

ZMLUVA O DIELO č. 01/12/2018

1. ZMLUVNÉ STRANY

1.1. Zhotoviteľ

Obchodné meno:	Stabac spol. s r.o.
Sídlo:	Darányiho 37, 945 04 Komárno – Nová Stráž
IČO:	31428568
DIČ:	2020399260
IČ DPH:	SK2020399260
Bankové spojenie:	ČSOB
IBAN:	SK26 7500 0000 0040 0891 3742
Zastúpený:	Ing. Juraj Adam - konateľ

(ďalej iba ako „Zhotoviteľ“)

1.2. Objednávateľ

Obchodné meno:	Obec Vrbová nad Váhom
Sídlo:	Vrbová nad Váhom 91, 94665 Vrbová nad Váhom
IČO:	00306746
DIČ:	2021035786
Zastúpený:	Peter Ilčík – starosta obce

(ďalej len ako „Objednávateľ“)

1.3. Zmluvné strany uzatvárajú podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka túto zmluvu o dielo (ďalej len "Zmluva"):

2. PREDMET ZMLUVY

2.1. Predmetom tejto Zmluvy je

2.1.1. záväzok Zhotoviteľa zhotoviť pre Objednávateľa riadne a včas dielo - stavbu „**ZBERNÝ DVOR VRBOVÁ NAD VÁHOM (VO2)**“ (ďalej len „**Dielo**“), v rozsahu podľa bodu 2.2. Zmluvy, a to na základe projektovej dokumentácie (ďalej len „**Projektová dokumentácia**“), tvoriacej prílohu č. 1 tejto Zmluvy, a

2.1.2. záväzok Objednávateľa zhotovené Dielo prevziať a zaplatiť Zhotoviteľovi cenu vo výške a spôsobom ďalej určeným v Zmluve.

- 2.2. Dielom sa pre účely tejto Zmluvy rozumie vykonanie stavebných prác **podľa rozpočtu, ktorý je prílohou tejto zmluvy.**
- 2.3. Zhotoviteľ je povinný zhotoviť Dielo len v rozsahu uvedenom v bode 2.2. Zmluvy. Zhotoviteľ je oprávnený zrealizovať práce nad rámec rozsahu Diela vymedzeného v bode 2.2. Zmluvy len na základe predchádzajúceho písomného dodatku k tejto Zmluve podpísaného oboma Zmluvnými stranami (ďalej len „**Naviac práce**“).
- 2.4. Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť pre Objednávateľa Dielo s odbornou starostlivosťou podľa podmienok dohodnutých v tejto Zmluve, na svoje náklady, vo vlastnom mene, na svoje nebezpečenstvo, riadne, včas, bez väd a nedorobkov, a odovzdať zhotovené Dielo Objednávateľovi v zodpovedajúcej kvalite.

3. ČAS PLNENIA PREDMETU ZMLUVY

- 3.1. Zmluvné strany sa dohodli, že termín začatia realizácie Diela zo strany Zhotoviteľa určí Objednávateľ jednostranným písomným vyhlásením adresovaným Zhotoviteľovi.
- 3.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že Dielo zrealizuje (ukončí) riadne a včas **do 4 mesiacov** od termínu určeného Objednávateľom podľa bodu 3.1. Zmluvy na začatie realizácie Diela.
- 3.3. Postupové (priebežné) termíny realizácie Diela môže Objednávateľ určiť po prerokovaní so Zhotoviteľom v harmonograme postupu prác. K postupovým termínom realizácie Diela bude v takom prípade v harmonograme priradený zoznam materiálov, prác a výkonov s uvedením ich ceny, ktoré je Zhotoviteľ povinný zrealizovať k príslušnému postupovému termínu realizácie Diela.
- 3.4. Objednávateľ má právo kedykoľvek odstúpiť od zmluvy alebo jej časti, ktorá ešte nebola splnená, a to aj bez udania dôvodu.

4. CENA DIELA

- 4.1. Celková cena za kompletne zrealizovanie Diela je ::

Cena bez DPH	147 487,32
DPH	29 497,46
Cena s DPH	176 984,78

Cena zahŕňa aj vedľajšie rozpočtové náklady, najmä zameranie stavby, zriadenie staveniska, oplotenie staveniska či iné bezpečnostné opatrenia a podobne.

- 4.2. **Fakturácia** a platenie jednotlivých prác a dodávok budú v zmysle dohody Zmluvných strán vykonávané vždy **po dokončení a prevzatí časti Diela v rozsahu minimálne 30% Diela**, resp. po dokončení a prevzatí 30% Diela od predchádzajúcej fakturácie. Faktúry budú vystavované na základe Zhotoviteľom predložených, Objednávateľom ako aj Stavebným dozorom podľa bodu 5.11 potvrdených súpisov skutočne vykonaných prác na príslušnej časti Diela.

- 4.3. Vykonané Naviac práce pôvodne nezahrnuté do Diela budú fakturované osobitne po ich predchádzajúcom vecnom, cenovom a termínovom odsúhlasení Zmluvnými stranami. Zhotoviteľ sa zaväzuje pri oceňovaní Naviac prác použiť rovnakú metodiku a jednotkové ceny tak, ako ich použil pri spracovaní svojej ponuky v rámci rozpočtu.
- 4.4. **Lehota splatnosti faktúr je 60 dní** od ich doručenia Objednávateľovi.
- 4.5. Záverečnú faktúru je zhotoviteľ oprávnený vystaviť až po dokončení celého Diela a po prevzatí Diela Objednávateľom. Po vystavení záverečnej faktúry nie je Zhotoviteľ oprávnený vystaviť Objednávateľovi žiadnu ďalšiu faktúru, ktorou by fakturoval cenu prác a dodávok vykonaných na Diele pred odovzdaním Diela Objednávateľovi.
- 4.6. **Objednávateľ má právo zadržať z každej fakturovanej sumy čiastku vo výške 10 % z fakturovanej sumy vrátane DPH ako tzv. zádržné (ďalej len „Zadržné“).** Zadržné slúži na prípadnú úhradu nákladov na odstránenie väd, ktoré Zhotoviteľ včas nezačal odstraňovať alebo ich včas neodstránil, na náhradu škody spôsobenú v dôsledku konania/ nekonania Zhotoviteľa, alebo úhradu akýchkoľvek nárokov Objednávateľa voči Zhotoviteľovi v priamej alebo nepriamej súvislosti s touto Zmluvou. Objednávateľ vráti Zhotoviteľovi Zadržné po uplynutí 12 mesiacov od odovzdania celej stavby Diela, a to znížené o prípadné náklady na odstránenie väd Diela Objednávateľom, alebo o iné nároky Objednávateľa voči Zhotoviteľovi, na ktoré Objednávateľovi vznikol nárok.
- 4.7. Objednávateľ je oprávnený započítať akúkoľvek svoju i nespltnú pohľadávku, ktorú má voči Zhotoviteľovi, s pohľadávkou, i nespltnou, ktorá vznikne z tejto zmluvy Zhotoviteľovi voči Objednávateľovi. Zápočet pohľadávok môže Objednávateľ uplatniť pri úhrade faktúry Zhotoviteľa.
- 4.8. Zmluvné strany sa dohodli, v rozsahu v akom to právne predpisy pripúšťajú, že vylučujú právo Zhotoviteľa započítať akúkoľvek jeho pohľadávku voči Objednávateľovi oproti akejkoľvek pohľadávke Objednávateľa.

