolácie pásmi stropov, vrchom - klad. volne	m2	15,510	1,923	29,826	0,000
119	94	2837651354	ISOVER UNIROL PROFI hrúbka 150 mm	m2	15,820	11,500	181,930	0,000
120	95	713111121	Montáž tepelnej izolácie stropov rovných minerálnou vlnou, spodkom s úpravou viazacím drôtom	m2	122,630	5,363	657,665	0,037
121	96	6313670095	Unirof Plus sklená vlna hrúbka 150 mm	m2	125,083	8,200	1 025,681	0,000
122	97	713121111	Montáž tepelnej izolácie pásmi podláh, jednovrstvová	m2	7,400	1,241	9,183	0,000
123	98	2837653421	EPS 100S penový polystyrén hrúbka 80 mm	m2	7,548	6,300	47,552	0,000
124	99	998713101	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	0,424	42,582	18,055	0,000
125	100	713120010	Zakrývanie tepelnej izolácie podláh fóliou	m2	7,400	1,107	8,192	0,000
126	##	28322101001	Oddeľovacia fólia PE	m2	8,880	1,200	10,656	0,000
127	<b>762</b>		<b>Konštrukcie tesárske</b>				<b>630,238</b>	<b>0,044</b>
128	102	762331814	Demontáž viazaných konštrukcií krovov so sklonom do 60°, prierez. plochy 288 - 450 cm2, -0.03200t	m	6,000	3,963	23,778	0,000
129	103	762332110	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy do 120 cm2	m	11,000	7,400	81,400	0,003
130	104	762332120	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120-224 cm2	m	2,300	9,992	22,982	0,001
131	##	6051590100	Hranol mäkké rezivo - omietané smrekovec akost' I L=200-375cm 100x120,140mm	m3	0,160	360,000	57,600	0,000
132	106	762341004	Montáž debnenia jednoduchých striech, na krokvy a kontralaty z dosiek na zraz	m2	15,510	5,979	92,734	0,000
133	##	6051119000	Neopracované dosky a fošne neomietané borovica akost' A hr.24-32mm x B=60-160mm	m3	0,409	360,000	147,240	0,000
134	108	762341251	Montáž kontralát pre sklon do 22°	m	11,000	1,977	21,747	0,000

	A	B	C	D	E	F	G	H
135	##	6051506900	Hranol mäkké rezivo - omietané smrek hranolček 25-100 cm2 mäkké rezivo	m3	0,073	360,000	26,280	0,000
136	110	762352811	Demontáž nadstrešných konštrukcií krovov, svetlíkov z hraneného reziva plochy 224 - 288cm2, -0.01500t	m2	10,350	4,143	42,880	0,000
137	111	762421303	Obloženie stropov alebo strešných podhládov z dosiek OSB skrutkovaných na zraz hr. dosky 15 mm	m2	4,780	18,583	88,827	0,041
138	112	998762102	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	t	0,397	62,392	24,770	0,000
139		<b>763</b>	<b>Konštrukcie - drevostavby</b>				<b>618,873</b>	<b>0,229</b>
140	113	763111132	SDK priečka s izoláciou hr. 100 mm KNAUF W111 jednoduchá kca CW a UW dosky 1x GKBI tl 12,5 mm-predstena WC	m2	2,550	45,400	115,770	0,058
141	114	763132220	SDK podhlád KNAUF D112 zavesená dvojrvtvová kca profil CD dosky GKB hr. 12,5 mm	m2	11,045	38,008	419,798	0,171
142	##	2832901000	Fólia parozábrana PVC hrúbka 0,2 mm	m2	88,585	0,800	70,868	0,000
143	116	998763101	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	t	0,245	50,765	12,437	0,000
144		<b>764</b>	<b>Konštrukcie klampiarske</b>				<b>4 320,827</b>	<b>0,560</b>
145	117	764313251	Krytiny hladké z pozinkovaného farbeného PZf plechu, zo šablón vef. do 0,2 m2, sklon do 30°	m2	15,510	66,939	1 038,224	0,176
146	118	764324420	Oplechovanie z pozinkovaného farbeného PZf plechu, odkvapov na strechách s tvrdou krytinou zo segmentov r.š. 330 mm- krokvy zhora	m	31,000	18,272	566,432	0,086
147	119	764326220	Oplechovanie z pozinkovaného farbeného PZf plechu, ríms pod nadrímsovým žľabom vrátane podkladového plechu r.š. 240 mm- oplechovanie krokiev zbokú	m	62,000	27,702	1 717,524	0,258
148	120	764333420	Lemovanie z pozinkovaného farbeného PZf plechu, múrov na plochých strechách r.š. 250 mm	m	9,500	21,689	206,046	0,020
149	121	764345441	Montáž nadvávca z pozinkovaného farbeného PZf plechu, so strieškou a lemovaním na vlnitej, hladkej, drážk. krytine D 200 mm	ks	10,000	39,362	393,620	0,008
150	##	1381403003	Plech hladký pozinkovaný, hr. 0,7 mm	m2	4,520	10,000	45,200	0,000
151	123	764352310	Žiaby pododkvapové Ruukki, polkruhové, farba RR 32, priemer 150 mm	m	2,800	26,000	72,800	0,000
152	124	764410440	Oplechovanie parapetov z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov r.š. 250 mm	m	5,200	17,220	89,544	0,012
153	125	764454222	Dažďová reťaz zvod strechy	m	2,700	7,000	18,900	0,000
154	126	7643128221	Demontáž krytiny hladkej strešnej z šablón	m2	10,350	3,500	36,225	0,000
155	127	764391820	Demontáž ostatných strešných prvkov, záveterné lišty, so sklonom do 30st. rš 250 a 330 mm, -0,00192t	m	56,720	0,946	53,657	0,000
156	128	764410850	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, - 0,00135t	m	18,500	1,748	32,338	0,000
157	129	998764101	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	t	0,575	87,507	50,317	0,000
158		<b>766</b>	<b>Konštrukcie stolárske</b>				<b>7 310,602</b>	<b>0,010</b>
159	##	6116017100	Dvere vnútorné hladké plné jednokrídlové 70,8090,100x197 cm prefa+klučka, zámok	ks	7,000	140,000	980,000	0,000