5. ZHOTOVENIE DIELA

- 5.1. Zhotoviteľ poverí riadením prác na Diele pracovníkov spĺňajúcich odbornú spôsobilosť v zmysle zákona č.136/1995 Z.z. v znení neskorších predpisov o odbornej spôsobilosti na vybrané činnosti vo výstavbe.
- 5.2. V cene za zhotovenie Diela sú obsiahnuté aj všetky náklady spojené s vybudovaním, prevádzkou, údržbou a vypratáním staveniska Zhotoviteľom. Ako súčasť staveniska je Zhotoviteľ povinný vytvoriť zástupcom Objednávateľa a vedeniu stavby vhodné materiálne podmienky potrebné pre riadny výkon Stavebného a autorského dozoru a pre konanie kontrolných dní stavby.
- 5.3. Zhotoviteľ zabezpečí na svoje náklady oplotenie, stráženie a osvetlenie staveniska, ak je to potrebné.
- 5.4. Ak v súvislosti so začatím prác na stavenisku bude potrebné umiestniť alebo premiestniť dopravné značky podľa predpisov o pozemných komunikáciách, obstará a uhradí tieto

značky ako aj s tým súvisiace práce Zhotoviteľ. Všetky plochy a objekty zariadení staveniska je Zhotoviteľ povinný umiestniť na pozemkoch Objednávateľa. Povoľenie na dočasné užívanie verejných a iných plôch a na rozkopávky obstará a poplatky za ne znáša Zhotoviteľ. Poplatky a prípadné pokuty za dlhší ako dohodnutý čas užívania uhradza Zhotoviteľ.

- 5.5. Prevádzkové, sociálne, prípadne aj výrobné zariadenia staveniska si zabezpečuje Zhotoviteľ v súlade s Projektovou dokumentáciou. Náklady na vybudovanie, prevádzkovanie, údržbu, likvidáciu a vypratanie zariadenia staveniska sú súčasťou zmluvnej ceny za Dielo.
- 5.6. Zhotoviteľ je povinný bez zbytočného odkladu po podpise tejto Zmluvy určiť pre vykonanie prác zodpovedného vedúceho stavby.
- 5.7. Zhotoviteľ je povinný viesť odo dňa začatia realizácie Diela o prácach, a dodávkach, ktoré vykonáva, stavebný denník. Do stavebného denníka sa zapisujú všetky rozhodujúce skutočnosti týkajúce sa realizovaného Diela. Zhotoviteľ je povinný predložiť Objednávateľovi denný záznam najneskôr nasledujúci deň po zápise. Objednávateľ je oprávnený najneskôr do 3 pracovných dní od predloženia záznamu v stavebnom denníku poznačiť svoj súhlas, prípadne nesúhlas s obsahom denného záznamu, a to s uvedením dôvodov nesúhlasu. 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, resp. zo záruky. V priebehu pracovného času musí byť stavebný denník na stavbe trvalo prístupný.
- 5.8. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že písomne vyzve Objednávateľa tri pracovné dni vopred k obhliadke, a kontrole tých častí Diela, ktoré Objednávateľ počas realizácie Diela určí zápisom v stavebnom denníku. Zhotoviteľ je povinný vždy vyzvať Objednávateľa aj prostredníctvom zápisu v stavebnom denníku na preverenie prác, ktoré budú ďalším postupom prác zakryté alebo sa stanú neprístupnými, a to aspoň tri pracovné dni vopred. Ak Zhotoviteľ nespĺní uvedenú povinnosť, je povinný umožniť Objednávateľovi vykonanie dodatočnej kontroly a znášať náklady s tým spojené.
- 5.9. Zhotoviteľ sa zaväzuje najmenej 10 pracovných dní pred odovzdaním príslušnej časti Diela alebo celého Diela vyzvať Objednávateľa na jej (jeho) prevzatie, a to zápisom do stavebného denníka a písomným oznámením, že časť Diela alebo celé Dielo je pripravené k odovzdaniu. Súčasne s výzvou na prevzatie diela doručí Zhotoviteľ Objednávateľovi v dvoch vyhotoveniach všetky doklady preukazujúce úspešné vykonanie všetkých skúšok predpísaných osobitnými predpismi, záväznými normami a projektovou dokumentáciou, vrátane atestov výrobkov a zariadení, potvrdených záručných listov a prevádzkových predpisov na obsluhu Diela alebo jeho častí, ktoré má alebo by vzhľadom na stav rozostavanosti Diela mal mať ku dňu vystavenia výzvy na prevzatie diela k dispozícii.
- 5.10. Dielo alebo jeho časť je riadne vykonané až úspešným vykonaním všetkých skúšok predpísaných všeobecne záväznými právnymi predpismi, záväznými normami a Projektovou dokumentáciou a predložením dokladov o týchto skúškach Objednávateľovi. Zhotoviteľ sa zaväzuje písomne vyzvať Objednávateľa aspoň 10 pracovných dní vopred k

účastí na skúškach Diela alebo jeho časti, pričom účasť Zhotoviteľa na týchto skúškach je povinná. Zhotoviteľ je povinný viesť podrobný technický záznam o vykonaných skúškach a odovzdať ich Objednávateľovi.

- 5.11. **Objednávateľ má lehotu 60 dní na prezretie Diela a dokumentácie pred podpisom odovzdávajúceho protokolu.**
- 5.12. Objednávateľ nie je povinný prevziať Dielo alebo jeho časť, ak nie je riadne vykonané, najmä ak v čase, kedy má dôjsť k odovzdaniu a prevzatiu Diela alebo jeho časti, vykazuje Dielo alebo jeho časť vady alebo nedorobky.
- 5.13. Vadou sa rozumie aj odchýlka v kvalite, rozsahu alebo parametroch Diela stanovených Projektovou dokumentáciou, touto Zmluvou, všeobecne záväznými právnymi predpismi alebo technickými normami.
- 5.14. Nedorobkom sa rozumie aj nedokončená práca oproti Projektovej dokumentácii. Na účely uplatňovania nárokov zo záruky za Dielo sa nedorobky považujú za vady Diela.
- 5.15. O odovzdaní a prevzatí Diela sú Zmluvné strany povinné po prezretí Diela Objednávateľom spísať protokol, ktorý podpíšu oprávnené osoby Zmluvných strán.
- 5.16. Zhotoviteľ je povinný odstrániť vady, ktoré boli zistené pri preberacom konaní a sú uvedené v protokole o odovzdaní a prevzatí Diela, a to v lehote dohodnutej písomne s Objednávateľom, inak v lehote primeranej rozsahu a povahe týchto väd. V prípade, že Zhotoviteľ nezačne práce na odstraňovaní týchto väd včas alebo ich včas neodstráni, je Objednávateľ oprávnený objednať si ich odstránenie na náklady Zhotoviteľa u tretej osoby alebo vady odstrániť sám na náklady Zhotoviteľa, pričom je oprávnený uhradiť náklady potrebné na odstránenie takýchto väd z prostriedkov Zádržného.
- 5.17. Zhotoviteľ pripúšťa plnenie predmetu zmluvy subdodávkami. Každý subdodávateľ spĺňa alebo najneskôr v čase plnenia bude spĺňať podmienky podľa § 32 ods. 1 a nemôžu existovať u neho dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až h) a ods. 7 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Oprávnenie dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce alebo poskytovať službu sa preukazuje vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky alebo koncesie, ktorý má subdodávateľ plniť.
- 5.18. V prípade zmeny subdodávateľa počas trvania zmluvy medzi Objednávateľom a Zhotoviteľom je povinný Zhotoviteľ najneskôr v deň, ktorý predchádza dňu, v ktorom má zmena subdodávateľa nastať oznámiť Objednávateľovi zmenu subdodávateľa a v tomto oznámení uviesť údaje podľa bodu 5.17 tejto zmluvy.
- 5.19. Zhotoviteľ v prílohe č. 2 k tejto zmluve uvedie údaje o všetkých známych subdodávateľoch, údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia.
- 5.20. Zhotoviteľ je povinný na požiadanie vykonať spätný odber, recykláciu alebo opätovné použitie obalov, ktoré sú súčasťou dodania stavebného materiálu v záujme rešpektovania princípov „zeleného“ verejného obstarávania.

6. ZÁRUKA

- 6.1. Zhotoviteľ poskytuje na Dielo záruku. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že zhotovené Dielo bude mať počas celej záručnej doby vlastnosti dohodnuté touto Zmluvou a bude vyhovovať požiadavkám technických noriem a všeobecne záväzných právnych predpisov. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré má Dielo v čase jeho odovzdania Objednávateľovi, a za vady, ktoré vznikli počas záručnej doby.
- 6.2. Záručná doba začína plynúť odo dňa nasledujúceho po podpise protokolu o odovzdaní a prevzatí diela zmluvnými stranami. **Záručná doba sa končí uplynutím 60 mesiacov** plynúcich od odovzdania celej stavby Diela Objednávateľovi. Pri výrobkoch, zabudovaných materiáloch, prvkoch a technologických zariadeniach sa končí záručná doba uplynutím doby zhodnej s dĺžkou záručnej doby poskytovanej ich výrobcom, minimálne však doby 36 mesiacov plynúcej odo dňa odovzdania celej stavby Diela Objednávateľovi.
- 6.3. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním prípadných väd Diela bez zbytočného odkladu po doručení oznámenia vady Objednávateľom, pri vadách ohrozujúcich prevádzku stavby alebo vyvolávajúcich nebezpečenstvo vzniku bezprostrednej škody do 24 hodín od doručenia oznámenia vady Objednávateľom. Zhotoviteľ sa zaväzuje odstrániť vadu v čo najkratšom technicky možnom čase, vždy však najneskôr do 8 dní od doručenia oznámenia vady Objednávateľom, pokiaľ sa nedohodol s Objednávateľom inak. Pri vadách Diela uvedených v protokole o odovzdaní a prevzatí Diela sa za doručenie oznámenia vady Zhotoviteľovi považuje podpísanie tohto protokolu oboma Zmluvnými stranami.
- 6.4. Ak Zhotoviteľ vadu včas neodstráni, je Objednávateľ oprávnený žiadať primeranú zľavu z ceny Diela, alebo dodanie náhradného predmetu plnenia, alebo je oprávnený odstúpiť od Zmluvy alebo zabezpečiť odstránenie vady na náklady Zhotoviteľa treťou osobou, prípadne sám túto vadu odstrániť na náklady Zhotoviteľa. Náklady na odstránenie vady Objednávateľom alebo ním poverenou treťou osobou môže Objednávateľ uhradiť z prostriedkov Zádržného. Ak Objednávateľ zvolí nárok na dodanie náhradného predmetu plnenia, je Zhotoviteľ povinný ho dodať do 10 dní od uplatnenia nároku.
- 6.5. Rovnaké práva ako práva uvedené v bode 6.4. Zmluvy má Objednávateľ i v prípade, ak je vada diela neodstrániteľná.

7. ZMLUVNÉ POKUTY

- 7.1. Ak Zhotoviteľ nevykoná a neodovzdá Dielo riadne (bez väd) a včas, je Zhotoviteľ povinný zaplatiť Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 5% z celkovej ceny Diela vrátane DPH, a tiež zmluvnú pokutu vo výške 0,5% z celkovej ceny Diela vrátane DPH za každý začatý deň omeškania s odovzdaním Diela riadne (bez väd) a včas, okrem prípadu, že omeškanie nastalo v dôsledku okolností majúcich povahu vyššej moci (prírodná katastrofa, vojna, atď).
- 7.2. Ak Zhotoviteľ nezačne odstraňovať Objednávateľom oznámenú vadu včas, alebo ak Zhotoviteľ neodstráni vadu včas, je Zhotoviteľ povinný Objednávateľovi zaplatiť zmluvnú

pokutu vo výške 1000,- € za každú vadu a každý začatý deň omeškania až do dňa, kedy Zhotoviteľ pristúpi k odstraňovaniu vady.

- 7.3. Zhotoviteľ je povinný zmluvné pokuty zaplatiť v deň, kedy na ne vznikne nárok. Nárokom na zaplatenie zmluvnej pokuty nie je dotknutý nárok oprávnenej strany na náhradu škody spôsobenej porušením povinnosti zabezpečenej zmluvnou pokutou, a to ani škody presahujúcej výšku zmluvnej pokuty.

8. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 8.1. Zhotoviteľ je povinný uzavrieť zmluvu o poistení zodpovednosti za škodu, a to za účelom krytia prípadných škôd spôsobených pri realizácii Diela, najneskôr do 10 dní od podpisu Zmluvy, ak takúto zmluvu nemal už podpísanú skôr.
- 8.2. Dodávateľ (zhotoviteľ) je povinný strpieť výkon kontroly/audit/kontroly na mieste súvisiaceho s dodávaným tovarom/prácami/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:
- Poskytovateľ a ním poverené osoby,
 - Útvar následnej finančnej kontroly a nimi poverené osoby;
 - Najvyšší kontrolný úrad SR, príslušná Správa finančnej kontroly, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby,
 - Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a nimi poverené osoby,
 - Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov,
 - Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písm. a) až e) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a EÚ.
- 8.3. Na vzťahy medzi zmluvnými stranami vyplývajúce z tejto Zmluvy, ale ňou výslovne neupravené sa vzťahujú príslušné ustanovenia obchodného zákonníka.
- 8.4. Zmeny a doplnky obsahu Zmluvy možno uskutočniť len písomne.
- 8.5. Zmluva nadobúda platnosť dňom podpisania oboma zmluvnými stranami. Zmluva nadobudne v súlade s § 47a zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia Kupujúcim, za predpokladu, že Kupujúci obdrží záväzný prísľub Riadiaceho orgánu o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, z ktorého má byť dielo spolufinancované a tento Riadiaci orgán / Sprostredkovateľský orgán vydá kladné stanovisko k realizovanému verejnemu obstarávaniu na základe ktorého je táto zmluva uzavretá.
- 8.6. Zmluvné strany vyhlasujú, že Zmluvu riadne prečítali, jej obsahu porozumeli a na znak súhlasu ju podpisujú.
- 8.7. Zmluva je vyhotovená v dvoch rovnopisoch, po jednom pre každú Zmluvnú stranu.

Za Zhotoviteľa:

Za Objednávateľa:

V Komárne – Nová Stráž dňa 09. 01. 2010

Vo Vrbovej nad Váhom dňa 09. 01. 2010

STABAC spol. s r.o.
DARANYÍHO 37
KOMÁRNO-NOVÁ STRÁŽ
25 04



Ing. Juraj Adam
konateľ spoločnosti

Peter Ilčík
starosta obce

Krycí list rozpočtu v EUR

Slavba Zberný dvor Vrbová nad Váhom	Miesto: Vrbová nad Váhom	Rozpočet:
	JKSO:	Spracoval:
		Dňa: 9.1.2019
		Zmluva č.:
Odberateľ: Obec Vrbová nad Váhom	IČO:	DIČ:
Dodávateľ: Slabac spol. s r.o.	IČO:	DIČ:
Projektant: Ing. Balogh Attila	IČO:	DIČ:
0	0	0
0	0	0