160	131	766496100	Ostatné - ukončenie koncových hrán plochy obloženia lištovaním do 20 mm+lišta drevená	m	35,250	10,288	362,652	0,000
161	132	766661821	Demontáž dverného krídla, drevenej zárubne, -0,00400t	ks	7,000	5,658	39,606	0,000
162	133	766702111	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokrídlové hr.steny do 170 mm	ks	6,000	73,757	442,542	0,003
163	134	766702113	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokrídlové hr.steny nad 350 mm	ks	1,000	73,757	73,757	0,000
164	##	6117103148	Zárubňa vnútorná, normal, dýha, dvojkridlová, hrúbka steny do 17 cm, š.60, 70, 80, 90cm/STN,obj.č.ZDYDK17,SAPELI	ks	6,000	160,000	960,000	0,000
165	##	6117103149	Zárubňa vnútorná, normal, dýha, dvojkridlová, hrúbka steny od 19 cm, š.60, 70, 80, 90cm/STN,obj.č.ZDYDK19,SAPELI	ks	1,000	160,000	160,000	0,000
166	137	766411811	Demontáž obloženia stien panelmi, veľkosti do 1,5 m2, - 0,02400t	m2	77,550	6,084	471,814	0,000
167	138	766412112	Montáž obloženia stien palubovkami na pero a drážku nad 1 m2 z mäkkého dreva, šírky nad 60 do 80 mm	m2	77,540	15,037	1 165,969	0,002
168	##	6119167600	Obloženie paluvka SM hrúbky 18 šírky 80 cm	m2	81,417	15,000	1 221,255	0,000
169	140	766417111	Montáž obloženia stien, stĺpov a pilierov podkladový rošt	m	77,540	2,918	226,262	0,004
170	##	6051010200	Drevo ihličnaté doskové neopracované dosky a fošne neomietané smrek akost' I 13-15x60-130	m3	0,180	350,000	63,000	0,000
171	142	7666616R3	Montáž interierových dverí - posuvne s vodiacim systemom	ks	2,000	50,000	100,000	0,000
172	##	61160171027	Dvere interierové hladke plne dyhovane - posuvne 946/2042+ drevená obložka š. 35 cm, osadené na kolajke	ks	1,000	450,000	450,000	0,000
173	##	61160171028	Dvere interierové hladke plne dyhovane - posuvne 1046/2042+ drevená obložka š. 35cm, osadené na kolajke	ks	1,000	550,000	550,000	0,000



	A	B	C	D	E	F	G	H
174	145	998766101	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	t	1,084	40,355	43,745	0,000
175		<b>767</b>	<b>Konštrukcie doplnkové kovové</b>				<b>26 682,962</b>	<b>0,000</b>
176	146	767631800	Montáž a dodávka oceľových profilov pr. 80 mm- 40m pre uloženie trámov lepených 100/200- 104,16m + náter 3x	m2	22,010	8,396	184,796	0,000
177	147	7676311R01	Montáž okna plastových, hliníkových okien, dverí, stien a parapetov	m	48,180	15,000	722,700	0,000
178	##	611412100016	Plastové okno v/š 600/900 sklopné	ks	4,000	75,000	300,000	0,000
179	##	6114113405	Plastové dvere jednodielne, vchodové - 800/2020 mm	ks	1,000	900,000	900,000	0,000
180	##	6114113406	Hliníkový Fix v ráme, 1600/3700, ozn. O2	ks	1,000	1 800,000	1 800,000	0,000
181	##	6114122100R	Hliníková fasádna stena 6400/6279, ozn. O3	ks	1,000	22 500,000	22 500,000	0,000
182	152	998767101	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	t	4,610	59,754	275,466	0,000
183		<b>771</b>	<b>Podlahy z dlaždíc</b>				<b>1 311,205</b>	<b>0,099</b>
184	153	771445014	Montáž soklíkov z obkladačiek hutných, keramických do tmelu, rovné 200x100 mm, výška 100 mm	m	12,000	2,300	27,600	0,000
185	154	771575108	Montáž podláh z dlaždíc keram. ukladanie do flexibilného lepidla hr. 15 mm	m2	23,800	27,737	660,141	0,099
186	##	5976438000a	Dlaždice keramické hr. 8 mm-prízemie	m2	26,250	20,000	525,000	0,000
187	##	5858400080	škárovacia hmoty na obklady a dlažby 5 kg vrece	ks	2,000	8,000	16,000	0,000
188	##	5858400080a	Montáž a dodávka prechodovej lišty AL	ks	6,400	10,000	64,000	0,000
189	158	998771101	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	t	0,636	29,032	18,464	0,000
190		<b>772</b>	<b>Podlahy z prírodného a konglomerovaného kameňa</b>				<b>578,684</b>	<b>0,392</b>
191	159	772503140	Kladenie dlažby z kameňa z pravouhlých dosiek kladených diagonálne hr. do 50 mm- demontovaná mramorová dlažba, doplnenie, škárovanie	m2	3,520	36,126	127,164	0,392
192	160	772507340R	Zakryvanie doskou OSB hr. 20cm a vyčistenie jestvujúcej mramorovej podlahy	m2	53,120	8,500	451,520	0,000
193		<b>781</b>	<b>Obklady</b>				<b>422,750</b>	<b>0,002</b>
194	##	5978152000	Obkladačky keramické	m2	9,710	15,000	145,650	0,000
195	162	781415034	Montáž obkladov vnútor. stien kladených do tmelu pravouhlých, v obmedz. priestore, škár. -prízemie	m2	9,246	25,000	231,150	0,000
196	##	5858400080a	škárovacia hmoty na obklady a dlažby 5 kg vrece	ks	1,000	5,000	5,000	0,000
197	164	781491111	Montáž plastových profilov pre obklad do tmelu - roh steny	m	2,600	1,063	2,764	0,001
198	##	2725503100	Lišta AL	m	2,600	10,000	26,000	0,000
199	166	781493112	Montáž plastových dvierok 300x300 pri obklade do tmelu	ks	1,000	7,860	7,860	0,001
200	167	998781101	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	t	0,149	29,032	4,326	0,000
201		<b>783</b>	<b>Nátery</b>				<b>2 635,639</b>	<b>0,062</b>