A	ZRN	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu ZRN	B	IN - Individuálne náklady	C	NUS - náklady umiestnenia stavby	
1	HSV:	71 884,99	2 413,43	74 308,42	6	Práce nadčas	0,00	Zariadenie staveniska	
2	PSV:	5 793,13	10 446,40	16 239,53	7	Múrajské výpomocce	0,00	Prevádzkové vplyvy	
3	MCE:	29 711,92	27 227,45	56 939,37	8	Bez pevnej podlahy	0,00	Sťažené podmienky	
4	Iné:	0,00	0,00	0,00	9		0,00		
5	Súčet:	107 400,04	40 087,28	147 487,32	10	Súčet riadkov 6 až 9:	0,00	Súčet riadkov 11 až 14:	
					D				
projektant, rozpočtár, cenár					ON - ostatné náklady				
dátum: _____					16				
pečiatka: _____					Ostatné náklady uvedené v rozpočte				
					17				
					Inžinierska činnosť				
					18				
					Projektové práce				
					19				
					20				
					Súčet riadkov 16 až 19:				
					E				
					Celkové náklady				
					21				
					Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:				
					22				
					DPH 20% z: 147 487,32				
					23				
					DPH 0% z: 0,00				
					24				
					Súčet riadkov 21 až 23:				
					F				
					Odpočet - prípočet				
					0				

<p>dátum: _____</p> <p>pečiatka: _____</p> <p>podpis: _____</p>	<p>dátum: _____</p> <p>pečiatka: _____</p> <p>podpis: _____</p>
---	---

KOMARNO-ING. S R.O.
 945 04
 IČO: 31428568 DIČ: 2020399260

Súhrnný list zákazky - vybrané údaje za rozpočt.



Názov stavby, objektu, častí	ZRN	ORN	ZRN + ORN	NUS	IN	ON	Bez DPH	DPH - 1.	DPH - 2.	Spolu s DPH
Stavba :Zberný dvor Vrbová nad Váhom										
....Objekt :SO 01 Prevádzková budova	102 521,76		102 521,76				102 521,76	20 504,35		123 026,11
Spolu za Objekt :SO 01 Prevádzková budova :	102 521,76		102 521,76				102 521,76	20 504,35		123 026,11
....Objekt :SO 02 Spevnená plocha	29 042,90		29 042,90				29 042,90	5 808,58		34 851,48
Spolu za Objekt :SO 02 Spevnená plocha :	29 042,90		29 042,90				29 042,90	5 808,58		34 851,48
....Objekt :SO 03 Prístupová komunikácia	994,90		994,90				994,90	198,98		1 193,88
Spolu za Objekt :SO 03 Prístupová komunikácia :	994,90		994,90				994,90	198,98		1 193,88
....Objekt :SO 04 Kanalizačná prípojka + ČS	1 898,11		1 898,11				1 898,11	379,62		2 277,73
Spolu za Objekt :SO 04 Kanalizačná prípojka + ČS :	1 898,11		1 898,11				1 898,11	379,62		2 277,73
....Objekt :SO 05 Vodovodná prípojka	1 027,96		1 027,96				1 027,96	205,59		1 233,55
Spolu za Objekt :SO 05 Vodovodná prípojka :	1 027,96		1 027,96				1 027,96	205,59		1 233,55
....Objekt :SO 06 Oplotenie	10 393,94		10 393,94				10 393,94	2 078,79		12 472,73
Spolu za Objekt :SO 06 Oplotenie :	10 393,94		10 393,94				10 393,94	2 078,79		12 472,73
....Objekt :SO 07 Elektrická prípojka	1 607,75		1 607,75				1 607,75	321,55		1 929,30
Spolu za Objekt :SO 07 Elektrická prípojka :	1 607,75		1 607,75				1 607,75	321,55		1 929,30
Stavba spolu :	147 487,32		147 487,32				147 487,32	29 497,46		176 984,78

STABAC spol. s r.o.

945 04

IČO: 31428568 DIČ: 2020399260

Krycí list rozpočtu v EUR

Stavba : Zberný dvor Vrbová nad Váhom		Miesto: Vrbová nad Váhom		Rozpočet:					
Objekt : SO 01 Prevádzková budova		JKSO :		Spracoval:					
				Dňa: 9.1.2019					
				Zmluva č.:					
Odberateľ: Obec Vrbová nad Váhom				IČO:					
Dodávateľ: STABAC s.r.o. Komárno				IČO:					
Projektant: Ing. Balogh Attila				IČO:					
				DIČ:					
A	ZRN	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu ZRN	B	IN - Individuálne náklady	C	NUS - náklady umiestnenia stavby	
1	HSV:	33 498,28	472,95	33 971,23	6	Práce nadčas	11	Zariadenie staveniska	
2	PSV:	4 929,66	8 265,25	13 194,91	7	Murárske výpomocy	12	Prevádzkové vplyvy	
3	MCE:	29 137,83	26 217,79	55 355,62	8	Bez pevnej podlahy	13	Stažené podmienky	
4	Iné:				9		14		
5	Súčet:	67 565,77	34 955,99	102 521,76	10	Súčet riadkov 6 až 9:	15	Súčet riadkov 11 až 14:	
projektant, rozpočtár, cenár					dodávateľ, zhotoviteľ				
dátum: _____ podpis: _____					dátum: _____				
pečiatka: _____					  KOMA... s.r.o. IČO: 31428568 DIČ: 20399260				
odberateľ, obstarávateľ					D ON - ostatné náklady				
dátum: _____ podpis: _____					16 Ostatné náklady uvedené v rozpočte				
pečiatka: _____					17 Inžinierska činnosť				
					18 Projektové práce				
					19				
					20 Súčet riadkov 16 až 19:				
					E Celkové náklady				
					21 Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20: 102 521,76				
					22 DPH 20% z: 102 521,76 20 504,35				
					23 DPH 0% z:				
					24 Súčet riadkov 21 až 23: 123 026,11				
					F Odpočet - prípočet				

Odberateľ: Obec Vrbová nad Váhom
 Projektant: Ing. Balogh Attila
 Dodávateľ: STABAC s.r.o. Komárno

Spracoval:
 JKSO :
 Dátum: 09.01.2019

Stavba :Zberný dvor Vrbová nad Váhom
 Objekt :SO 01 Prevádzková budova

STABAC spol. s r. o.

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	%
PRÁCE A DODÁVKY HSV														
1 - ZEMNE PRÁCE														
1	001	12220-1101	Odkopávky a prekopávky nezapaž. v horn. tr. 3 do 100 m3	89,708	m3	4,78	428,80		428,80					20
2	001	12220-1109	Príplatok za lepivosť horniny tr.3	89,708	m3	0,78	69,97		69,97					20
3	272	13121-1101	Hĺbenie jám v hornine 3 ručne	3,400	m3	28,00	95,20		95,20					20
4	272	13220-1101	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v horn. tr. 3 do 100 m3	47,108	m3	22,75	1 071,71		1 071,71					20
5	272	13220-1109	Príplatok za lepivosť horniny tr. 3 v rýhach š. do 60 cm	47,108	m3	2,95	138,97		138,97					20
6	272	16260-1102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 5000 m horn. tr. 1-4	140,216	m3	5,14	720,71		720,71					20
7	253	16710-6111	Nakladanie výkopku horn. 1-7	140,216	m3	1,70	238,37		238,37					20
8	001	17120-1202	Uloženie sypaniny a vzkopku na skládky nad 100 do 1 000 m3	140,216	m3	0,73	102,36		102,36					20
1 - ZEMNE PRÁCE spolu:				2 866,09			2 866,09	0,00	2 866,09		0,00000		0,000	
2 - ZÁKLADY														
9	001	21590-1101	Zhutnenie podložia z hor. súdr. do 92%PS a nesúdr. Id do 0,8	184,470	m2	0,27	49,81		49,81					20
10	011	27151-1131	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z recyklatu betónového fr.8-32 mm	41,429	m3	45,50	1 885,02		1 885,02	2,84138	117,71553			20
11	002	27157-1112	Vankúš pod základy zo štrkopiesku netriedeného	18,447	m3	46,10	850,41		850,41	1,93971	35,78183			20
12	011	27431-3711	Základové pásy z betónu prostého tr. C20/25	13,792	m3	118,00	1 627,46		1 627,46	2,20755	30,44653			20
13	011	27436-1821	Výstuž základových pásov BSt 500 (10505)	0,903	t	1 407,00	1 270,52		1 270,52	1,14997	1,03842			20
14	011	27531-3612	Základové pätky z betónu prostého tr. C20/25	2,813	m3	117,00	329,12		329,12	2,35745	6,63151			20
15	253	27535-1110	Debnenie základ. páteiek blokov plochy rovinné	2,500	m2	7,10	17,75		17,75	0,00290	0,00725			20
16	011	27535-1215	Debnenie základových páteiek zhotovenie	2,500	m2	8,73	21,83		21,83	0,00223	0,00558			20
17	011	27535-1216	Debnenie základových páteiek odstránenie	2,500	m2	1,93	4,83		4,83					20
18	211	27536-1216	Výstuž páteiek, ocel' 10 505 do 12 mm	0,052	t	1 735,00	90,22		90,22	1,03527	0,05383			20
2 - ZÁKLADY spolu:				6 146,97			6 146,97	0,00	6 146,97		191,68048		0,000	
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE														
19	011	31127-2203	Murivo nosné z betónových tvárnic PREMAC DT30 hr. 300mm s výplňou C16/20	0,825	m3	163,00	134,48		134,48	2,28255	1,88310			20
20	011	31127-2204	Murivo nosné z betónových tvárnic PREMAC DT40 hr. 400mm s výplňou C16/20	13,747	m3	158,00	2 172,03		2 172,03	2,31949	31,88603			20
21	011	31127-3348	Murivo presné porobet tvárnice PPT-PDK Ytong, 300mm, P4-500	23,374	m3	170,00	3 973,58		3 973,58	0,80341	18,77891			20