202	168	783222100	Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce dvojnásobné	m2	172,220	7,641	1 315,933	0,028
203	169	783626200	Nátery stolárskych výrobkov syntetické lazurovacím lakom 2x lakovaním	m2	155,080	7,475	1 159,223	0,033
204	170	783782203	Nátery tesárskych konštrukcií povrchová impregnácia Bochemitom QB	m2	36,640	4,380	160,483	0,001
205		<b>784</b>	<b>Maľby</b>				<b>909,439</b>	<b>0,072</b>
206	171	784402801	Odstránenie malieb oškrabaním, výšky do 3,80 m	m2	184,870	1,259	232,751	0,001
207	172	784452472	Maľby z maliarskych zmesí tekutých Primalex dvoj- a viacfarebné s bielym stropom dvojnás. nad 3, 80 m	m2	210,675	3,212	676,688	0,071
208			<b>Celkom</b>				<b>82 508,620</b>	<b>138,755</b>

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	<b>ROZPOČET</b>							
2	<b>Stavba: Dom smútku Habovka</b>							
3	<b>Objekt: Inštalácia NN</b>							
4								
5								
6	Objednávateľ: Obec Habovka							
7	Zhotoviteľ: DREVOSTAVBY BRUNO Slovakia s.r.o.				Spracoval: Matej Hablák			
8	Miesto: Habovka				Dátum: 23. 5. 2024			
9								
10	Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
13		<b>M</b>	<b>Práce a dodávky M</b>				<b>5 599,148</b>	<b>0,022</b>
14		<b>21-M</b>	<b>Elektromontáže</b>				<b>5 388,049</b>	<b>0,017</b>
15	1		Demontáž pôvodného zariadenia	ks	1,000	400,000	400,000	0,000
16	2	EVY000000234	Ohrievač EO 944P 230311 10l 230V 2kW elektrický zvislý	ks	1,000	180,000	180,000	0,000
17	3	210010028	Rúrka ohybná elektroinštalácia z PVC typ FXP 40, uložená pevne	m	60,000	2,298	137,880	0,000
18	4	345710009400	Rúrka ohybná vlnitá pancierová PVC-U, FXP DN 40	m	60,000	2,130	127,800	0,015
19	5	345710037600	Príchytky pre rúrku z PVC CL 40	ks	2,000	0,616	1,232	0,000
20	6	210010311	Krabica (1902, KO 68) odbočná s viečkom kruhová , bez zapojenia	ks	35,000	3,608	126,280	0,000
21	7	345410002500	Krabica univerzálna z PVC s viečkom pod omietku KU 68-1902.Dxh 73x42 mm, KOPOS	ks	35,000	0,721	25,235	0,002
22	8	210010312	Krabica (KO 97) odbočná s viečkom, bez zapojenia, kruhová	ks	2,000	4,338	8,676	0,000
23	9	345410000700	Krabica odbočná z PVC s viečkom pod omietku KO 97/5, Dxh 103x50 mm, KOPOS	ks	2,000	1,417	2,834	0,000
24	10	210110041	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia jednopólový - radenie 1	ks	8,000	2,985	23,880	0,000
25	11	345320000500	Vypínač STANDARD, DS1 1101-10 radenie 1/0, SEZ	ks	8,000	2,300	18,400	0,000
26	12	210110043	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia sériový prep.stried. - radenie 5 A	ks	2,000	3,909	7,818	0,000
27	13	345320001000	Vypínač STANDARD DS2 1211 radenie 5A, SEZ	ks	1,000	2,600	2,600	0,000
28	14	ESP000000211	Spínač sériový Standard DS 1201 DS1201-5 R5 biely	ks	1,000	5,500	5,500	0,000
29	15	210110045	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia stried.prep. - radenie 6	ks	3,000	3,415	10,245	0,000
30	16	345320000700	Vypínač STANDARD, DS1 1111 radenie 6, SEZ	ks	3,000	2,500	7,500	0,000
31	17	210110046	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia krížový prep. - radenie 7	ks	1,000	3,844	3,844	0,000
32	18	345320001200	Vypínač STANDARD DS2 1221 radenie 7, SEZ	ks	1,000	5,100	5,100	0,000
33	19	210110093	Stmievač tlačidlový pre zapustenú montáž	ks	1,000	6,200	6,200	0,000
34	20	38009	COMMERCIAL SYSTEMS , TLAČIDLO STOP NÚDZOVÉ S ARET.,Legrand	ks	1,000	82,000	82,000	0,000
35	21	210111021	Domová zásuvka v krabici obyč. alebo do vlhka, vrátane zapojenia 10/16 A 250 V 2P + Z	ks	13,000	7,732	100,516	0,000
36	22	0025410	Štandard zásuvka Z 3111 jednoduchá zapustená biela	ks	1,000	6,000	6,000	0,000
37	23	345510003100	Zásuvka nástenná IZS 1632 16A/3P/IP 44, SEZ	ks	1,000	6,000	6,000	0,000
38	24	0026720	Štandard zásuvka Z 3121 dvojité zapustená biela	ks	11,000	7,000	77,000	0,000
39	25	210111126	Priemyslová zásuvka nástenná 400 V, IP 67, typ IZG 1653 vrátane zapojenia 3P +N+ PE	ks	1,000	4,500	4,500	0,000
40	26	345510003400	Zásuvka nástenná IZS 1653 16A/400V/3P+N+PE	ks	1,000	21,000	21,000	0,000
41	27	210193043	Skriňa pripojková plastová SPP na stĺp	ks	1,000	17,182	17,182	0,000
42	28	357110014700	Skriňa pripojková plastová jeden odberateľ na stĺp SPP 2D IV P21	ks	1,000	40,000	40,000	0,000
43	29	3452900005000	Poistková vložka PNA000 40A gG, Un AC 500 V/DC 250 V, veľkosť 000, gG	ks	3,000	2,000	6,000	0,000
44	30	210193053	Skriňa ER plastová, trojfázová, jednotarifná 1 odberateľ	ks	1,000	25,773	25,773	0,000
45	31	075204125000.01	elektromerový rozvádzač RE2.0 Z L W 25A P0 / Hasma	ks	1,000	110,000	110,000	0,000
46	32	210201345	Zapojenie svietidla IP66, LED, priemyselné stropného - nástenného	ks	2,000	8,591	17,182	0,000
47	33	AMI	LED svetlomet, 370x280x140, RAL 9006, 3,8kg, vyžarovací uhol 25°, IP65, 1 x LED, 50W, AMI A2507MAXIM2/D25.4	ks	2,000	140,000	280,000	0,000
48	34	210203040	Montáž a zapojenie stropného LED svietidla 3-25 W	ks	3,000	15,678	47,034	0,000
49	35	8596099022181	Kruhové prisadené LED svietidlo, mikroprizmatický kryt, IP20, 1 x LED, 22W, MODUS SPMP_KN190V1/500	ks	3,000	50,000	150,000	0,000
50	36	210203041	Montáž a zapojenie stropného LED svietidla stmievateľného 12-30 W	ks	16,000	16,538	264,608	0,000
51	37	8596099037659	Prisadené LED svietidlo, opáľový PMMA kryt, priemer 285mm, IP44, 1 x LED, 14W, MODUS BRBSB_KO300V1	ks	5,000	30,000	150,000	0,000
52	38	8595073795127	Prisadené LED svietidlo, opáľový PMMA kryt, priemer 285mm, IP44, 1 x LED, 14W, MODUS BRBSB_KO300V0	ks	8,000	30,000	240,000	0,000
53	39	8596099033033	Prisadené LED svietidlo, opáľový kryt, IP54, 1 x LED, 20W, MODUS KX2000S_KO	ks	3,000	35,000	105,000	0,000
54	40	210203055	Montáž a zapojenie LED panelu 50W mm zaveseného	ks	12,000	17,611	211,332	0,000

	A	B	C	D	E	F	G	H
55	41	8596099005597	Závesné LED svietidlo, opálový sklenený valec, priemer 100mm, IP20, 1 x LED, 50W, MODUS BALOV100L_V1/600	ks	12,000	110,000	1 320,000	0,000
56	42	210203056	Montáž a zapojenie LED panelu 600x600 mm zaveseného	ks	1,000	20,403	20,403	0,000
57	43	8596099016258	Závesné LED svietidlo z hliníkového profilu, opálový kryt, IP20, 1 x LED, 50W, MODUS HL1LKO_V1/1050	ks	1,000	110,000	110,000	0,000
58	44	210800101	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 2x1,5	m	6,000	0,537	3,222	0,000
59	45	341110000100	Kábel medený CYKY 2x1,5 mm2	m	6,000	0,800	4,800	0,000
60	46	210800107	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	235,000	0,601	141,235	0,000
61	47	341110000700	Kábel medený CYKY 3x1,5 mm2	m	235,000	0,900	211,500	0,000
62	48	210800108	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x2,5	m	160,000	0,644	103,040	0,000
63	49	341110000800	Kábel medený CYKY 3x2,5 mm2	m	160,000	1,600	256,000	0,000
64	50	210800117	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 4x10	m	4,000	1,117	4,468	0,000
65	51	341110001700	Kábel medený CYKY 4x10 mm2	m	4,000	5,900	23,600	0,000
66	52	210800120	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x2,5	m	8,000	0,773	6,184	0,000
67	53	341110002000	Kábel medený CYKY 5x2,5 mm2	m	8,000	6,000	48,000	0,000
68	54	210800513	Vodič medený uložený voľne H07V-U (CY) 450/750 V 6	m	20,000	0,558	11,160	0,000
69	55	341110012300	Kábel medený H07V-U 6 mm2	m	20,000	1,200	24,000	0,000
70	56	210800514	Vodič medený uložený voľne H07V-U (CY) 450/750 V 10	m	3,000	0,666	1,998	0,000
71	57	341110012400	Kábel medený H07V-U 10 mm2	m	3,000	1,600	4,800	0,000
72	58	210902361	Kábel hliníkový silový, uložený pevne NAYY 0,6/1 kV 4x16	m	6,000	2,148	12,888	0,000
73	59	341110033900	Kábel hliníkový NAYY 4x16 RE mm2	m	6,000	3,100	18,600	0,000
74		<b>46-M</b>	<b>Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach</b>				<b>17,380</b>	<b>0,004</b>
75	60	460490011	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka do 22 cm	m	20,000	0,698	13,960	0,000
76	61	283230008000	Výstražná fólia PE, šxh 300x0,1 mm, dl. 250 m, farba červená, HAGARD	m	20,000	0,171	3,420	0,004
77		<b>95-M</b>	<b>Revízie</b>				<b>193,719</b>	<b>0,000</b>
78	62	950101001	Rozvodne zariadenia kontrola stavu prípojovej skrine	ks	1,000	10,311	10,311	0,000
79	63	950103003	El. inšt. kontrola stavu el. okruhu vrátane inštal., ovládacích a istiacich prvkov, ale bez pripoj. spotrebičov v priestore bezp. nad 10 vývodov	obv.	12,000	15,284	183,408	0,000
80		<b>HZS</b>	<b>Hodinové zúčtovacie sadzby</b>				<b>981,952</b>	<b>0,000</b>
81	64	HZS000112	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	hod	40,000	21,628	865,120	0,000
82	65	HZS000211	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manipulačné (Tr. 1) v rozsahu viac 4 a menej ako 8 hodinn	hod	6,000	19,472	116,832	0,000
83		<b>VRN</b>	<b>Investičné náklady neobsiahnuté v cenách</b>				<b>180,000</b>	<b>0,000</b>
84	66	001000011	Inžinierska činnosť - dozory autorský dozor projektanta	eur	150,000	1,200	180,000	0,000
85			<b>Celkom</b>				<b>6 761,100</b>	<b>0,022</b>

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	<b>ROZPOČET</b>							
2	<b>Stavba: Dom smútku Habovka</b>							
3	<b>Objekt: Rozvádzač</b>							
4								
5								
6	Objednávateľ: Obec Habovka							
7	Zhotoviteľ: DREVOSTAVBY BRUNO Slovakia s.r.o.				Spracoval: Matej Hablák			
8	Miesto: Habovka				Dátum: 23. 5. 2024			
9								
10	Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
13		<b>M</b>	<b>Práce a dodávky M</b>				<b>1 254,153</b>	<b>0,000</b>
14		<b>21-M</b>	<b>Elektromontáže</b>				<b>1 134,153</b>	<b>0,000</b>
15	1		Demontáž pôvodného zariadenia	ks	1,000	50,000	50,000	0,000
16	2	210120003	Odpínače valcových poistkových vložiek 10 x 38 jednopólové do 32 A	ks	1,000	5,155	5,155	0,000