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
22	011	31136-1821	Výstuž nadzákladových múrov nosných BSt 500 (10505)	0,703	t	1 430,00	1 005,29		1 005,29	1,04050	0,73147			20
23	011	31714-2324	Preklady nenosné Ytong 1200x100x250 mm	3,000	kus	16,50	49,50		49,50	0,02803	0,08409			20
24	012	31714-3623	Preklady nosné Ytong 1800x300x250mm	2,000	kus	69,50	139,00		139,00	0,19096	0,38192			20
25	011	34227-2630	Priečky PORFIX 500x250x100 hr.100 mm	13,925	m2	19,85	276,41		276,41	0,09853	1,37203			20
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu:				7 750,29			7 750,29	0,00	7 750,29		55,11755		0,000	
5 - KOMUNIKÁCIE														
26	221	56485-1111	Podklad zo štrkodrtie hr. 150 mm	48,334	m2	5,45	263,42		263,42	0,27994	13,53062			20
5 - KOMUNIKÁCIE spolu:				263,42			263,42	0,00	263,42		13,53062		0,000	
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE														
27	014	61242-5931	Omietka vnútorného ostenia okenného alebo dverného vápenná štuková	2,167	m2	15,40	33,37		33,37	0,05731	0,12419			20
28	011	61246-5111	Príprava podkl. BAUMIT, pod omietky vnút. stien, strojne, nanášanie ručne hr.2 mm	57,775	m2	3,55	205,10		205,10	0,00700	0,40443			20
29	011	61246-5135	Vnútorná omietka stien BAUMIT, MVC, mieš. strojne, nanášanie ručne, jadrová hr.2 cm	57,775	m2	10,10	583,53		583,53	0,03200	1,84880			20
30	011	61247-3185	Prípr. za zabudované omietniky k vnút. omietke zo suchých zmesí	57,775	m2	0,55	31,78		31,78					20
31	011	62246-4222	Omietka vonk. stien tenkovrstv. BAUMIT silikátová základ a škrabaná 2 mm	77,913	m2	11,15	868,73		868,73	0,00340	0,26490			20
32	011	62246-8111	Príprava podkladu BAUMIT, pod omietky vonk. stien, strojne, nanášanie ručne hr.2 mm	77,913	m2	3,55	276,59		276,59	0,00700	0,54539			20
33	011	62246-8136	Omietka vonk. stien BAUMIT, vápennocem., MVR Uni, ručné, jadrová hr.1,5 cm	77,913	m2	9,45	736,28		736,28	0,01880	1,46476			20
34	011	63131-3611	Mazanina z betónu prostého tr. C16/20 hr. 8-12 cm	1,484	m3	128,50	190,69		190,69	2,42103	3,59281			20
35	011	63131-5651	Mazanina z betónu prostého tr. C 20/25 hr. nad 120 do 240 mm	17,753	m3	125,50	2 228,00		2 228,00	2,33873	41,51947			20
36	011	63132-5711	Mazanina z betónu vystužená oceľ. vláknami Dramix tr. C25/30 hr. nad 120 do 240mm	24,668	m3	186,00	4 588,25		4 588,25	2,48149	61,21340			20
37	011	63135-1101	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách zhotovenie	19,413	m2	7,25	140,74		140,74	0,00863	0,16753			20
38	011	63135-1102	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách odstránenie	19,413	m2	2,16	41,93		41,93					20
39	011	63466-1111	Zaplnenie dilatčných škár š do 5 mm v mazaninách silikónovým tmelom	59,500	m	2,95	175,53		175,53	0,00007	0,00417			20
40	011	63491-1112	Orezanie dilatčných škár š 5 mm hl do 20 mm v čerstvej betónovej mazanine	59,500	m	2,55	151,73		151,73					20
41	011	64294-2941	Osadenie dverných zárubní kov nad 10 m2 s mont. penou	3,000	kus	88,15	264,45		264,45	0,00300	0,00900			20
42	MAT	553 3B0101	Zárubňa jednokrídlová š.600 - čierny plech, zákl. náter	2,000	kus	34,40		68,80	68,80					20
43	MAT	553 3B0115	Zárubňa jednokrídlová š.800 - čierny plech, zákl. náter	1,000	kus	38,80		38,80	38,80					20
44	011	64899-1111	Osadenie parapetných dosák z plastických hmôt š. do 20 cm	8,500	m	3,50	29,75		29,75	0,00884	0,07514			20
45	MAT	611 9A0201	Parapeta vnútorná komôrková plastová šír.180 mm	8,500	m	14,50		123,25	123,25					20
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:				10 777,30			10 546,45	230,85	10 777,30		111,23399		0,000	

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE														
46	221	91856-1111	Osadenie záhon. obrubníka betón. do lôžka z betónu tr. C 12/15 s bočnou oporou	2,500	m	5,75	14,38		14,38	0,10662	0,26405			20
47	MAT	592 1B0117	Obrubník parkový 100x20x5cm sivý	2,500	kus	2,20		5,50	5,50					20
48	003	94194-1031	Montáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1 m v. do 10 m	367,080	m2	1,73	635,05		635,05					20
49	003	94194-1191	Príplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. -1031	1 101,240	m2	1,23	1 354,53		1 354,53	0,00061	0,67176			20
50	003	94194-1831	Demontáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1 m v. do 10 m	367,080	m2	0,85	312,02		312,02					20
51	003	94195-5001	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,2 m	57,775	m2	2,52	145,59		145,59	0,00127	0,07337			20
52	011	95290-1221	Vyčistenie priemyselných budov alebo hál	166,470	m2	2,25	374,56		374,56	0,00002	0,00333			20
53	011	95394-3123	Osadenie ostat. výrobkov do 15 kg do betónu bez dodávky	28,000	kus	4,90	137,20		137,20	0,00011	0,00308			20
54	MAT	424 951942R	Platnička ocelová 300x300x10	28,000	kus	8,45		236,60	236,60	0,00100	0,02800			20
55	013	97408-2116	Vysek. rýh pre vodiče v omietke stien z MV, MVC š. do 15 cm	79,000	m	1,75	138,25		138,25	0,00050	0,03950	0,005	0,395	20
56	011	99801-1001	Presun hmôt pre budovy murované výšky do 6 m	372,646	t	7,55	2 813,48		2 813,48					20
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:				6 167,16			5 925,06	242,10	6 167,16		1,08309		0,395	
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:				33 971,230			33 498,28	472,95	33 971,23		372,64573		0,395	
PRÁCE A DODÁVKY PSV														
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti														
57	711	71111-1001	Zhotovenie izolácie proti vlhkosti za studena vodor. náterom asfalt. penetr.	177,503	m2	0,23	40,83		40,83					20
58	MAT	111 631500	Lak asfaltový ALP-PENETRAL sudy	0,053	t	1 970,00		104,41	104,41	1,00000	0,05300			20
59	711	71114-1559	Zhotovenie izolácie proti vlhkosti pritavením NAIP vodor.	177,503	m2	2,25	399,38		399,38	0,00040	0,07100			20
60	MAT	628 322810	Pás ťažký asfaltový HYDROBIT V 60 S 35	204,128	m2	3,00		612,38	612,38	0,00388	0,79202			20
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti spolu:				1 157,00			440,21	716,79	1 157,00		0,91602		0,000	
713 - Izolácie tepelné														
61	713	71311-1111	Montáž tep. izolácie stropov, polozenie na vrch	33,200	m2	1,02	33,86		33,86					20
62	MAT	631 411780	Doska čadičová NOBASIL MPE(M) 40kg/m3 hr. 15 cm	33,864	m2	11,00		372,50	372,50	0,00526	0,17812			20
63	713	71312-1121	Montáž tep. izolácie podláh 2 x polozenie	16,600	m2	1,35	22,41		22,41					20
64	MAT	283 763360	Doska z extrud. polystyrénu STYRODUR 2800CS 1250x600x40mm	17,430	m2	13,00		226,59	226,59	0,00120	0,02092			20
65	MAT	283 763450	Doska z extrud. polystyrénu STYRODUR 3000S 1285x615x60mm	17,430	m2	20,00		348,60	348,60	0,00180	0,03137			20
713 - Izolácie tepelné spolu:				1 003,96			56,27	947,69	1 003,96		0,23041		0,000	
721 - Vnútoraná kanalizácia														
66	721	72117-1105	Potrúbie kanal. z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 50x1,8	2,000	m	16,20	32,40		32,40	0,00135	0,00270			20
67	721	72117-1109	Potrúbie kanal. z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 110x2,2	1,000	m	15,60	15,60		15,60	0,00203	0,00203			20
68	721	72119-4105	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 50x1,8	1,000	kus	2,55	2,55		2,55					20
69	721	72119-4109	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 110x2,3	1,000	kus	3,75	3,75		3,75					20
70	721	72129-0111	Skúška tesnosti kanalizácie vodou do DN 125	1,000	m	0,70	0,70							20

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
721 - Vnútrná kanalizácia spolu:				55,00			55,00	0,00	55,00		0,00473		0,000	
722 - Vnútrný vodovod														
71	721	72217-2213	Potrubie vodov. z rúrok PP rad ľažk. D 25/4,2	4,000	m	16,20	64,80		64,80	0,00043	0,00172			20
72	721	72218-1111	Ochrana potrubia pistenými pásmi do DN 20	4,000	m	1,54	6,16		6,16	0,00013	0,00052			20
73	721	72219-0221	Prípojky vod. ocel. rúrky záv. poz. 11353 pevné pripoj. DN 15	2,000	súbor	60,50	121,00		121,00	0,00435	0,00870			20
74	721	72219-0401	Prípojky vod. ocel. rúrky záv. poz. 11353 upev. výpusť DN 15	2,000	kus	6,83	13,66		13,66					20
75	721	72222-0111	Arm. vod. s 1 závitom, nástenka K 247 pre výřt. ventil G 1/2	2,000	kus	6,60	13,20		13,20	0,00073	0,00146			20
722 - Vnútrný vodovod spolu:				218,82			218,82	0,00	218,82		0,01240		0,000	
725 - Zariadenie predmety														
76	721	72511-9305	Montáž záchodovým mís kombinovaných	1,000	súbor	35,50	35,50		35,50	0,00165	0,00165			20
77	MAT	642 330500	Misa záchodová biela komplet šikmý odpad V	1,000	kus	110,00		110,00	110,00	0,02600	0,02600			20
78	MAT	642 3E9008	Sedadlo T 3542 A - 9257.0	1,000	kus	19,60		19,60	19,60					20
79	721	72521-9401	Montáž umývadiel keramických so záp. uzáv. na skrutky	1,000	súbor	27,80	27,80		27,80	0,00008	0,00008			20
80	MAT	642 143840	Umývadlo ker. biele	1,000	kus	47,50		47,50	47,50					20
81	MAT	541 314011R	Ohrievač prietokový elektrický	1,000	kus	193,20		193,20	193,20	0,01700	0,01700			20
82	721	72553-9101	Montáž ohrievačov tlakových do 50l s batériou	1,000	súbor	65,50	65,50		65,50	0,00422	0,00422			20
725 - Zariadenie predmety spolu:				499,10			128,80	370,30	499,10		0,04895		0,000	
763 - Konštrukcie - drevostavby														
83	763	76313-3010	Podhlady sadr RIGIPS zavesený 2x profil UD a CD dosky RB hr. 12,5 mm	17,660	m2	22,50	397,35		397,35	0,00057	0,01007			20
763 - Konštrukcie - drevostavby spolu:				397,35			397,35	0,00	397,35		0,01007		0,000	
764 - Konštrukcie klampiarske														
84	764	76435-2219	Montáž PZ žľaby pododkvap. polkr-roh lisovaný Z 40 dl 2 až 6m, valb strecha	28,175	m	14,50	408,54		408,54	0,00111	0,03127			20
85	764	76435-2314	Montáž PZ žľabové hrdlo HRD120 d-120	3,000	kus	3,95	11,85		11,85					20
86	MAT	553 441703	Žľab klamp. PZ pododkvapový, polkruhový Z 40	28,175	m	5,70		160,60	160,60	0,00223	0,06283			20
87	MAT	553 442920	Hrdlo žľabové PZ lisované HRD d-120	3,000	kus	1,30		3,90	3,90	0,00019	0,00057			20
88	764	76445-4213	Montáž PZ pl. rúry odpadové kruhové ZR d-120	12,000	m	6,10	73,20		73,20	0,00030	0,00360			20
89	MAT	553 443120	Zvodová rúra PZ ZR d-120	12,000	m	5,00		60,00	60,00	0,00187	0,02244			20
90	764	76475-1143	Výtokové koleno odkvapové d 120 mm	3,000	kus	20,90	62,70		62,70	0,00038	0,00114			20
764 - Konštrukcie klampiarske spolu:				780,79			556,29	224,50	780,79		0,12185		0,000	
766 - Konštrukcie stolárske														
91	766	76662-1262	Montáž okien kompl. jedn. do zamur. rámov 1-kríd. do 0,81m2	1,000	kus	14,50	14,50		14,50	0,00150	0,00150			20
92	MAT	611 430010R	Okno plastové 50x60 O1, S1	1,000	kus	101,00		101,00	101,00	0,00720	0,00720			20
93	MAT	611 430110R	Okno plastové 75x150 ,S1	1,000	kus	160,00		160,00	160,00	0,01310	0,01310			20