17	3	345210003200	Poistka valcová 10X38 2A gG	ks	1,000	1,000	1,000	0,000
18	4	345290013300	Odpínač valcových poistiek OPVP 10-1	ks	1,000	3,000	3,000	0,000
19	5	210120401	Istič vzduchový jednopólový do 63 A	ks	7,000	5,584	39,088	0,000
20	6	OEZ:41640	Istič LTN-16B-1, In 16 A, Ue AC 230 V / DC 72 V, charakteristika B, 1-pól, Icn 10 kA, OEZ	ks	5,000	10,000	50,000	0,000
21	7	OEZ:41638	Istič LTN-10B-1, In 10 A, Ue AC 230 V / DC 72 V, charakteristika B, 1-pól, Icn 10 kA, OEZ	ks	2,000	10,000	20,000	0,000
22	8	210120404	Istič vzduchový trojpólový do 63 A	ks	2,000	7,517	15,034	0,000
23	9	EMP000008336	Vypínač modulárny MSN-40-3 44299 40A/3P	ks	1,000	22,000	22,000	0,000
24	10	OEZ:42315	Podpäťová spúšť SP-LT-A230, Uc AC 230 V, pre LTE, LTN, LVN, OEZ	ks	1,000	33,000	33,000	0,000
25	11	OEZ:41772	Istič LTN-16B-3, In 16 A, Ue AC 230/400 V / DC 216 V, charakteristika B, 3-pól, Icn 10 kA, OEZ	ks	1,000	15,000	15,000	0,000
26	12	210120411	Prúdové chrániče štvorpólové 25 - 80 A	ks	1,000	9,235	9,235	0,000
27	13	OEZ:42418	Prúdový chránič LFN-25-4-030AC, In 25 A, Ue AC 230/400 V, Icn 30 mA, 4-pól, Inc 10 kA, typ AC, OEZ	ks	1,000	75,000	75,000	0,000
28	14	210120414	Prúdové chrániče s nadprúdovou ochranou dvojpólové	ks	3,000	7,947	23,841	0,000
29	15	OEZ:38271	Prúdový chránič s nadprúdovou ochranou OLI-6B-1N-030AC, In 6 A, Ue AC 230 V, charakteristika B, Icn 30 mA, 1+N-pól, Icn 10 kA, typ AC, OEZ	ks	3,000	75,000	225,000	0,000
30	16	210120423	Zvodiče prepätia kombinované triedy B + C	ks	1,000	10,739	10,739	0,000
31	17	OEZ:38361	Kombinovaný zvodič bleskových prúdov a prepätia SJBC-25E-3-MZS, typ 1+2, Iimp 25 kA, UcAC 350 V, výmenné moduly, signalizácia, iskrisko, varistor, OEZ	ks	1,000	360,000	360,000	0,000
32	18	210193073	Domova rozvodnica do 48 M pre zapustenú montáž bez sekacích prác	ks	1,000	27,061	27,061	0,000
33	19	357150000300	Rozvádzač oceľoplechový zapustený DZ43-4603, OEZ	ks	1,000	150,000	150,000	0,000
34		<b>95-M</b>	<b>Revízie</b>				<b>120,000</b>	<b>0,000</b>
35	20	950101003	Rozvodne zariadenia rozvádzača rámového, panelového, skriňového, pultového nad 10 do 30 prístrojov	pol e	12,000	10,000	120,000	0,000
36		<b>HZS</b>	<b>Hodinové zúčtovacie sadzby</b>				<b>240,000</b>	<b>0,000</b>
37	21	HZS000112	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	hod	16,000	15,000	240,000	0,000
38			<b>Celkom</b>				<b>1 494,153</b>	<b>0,000</b>

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	<b>ROZPOČET</b>							
2	<b>Stavba: Dom smútku Habovka</b>							
3	<b>Objekt: Bleskozvod</b>							
4								
5								
6	Objednávateľ: Obec Habovka							
7	Zhotoviteľ: DREVOSTAVBY BRUNO Slovakia s.r.o.				Spracoval: Matej Hablák			
8	Miesto: Habovka				Dátum: 23. 5. 2024			
9								
10	Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
13		<b>M</b>	<b>Práce a dodávky M</b>				<b>1 550,843</b>	<b>0,013</b>
14		<b>21-M</b>	<b>Elektromontáže</b>				<b>1 453,893</b>	<b>0,013</b>
15	1		Demontáž pôvodného zariadenia	ks	1,000	50,000	50,000	0,000
16	2	210220001	Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn drôt zvodový O 8-10	m	40,000	3,222	128,880	0,000
17	3	354410054800	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm	kg	24,800	1,200	29,760	0,000
18	4	210220010	Náter zemniaceho páska do 120 mm <sup>2</sup> (1x náter vrátane svoriek a vyznač. žlt. pruhov)	m	30,000	1,447	43,410	0,000
19	5	246220004700	Email syntetický vonkajší Industrol zelený S 2013	kg	6,000	11,154	66,924	0,006
20	6	246220005000	Email syntetický vonkajší Industrol žltý S 2013	kg	6,000	11,154	66,924	0,006
21	7	246420001500	Riedidlo S-6006 SYNRED do syntetických a olejových látok, 0,8 l, CHEMOLAK	kg	3,000	3,000	9,000	0,000
22	8	210220031	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 2 v krabici KO 125 E	ks	1,000	25,343	25,343	0,000
23	9	345410000400	Krabica odbočná z PVC s viečkom pod omietku KO 125 E, šxvxh 150x150x77 mm, KOPOS	ks	1,000	5,063	5,063	0,000
24	10	345610005100	Svorkovnica ekvipotenciálna EPS 2, KOPOS	ks	1,000	26,409	26,409	0,000
25	11	210220050	Označenie zvodov číselnými štítkami	ks	4,000	1,117	4,468	0,000
26	12	354410064800	Štítok orientačný na zvod 1	ks	1,000	0,500	0,500	0,000
27	13	354410064900	Štítok orientačný na zvod 2	ks	1,000	0,500	0,500	0,000
28	14	354410065000	Štítok orientačný na zvod 3	ks	1,000	0,500	0,500	0,000
29	15	354410065100	Štítok orientačný na zvod 4	ks	1,000	0,500	0,500	0,000
30	16	210220102	Podpery vedenia FeZn na vrchol krovu PV15 A-F +UNI	ks	10,000	2,513	25,130	0,000
31	17	354410033000	Podpera vedenia FeZn na vrchol krovu označenie PV 15 A	ks	10,000	1,000	10,000	0,000
32	18	210220105	Podpery vedenia FeZn do muriva PV 01h a PV01-03	ks	4,000	3,866	15,464	0,000
33	19	354410032100	Podpera vedenia FeZn do muriva označenie PV 02	ks	4,000	1,000	4,000	0,000
34	20	210220241	Svorka FeZn krížová SK a diagonálna krížová DKS	ks	4,000	3,587	14,348	0,000
35	21	354410002500	Svorka FeZn krížová označenie SK	ks	4,000	2,000	8,000	0,000
36	22	210220246	Svorka FeZn na odkvapový žlab SO	ks	5,000	3,587	17,935	0,000
37	23	354410004200	Svorka FeZn odkvapová označenie SO	ks	5,000	2,000	10,000	0,000
38	24	210220247	Svorka FeZn skúšobná SZ	ks	4,000	3,587	14,348	0,000
39	25	354410004300	Svorka FeZn skúšobná označenie SZ	ks	4,000	2,500	10,000	0,000
40	26	210220250	Svorka FeZn univerzálna SU, SU A-B	ks	36,000	3,100	111,600	0,000
41	27	354410005900	Svorka FeZn univerzálna označenie SU A	ks	36,000	1,200	43,200	0,000
42	28	210220260	Ochranný uholník FeZn OU	ks	4,000	15,249	60,996	0,000
43	29	354410053300	Uholník ochranný FeZn označenie OU 1,7 m	ks	4,000	5,000	20,000	0,000
44	30	210220261	Držiak ochranného uholníka FeZn DU-Z,D a DOU	ks	8,000	6,014	48,112	0,000
45	31	354410053600	Držiak FeZn ochranného uholníka do muriva označenie DU Z	ks	8,000	0,800	6,400	0,000
46	32	210220282	Uzemňovacia profilová tyč FeZn ZPT a ZT	m	12,000	17,397	208,764	0,000
47	33	354410057400	Tyč uzemňovacia FeZn profilová označenie ZPT 2 m - profil T	ks	12,000	10,000	120,000	0,000
48	34	210220800	Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi drôt zvodový O 8-10	m	70,000	2,792	195,440	0,000
49	35	354410064200	Drôt bleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm, Al	kg	9,450	5,500	51,975	0,000
50		<b>95-M</b>	<b>Revízie</b>				<b>96,950</b>	<b>0,000</b>
51	36	950105001	Zistenie stavu zariadenia ochrany pred úderom blesku	zvo d	4,000	20,000	80,000	0,000
52	37	950105010	Kontrola zvodových vodičov, vykonanie kontroly podpier	m	10,000	1,695	16,950	0,000
53		<b>HZS</b>	<b>Hodinové zúčtovacie sadzby</b>				<b>288,000</b>	<b>0,000</b>
54	38	HZS000111	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manipulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	24,000	12,000	288,000	0,000
55			<b>Celkom</b>				<b>1 838,843</b>	<b>0,013</b>

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	<b>ROZPOČET</b>							
2	<b>Stavba: Dom smútku Habovka</b>							
3	<b>Objekt: Slaboprúd</b>							
4								
5								
6	Objednávateľ: Obec Habovka							
7	Zhotoviteľ: DREVOSTAVBY BRUNO Slovakia s.r.o.				Spracoval: Matej Hablák			
8	Miesto: Habovka				Dátum: 23. 5. 2024			
9								
10	Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
13		<b>D11</b>	<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>				<b>4 019,500</b>	<b>0,000</b>
14							<b>4 019,500</b>	<b>0,000</b>
15	1		Reproduktory, 75-20,000 Hz, 100V, prepínateľný, výkon do 15 W, pasívny (Interiér)	ks	2,000	15,000	30,000	0,000
16	2		Reproduktory, 75-20,000 Hz, 100V, prepínateľný, výkon do 15 W, pasívny (Interiér)	ks	2,000	50,000	100,000	0,000
17	3		Nástenný, alebo aj stĺpový reproduktor, prepínateľný, výkon, 100 dB/W/m, IP66, 2,2kg (Exteriér)	ks	6,000	32,000	192,000	0,000
18	4		Nástenný, alebo aj stĺpový reproduktor, prepínateľný, výkon, 100 dB/W/m, IP66, 2,2kg (Exteriér)	ks	6,000	80,000	480,000	0,000
19	5		Zosilňovač 100V, min. 250W, vstup mikr., line, media modul, rádio, USB, SD karta, diaľkové ovládanie, viaczonový	ks	1,000	22,000	22,000	0,000
20	6		Zosilňovač 100V, min. 250W, vstup mikr., line, media modul, rádio, USB, SD karta, diaľkové ovládanie, viaczonový	ks	1,000	350,000	350,000	0,000
21	7		Príjímač diaľkových mikrofónov, 1U, spoločný na dva mikrofóny, výstup XLR a jack 6,3mm, napájanie pre antény	ks	1,000	5,500	5,500	0,000
22	8		Príjímač diaľkových mikrofónov, 1U, spoločný na dva mikrofóny, výstup XLR a jack 6,3mm, napájanie pre antény	ks	1,000	230,000	230,000	0,000
23	9		Mikrofón na veľkú vzdialenosť, dyn./cardioid, prepínateľný výkon, do 30mW, preladiteľný, 100 UHF frekvencií	ks	2,000	5,500	11,000	0,000
24	10		Mikrofón na veľkú vzdialenosť, dyn./cardioid, prepínateľný výkon, do 30mW, preladiteľný, 100 UHF frekvencií	ks	2,000	100,000	200,000	0,000
25	11		Anténne predzosilňovače pre zlepšenie príjmu, napájanie do 12V	ks	1,000	15,000	15,000	0,000
26	12		Anténne predzosilňovače pre zlepšenie príjmu, napájanie do 12V	ks	1,000	130,000	130,000	0,000
27	13		Držiak mikrofónu	ks	1,000	5,000	5,000	0,000
28	14		Držiak mikrofónu	ks	1,000	5,000	5,000	0,000
29	15		Repro. kábel 2x1,5mm zvýšená pevnosť	m	230,000	1,000	230,000	0,000
30	16		Repro. kábel 2x1,5mm zvýšená pevnosť	m	230,000	1,500	345,000	0,000
31	17		Repro. kábel 2x2,5mm zvýšená pevnosť (odhad po existujúcich stĺpoch)	m	200,000	2,100	420,000	0,000
32	18		Repro. kábel 2x2,5mm zvýšená pevnosť (odhad po existujúcich stĺpoch)	m	200,000	4,100	820,000	0,000
33	19		Príprava káblových trás	ks	1,000	20,000	20,000	0,000
34	20		Príprava káblových trás	ks	1,000	50,000	50,000	0,000