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
94	MAT 611	430870	Okno plastové 150x150 OS1	2,000	kus	195,00		390,00	390,00	0,03140	0,06280			20
95	766	76662-1263	Montáž okien kompl. jedn. do zamur. rámov 1-kríd. do 1,50m2	1,000	kus	21,00	21,00		21,00	0,00198	0,00198			20
96	766	76662-1264	Montáž okien kompl. jedn. do zamur. rámov 1-kríd. nad 1,5m2	2,000	kus	23,30	46,60		46,60	0,00246	0,00492			20
97	766	76666-1432	Montáž dvier kom. otv. protipož. do zár. 2-kr. 1,45x1,97	3,000	kus	21,20	63,60		63,60					20
98	766	76666-1472	Montáž dvier kom. otv. s olov. vložkou do zár. 1-kr. do 0,8m	1,000	kus	13,00	13,00		13,00					20
99	MAT 611	3A0914	Dvere vchodové plastové 1-krídlové O -výš.200, šir.80 cm	1,000	kus	486,80		486,80	486,80					20
766 - Konštrukcie stolárske spolu:				1 296,50			158,70	1 137,80	1 296,50		0,09150		0,000	
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné														
100	767	76765-2210	Montáž vrat do ocelevej konštrukcie, do 6 m2	1,000	kus	130,00	130,00		130,00	0,00085	0,00085			20
101	767	76765-2230	Montáž vrat do ocelevej konštrukcie, do 13 m2	6,000	kus	226,00	1 356,00		1 356,00	0,00085	0,00510			20
102	MAT 553	447702 R	Vráta oceľové 160x2700	1,000	kus	557,00		557,00	557,00	0,23400	0,23400			20
103	MAT 553	447720R	Vráta oceľové 336x350	2,000	kus	667,00		1 334,00	1 334,00	0,39950	0,79900			20
104	MAT 553	447721R	Vráta oceľové 311x350	4,000	kus	655,00		2 620,00	2 620,00	0,39950	1,59800			20
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:				5 997,00			1 486,00	4 511,00	5 997,00		2,63695		0,000	
771 - Podlahy z dlaždíc keramických														
105	771	77141-1133	Montáž soklov pórov. stupňov. do malty do 12cm	16,760	m	4,80	80,45		80,45	0,00602	0,10090			20
106	MAT 597	637250	Dlaž. neglaz. 300x300x9 I	1,780	m2	17,00		30,26	30,26	0,01900	0,03382			20
107	MAT 597	637250	Dlaž. neglaz. 300x300x9 I	18,543	m2	17,63		326,91	326,91	0,01900	0,35232			20
108	771	77157-5109	Montáž podláh z dlaždíc keram. rež. hlad. 300x300 do tmelú	17,660	m2	15,50	273,73		273,73	0,00491	0,08671			20
771 - Podlahy z dlaždíc keramických spolu:				711,35			354,18	357,17	711,35		0,57374		0,000	
783 - Nátery														
109	783	78312-2210	Nátery oceľ. konštr. ťažkých A syntetické jednonás.+2x email	255,864	m2	3,85	985,08		985,08	0,00038	0,09723			20
783 - Nátery spolu:				985,08			985,08	0,00	985,08		0,09723		0,000	
784 - Maľby														
110	784	78441-3301	Pačok 2x váp. mliekom s bielením 1x v miestnosti v. do 3,8m	59,942	m2	1,05	62,94		62,94	0,00026	0,01558			20
111	784	78443-4271	Maľba glej. 2 far. dvojn. biely strop 2x pačok miest. do3,8m	17,660	m2	1,70	30,02		30,02	0,00025	0,00442			20
784 - Maľby spolu:				92,96			92,96	0,00	92,96		0,02000		0,000	
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:				13 194,910			4 929,66	8 265,25	13 194,91		4,76385		0,000	
PRÁCE A DODÁVKY M														
M21 - 155 Elektromontáže														
112	921	21001-0044	Montáž el-inšt rúrky (kov) ohybná, uložená pevne D32 (d29)mm	36,000	m	1,35	48,60		48,60					20
113	MAT 345	6501504	Rúrka el-inšt PVC ohybná 083272 : FXP-Turbo ® 32, sivá	36,000	m	0,77		27,72	27,72					20
114	MAT 354	415200	Podpera vedenia	95,000	kus	0,82		77,90	77,90	0,00020	0,01900			20
115	MAT 354	421500	Svorka uzemňovacia 32x29x2mm	48,000	kus	0,37		17,76	17,76					20

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
116	921	21001-0313	Škatuľka odbočná s viečkombez zapojenia	6,000	kus	1,18	7,08		7,08					20
117	MAT	345 604I131R	Krabica odbočná 125	6,000	kus	2,85		17,10	17,10					20
118	921	21001-0333	Montáž krabice do muriva 1-nás KPR 68	5,000	kus	1,15	5,75		5,75					20
119	MAT	345 600K051	Krabica KPRprístrojová 1-nás : KP 68/2HF (D74x30) bezhalogénová, čierna	5,000	kus	1,04		5,20	5,20					20
120	921	21010-0001	Ukončenie vodiča v rozvádzači, zapojenie do 2,5 mm2	42,000	kus	0,69	28,98		28,98					20
121	921	21010-0002	Ukončenie vodiča v rozvádzači, zapojenie 4-6 mm2	10,000	kus	0,72	7,20		7,20					20
122	921	21011-0001	Montáž, spínač nástenný, zapustený IP20-44, rad.1	6,000	kus	3,50	21,00		21,00					20
123	MAT	345 350A321	Spínač rad.1	6,000	kus	5,95		35,70	35,70					20
124	921	21011-0045	Montáž, prepínač zapustený IP20, rad.6	2,000	kus	1,90	3,80		3,80					20
125	MAT	345 324A001R	Prepínač rad.6	2,000	kus	7,50		15,00	15,00					20
126	921	21011-1031	Montáž, zásuvka nástenná, zapustená	4,000	kus	5,32	21,28		21,28					20
127	MAT	345 420A321	Zásuvka 1-nás	4,000	kus	7,75		31,00	31,00					20
128	921	21011-1115	Priemiseľná zásuvka	1,000	kus	6,75	6,75		6,75					20
129	MAT	345 420A322R	Zásuvka priemiseľná 16 A 230/400v IP54	1,000	kus	7,88		7,88	7,88					20
130	921	21015-0411	Montáž prístrojov bez zapojenia HOP a POP	15,000	kus	9,60	144,00		144,00					20
131	MAT	357 003A123R	Skriňa HOP a POP	1,000	kus	11,20		11,20	11,20					20
132	921	21019-0002	Montáž rozvodnice do80kg	1,000	kus	80,00	80,00		80,00					20
133	MAT	348 2B01401R	LED Reflektor IP 65 80W	1,000	kus	275,50		275,50	275,50					20
134	MAT	348 2E0134R	Svietidlo stropné žiarivk 2x36W IP65	4,000	kus	36,90		147,60	147,60	0,00320	0,01280			20
135	MAT	348 2E0135R	Svietidlo stropné žiarivk 2x36W IP20	4,000	kus	35,60		142,40	142,40	0,00320	0,01280			20
136	MAT	348 2M00202R	Svietidlo stropné LED 10W	3,000	kus	22,46		67,38	67,38	0,01000	0,03000			20
137	MAT	348 2M00203R	Svietidlo stropné LED 12W	7,000	kus	38,76		271,32	271,32	0,01000	0,07000			20
138	MAT	357 513H031	Rozvzduč R-RH	1,000	kus	818,80		818,80	818,80					20
139	921	21020-0063	Montáž, priemyselné svietidlo - 1x zdroj (halog. žiarovka, komp. žiarivka, LED) prisadené, IP20	7,000	kus	8,80	61,60		61,60					20
140	921	21020-0065R	Svietidlo výbojkové alebo LD do 150W	1,000	kus	12,80	12,80		12,80					20
141	921	21020-0089	Montáž, priemyselné svietidlo - 1x zdroj (halog. žiarovka, komp. žiarivka, LED) prisadené, IP44	11,000	kus	10,00	110,00		110,00					20
142	921	21022-0021	Montáž uzemňovacieho vedenia v zemi, FeZn pás do 120mm2, vrátane prepojenia zvarom	102,000	m	0,95	96,90		96,90					20
143	MAT	156 126250	Drôt holý mäkký 11343 d8,00 mm	17,500	kg	1,65		28,88	28,88	0,00100	0,01750			20
144	MAT	156 152350	Drôt pozinkovaný mäkký 11343 d10 00 mm	10,800	kg	1,25		13,50	13,50	0,00100	0,01080			20
145	921	21022-0101	Montáž zberného, zvodového vodiča s podperami, FeZn drôt D8-10mm	121,000	m	6,30	762,30		762,30					20
146	921	21022-0201	Tyčzvodová, upevnenie na hrebeň strechy do 2 m pomocná	2,000	m	4,55	9,10		9,10					20
147	MAT	354 349250	Držiak JP 20	2,000	sada	14,86		29,72	29,72					20
148	MAT	354 410400	Tyč zachytávacia JP20 2000mm bez osadenia	2,000	kus	7,66		15,32	15,32	0,00501	0,01002			20
149	921	21022-0302	Montáž bleskozvodnej svorky nad 2 skrutky (SJ,SK,SO,SZ,ST,SR01-2)	93,000	kus	3,88	360,84		360,84					20
150	MAT	354 418600	Svorka k tyčiam SJ 01 d 20mm	2,000	kus	1,24		2,48	2,48	0,00043	0,00086			20
151	MAT	354 418750	Svorka križová SK pre vodič d6-10mm	1,000	kus	0,76		0,76	0,76	0,00016	0,00016			20