35	21		Rack 9U 600x450	ks	1,000	22,000	22,000	0,000
36	22		Rack 9U 600x450	ks	1,000	80,000	80,000	0,000
37	23		Polica do racku	ks	2,000	5,000	10,000	0,000
38	24		Polica do racku	ks	2,000	15,000	30,000	0,000
39	25		ACAR d racku	ks	1,000	4,000	4,000	0,000
40	26		ACAR d racku	ks	1,000	18,000	18,000	0,000
41	27		Drobný inštalačný materiál	ks	1,000	25,000	25,000	0,000
42	28		Oživenie a nastavenie	ks	1,000	120,000	120,000	0,000
43	29		Dopravné náklady	ks	1,000	50,000	50,000	0,000
44			<b>Celkom</b>				<b>4 019,500</b>	<b>0,000</b>

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	<b>ROZPOČET</b>							
2	<b>Stavba: Dom smútku Habovka</b>							
3	<b>Objekt: ZTI</b>							
4								
5								
6	Objednávateľ: Obec Habovka							
7	Zhotoviteľ: DREVOSTAVBY BRUNO Slovakia s.r.o.				Spracoval: Matej Hablák			
8	Miesto: Habovka				Dátum: 23. 5. 2024			
9								
10	Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
13		<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>2 599,146</b>	<b>1,761</b>
14		<b>1</b>	<b>Zemné práce</b>				<b>640,297</b>	<b>0,000</b>
15	1	1	Vytýčenie jestvujúcich podzemných vedení	kpl	1,000	50,000	50,000	0,000
16	2	130201101	Výkop nezapaženej jany v v horn. 3 do 100 m3	m3	11,960	20,000	239,200	0,000
17	3	131201209	Hĺbenie zapažených jám a zárezov s urovaním dna. Príplatek za lepivosť horniny 3	m3	11,960	2,112	25,260	0,000
18	4	130201201	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	1,730	42,463	73,461	0,000
19	5	132201209	Hĺbenie rýh šírky 600-2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovaním dna. Príplatek k cenám za lepivosť horniny 3	m4	1,730	1,420	2,457	0,000
20	6	131201209	Príplatek k cene za lepivosť horniny 3	m3	13,690	3,500	47,915	0,000
21	7	162701105	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 10000 m	m3	4,580	4,200	19,236	0,000
22	8	162701109	Príplatek za každých ďalších 1000 m horniny 1-4 po spevnenej ceste	m3	4,580	0,500	2,290	0,000
23	9	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	4,580	0,883	4,044	0,000
24	10	171201299	Poplatok za uloženie sypaniny na skládku	m3	4,580	20,000	91,600	0,000
25	11	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodena sypaniny	m4	0,680	22,402	15,233	0,000
26	12	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	5,104	4,707	24,025	0,000
27	13	167101101	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	4,580	9,951	45,576	0,000
28		<b>4</b>	<b>Vodorovné konštrukcie</b>				<b>123,314</b>	<b>1,755</b>
29	14	451541111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	1,030	54,480	56,114	1,755
30	15	452351101	Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty	%	5,600	12,000	67,200	0,000
31		<b>8</b>	<b>Rúrové vedenie</b>				<b>1 496,035</b>	<b>0,006</b>
32	16	871251121	Montáž potrubia z tlakových polyetylénových rúrok priemeru 20 mm	m	5,280	4,000	21,120	0,000
33	17	2861129700	HDPE rúra tlaková pre rozvod vody -PE 25/PN 10	m	5,280	4,000	21,120	0,000
34	18	2866112262	Vodomerná šachta 1800x1200x1000 - vonkajší rozmer	ks	1,000	1 200,000	1 200,000	0,000
35	19	893832002	Osadenie vodomernej šachty	ks	1,000	120,000	120,000	0,000
36	20	871273122	Montáž potrubia z kanalizačných rur z tvrdého PVC tesn. Gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 125	m	6,180	0,972	6,007	0,000
37	21	892311000	Kanalizačné rúry PVC-U DN 125,	m	6,180	14,000	86,520	0,000
38	22	899104111	Osadenie poklopov liatinových a oceľových vrátane rámov hmotn. nad 150 kg	ks	1,000	41,268	41,268	0,006
39		<b>99</b>	<b>Presun hmôt HSV</b>				<b>339,500</b>	<b>0,000</b>
40	23	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast. hmôt v otvorenom výkope	t	33,950	10,000	339,500	0,000
41		<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>1 189,460</b>	<b>0,018</b>
42		<b>713</b>	<b>Izolácie tepelné</b>				<b>22,030</b>	<b>0,000</b>
43	24	9x20	Tepelnoizolačné trubice 9x20	m	2,600	1,800	4,680	0,000
44	25	9x25	Tepelnoizolačné trubice 9x25	m	1,200	2,200	2,640	0,000
45	26	713482111	Montáž trubíc z PE hr. Do 13mm, vnút. Priemer do 38	m	3,800	3,871	14,710	0,000
46		<b>721</b>	<b>Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia</b>				<b>353,443</b>	<b>0,014</b>
47	27	721171208	Potrubie z rúr PE DN110	m	4,570	57,252	261,642	0,013
48	28	721173204	Potrubie z rúr PE DN 50	m	1,160	12,704	14,737	0,001
49	29	GE367.163.16.1	PE-odbočka 110/110/88,5°	ks	1,000	4,000	4,000	0,000
50	30	GE367.112.16.1	PE-odbočka 110/50/45	m	1,000	2,000	2,000	0,000
51	31	721274103	Ventilačné hlavice strešná - plastové DN 110	ks	1,000	14,645	14,645	0,001
52	32	721290111	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	ks	5,730	2,000	11,460	0,000
53	33	721290123	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch dymom do 300 DN	m	5,730	1,368	7,839	0,000

	A	B	C	D	E	F	G	H
54	34	9988721102	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	1,856	20,000	37,120	0,000
55		<b>722</b>	<b>Zdravotechnika - vnútorný vodovod</b>				<b>92,034</b>	<b>0,001</b>
56	35	11303801100	Plasthliníkové potrubie 20x2,8 ( 100 m kotúč ), vrátane tvaroviek	m	2,600	14,000	36,400	0,000
57	36	11303901050	Plasthliníkové potrubie 25x3,5 ( 50 m kotúč ), vrátane tvaroviek	m	1,200	20,000	24,000	0,000
58	37	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia do DN 50	m	3,800	2,077	7,893	0,001
59	38	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	3,800	1,495	5,681	0,000
60	39	9988722102	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	m	0,903	20,000	18,060	0,000
61		<b>725</b>	<b>Zdravotechnika - zariadenie predmety</b>				<b>721,953</b>	<b>0,002</b>
62	40	725119721	Montáž predstenového systému záchodov do ľahkých stien s kovovou konštrukciou	sub	1,000	30,000	30,000	0,000
63	41	5513005455	Predstenový inštalčný systém pre WC s nádržkou, s prípravou pre odsávanie zápachu, plast	ks	1,000	220,000	220,000	0,000
64	42	725219201	Montáž umývadla baz výtokovej armatúry so zápachovou uzavierkou, biela	ks	1,000	47,363	47,363	0,002
65	43	6421373300	Umývadlo biele	ks	1,000	40,000	40,000	0,000
66	44	725819401	Montáž rohového ventilu s pripojovacou rúrkou G1/2	sub	2,000	7,421	14,842	0,000
67	45	5514105000	Ventil rohový 1/2	ks	3,000	3,500	10,500	0,000
68	46	725829206	Montáž batérie umývadlovej stojankovej s mechanickým ovládaním odpadu	ks	1,000	14,048	14,048	0,000
69	47	100670001	Výtoková armatúra beztlaková, stojanková- chróm	ks	1,000	20,000	20,000	0,000
70	48	5516232101	Uzavierka zápachová umyvadlová D 40, 50mm	ks	1,000	5,000	5,000	0,000
71	49	105213200	Elektrické prietokvé ohrievače pre jedno odberné miesto	ks	1,000	60,000	60,000	0,000
72	50	pc1	Poistný ventil so spätnou klapkou 1/ -3/4, na vodu	ks	1,000	10,000	10,000	0,000
73	51	pc2	Uzatvárací kohút ventil 1"	ks	3,000	5,000	15,000	0,000
74	52	pc3	Mechanický filter na vodu 1"	ks	1,000	50,000	50,000	0,000
75	53	pc4	Spätná klapka 1"	ks	1,000	5,000	5,000	0,000
76	54	pc5	Domový vodomer DN 20, Q=2,5m3/h	ks	1,000	40,000	40,000	0,000
77	55	pc6	Oceľové potrubie DN 25	m	1,000	20,000	20,000	0,000
78	56	998725102	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	6,010	20,000	120,200	0,000
79			<b>Celkom</b>				<b>3 788,606</b>	<b>1,778</b>



	A	B	C	D	E	F	G	H
1	<b>ROZPOČET</b>							
2	<b>Stavba: Dom smútku Habovka</b>							
3	<b>Objekt: Vykurovanie</b>							
4								
5								
6	Objednávateľ: Obec Habovka							
7	Zhotoviteľ: DREVOSTAVBY BRUNO Slovakia s.r.o.				Spracoval: Matej Hablák			
8	Miesto: Habovka				Dátum: 23. 5. 2024			
9								
10	Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
13		<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>1 180,000</b>	<b>0,000</b>
14		<b>735</b>	<b>Ústredné kúrenie, vykurov. telesá</b>				<b>1 180,000</b>	<b>0,000</b>
15	1	5401158	NÍZKOTEPLOTNÝ SÁLAVÝ VYKUROVČÍ PANEL o výkone 850 W. hmotnosť 14,5 kg, napájanie 230 / 50 Hz, IP 44, montáž na stenu, montážny rám	ks	6,000	180,000	1 080,000	0,000
16	2	5401154	NÍZKOTEPLOTNÝ SÁLAVÝ VYKUROVČÍ PANEL o výkone 300 W. hmotnosť 6,0 kg, napájanie 230 / 50 Hz, IP 44, montáž na stenu, montážny rám	ks	1,000	100,000	100,000	0,000
17			<b>Celkom</b>				<b>1 180,000</b>	<b>0,000</b>

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	<b>ROZPOČET</b>							
2	<b>Stavba: Dom smútku Habovka</b>							
3	<b>Objekt: Vzduchotechnika</b>							
4								
5								
6	Objednávateľ: Obec Habovka							
7	Zhotoviteľ: DREVOSTAVBY BRUNO Slovakia s.r.o.				Spracoval: Matej Hablák			
8	Miesto: Habovka				Dátum: 23. 5. 2024			
9								
10	Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
13		<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>1 072,650</b>	<b>0,000</b>
14		<b>769</b>	<b>Montáže vzduchotechnických zariadení</b>				<b>1 072,650</b>	<b>0,000</b>
15	1	Pol.1	Ventilátor HV 300 AE (alebo ekvivalent)	ks	2,000	280,000	560,000	0,000
16	2	Pol.2	Ventilátor HEF 100PT (alebo ekvivalent)	ks	1,000	75,000	75,000	0,000
17	3	Pol.3	Montáž a dodávka nástenného regulátora REP 1R, (alebo ekvivalent)	ks	2,000	120,000	240,000	0,000
18	4	Pol.4	Izolácia kaučuková K-flex pásy, samolep., hr. 20mm, ALU fólia, (alebo ekvivalent)	m2	1,300	5,500	7,150	0,000
19	5	Pol.5	Kruhové oceľ. pozink.VZT potrubie do priemeru D 110, vr. tvaroviek	m	3,100	15,000	46,500	0,000
20	6	Pol.6	Kruhové oceľ. pozink.VZT potrubie do priemeru D 330	m	0,700	20,000	14,000	0,000
21	7	Pol.7	Mriežka LG 100 (alebo ekvivalent)	ks	1,000	10,000	10,000	0,000
22	8	Pol.8	Oživenie , zaregulovanie a odskúšanie, zaučenie obsluhy	kpl	1,000	60,000	60,000	0,000
23	9	Pol.9	Dopravné náklady	kpl	1,000	60,000	60,000	0,000
24			<b>Celkom</b>				<b>1 072,650</b>	<b>0,000</b>