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
152	MAT	354 418850	Svorka spojovacia SS na lano d8-10mm	30,000	kus	0,50		15,00	15,00	0,00023	0,00690			20
153	MAT	354 419250	Svorka skúšobná SZ na lano d6-12mm	6,000	kus	1,74		10,44	10,44	0,00020	0,00120			20
154	MAT	354 9040A75	Svorka na odkvapové poľrubie (FeZn) : ST 06, pre D60mm (2") (3xM8)	6,000	kus	1,28		7,68	7,68	0,00053	0,00318			20
155	921	21022-0361	Tyč zemniaci ZT do 2 m ,zarezanie do zeme	24,000	kus	13,52	324,48		324,48					20
156	MAT	354 420500R	Zemniacatyč ZT	24,000	kus	37,99		911,76	911,76	0,01700	0,40800			20
157	921	21080-0646	Montáž, vodič Cu prepojovací, lanové jadro, uložený pevne H07V-K, CYA 6	15,000	m	1,00	15,00		15,00					20
158	921	21080-0647	Montáž, vodič Cu prepojovací, lanové jadro, uložený pevne H07V-K, CYA25	15,000	m	1,00	15,00		15,00					20
159	MAT	341 010M025	Vodič Cu : CY 6 GNYE drôt (RE) zel/žltý	15,000	m	0,65		9,75	9,75					20
160	MAT	341 010M036R	Vodič Cu : CY 25	15,000	m	3,10		46,50	46,50					20
161	921	21081-0045	Montáž, kábel Cu 750V uložený pevne CYKY 3x1,5	82,000	m	1,15	94,30		94,30					20
162	921	21081-0046	Montáž, kábel Cu 750V uložený pevne CYKY 3x2,5	36,000	m	1,15	41,40		41,40					20
163	921	21081-0056	Montáž, kábel Cu 750V uložený pevne CYKY 5x2,5	15,000	m	1,15	17,25		17,25					20
164	731	73229-5213	Vykurovacie telesá elektrické typ 4206 03 do 2500 W	3,000	súbor	28,70	86,10		86,10	0,00210	0,00630			20
165	921	21081-0057	Montáž, kábel Cu 750V uložený pevne CYKY 5x6	23,000	m	1,20	27,60		27,60					20
166	MAT	341 203M101	Kábel Cu 750V : CYKY-O 3x1,5	82,000	m	0,49		40,18	40,18					20
167	MAT	341 203M110	Kábel Cu 750V : CYKY-J 3x2,5	36,000	m	0,79		28,44	28,44					20
168	MAT	341 203M310	Kábel Cu 750V : CYKY-J 5x2,5	15,000	m	1,40		21,00	21,00					20
169	MAT	341 203M330	Kábel Cu 750V : CYKY-J 5x6	23,000	m	3,05		70,15	70,15					20
170	MAT	484 0011200R	Nástenný ohrievač 1200W/600W	2,000	kus	28,50		57,00	57,00	0,06500	0,13000			20
171	MAT	484 0012000R	Elektrický nástenný konvektor 200 W	1,000	kus	105,00		105,00	105,00	0,06500	0,06500			20
172	921	21328-0060	PPV (pomocné a podružné výkony) hromozvod	8,294	%	6,00	49,76		49,76					20
173	921	21328-0060	PPV (pomocné a podružné výkony) hromozvod	4,335	%	6,00	26,01		26,01					20
174	921	21329-1000	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy hromozvod	8,000	hod	14,50	116,00		116,00					20
175	921	21329-1000	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy hromozvod	8,000	hod	14,50	116,00		116,00					20
176	946	46068-0021	Prerazenie murivom v tehlovom múre hrúbky 15cm	14,000	kus	9,13	127,82		127,82					20
M21 - 155 Elektromontáže spolu:				6 227,72			2 844,70	3 383,02	6 227,72		0,80452	0,000		
M43 - 172 Montáž oceľových konštrukcií														
177	943	43080-1122	Montáž oceľovej konštrukcie nad 1000 do 10000 kg	7 005,000	kg	2,00	14 010,00		14 010,00					20
178	MAT	424 954001R	Dodávka oceľovej konštrukcie z profilov HEA,IPE, VHP	7,005	t	2 240,00		15 691,20	15 691,20	1,00000	7,00500			20
179	943	43084-1208	Montáž : Krytina skrutkovaná 1000x50x0,8 mm M 6x15	180,768	m2	13,85	2 503,64		2 503,64					20
180	943	43084-3008	Montáž : Oplechovanie stien skrutkované 1000x50x0,8 mm	327,621	m2	29,85	9 779,49		9 779,49					20
181	MAT	138 3B0155	Plech trapézovýT40 0,80 mm	533,102	m2	13,40		7 143,57	7 143,57	0,00615	3 27858			20
M43 - 172 Montáž oceľových konštrukcií spolu:				49 127,90			26 293,13	22 834,77	49 127,90		10,28358	0,000		
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:				55 355,62			29 137,83	26 217,79	55 355,62		11,08810	0,000		
Za rozpočet celkom				102 521,76			67 565,77	34 955,99	102 521,76		388,49768	0,395		

STABAC spol. s r. o.

Krycí list rozpočtu v EUR

Stavba :Zberný dvor Vrbová nad Váhom		Miesto: Vrbová nad Váhom		Rozpočet:	
Objekt :SO 02 Spevnená plocha		JKSO :		Spracoval:	
				Dňa: 9.1.2019	
				Zmluva č.:	
Odberateľ: Obec Vrbová nad Váhom				IČO:	
				DIČ:	
Dodávateľ: STABAC s.r.o. Komárno				IČO:	
				DIČ:	
Projektant: Ing. Balogh Attila				IČO:	
				DIČ:	
A	ZRN	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu ZRN	
1	HSV:	28 435,66	607,24	29 042,90	
2	PSV:				
3	MCE:				
4	Iné:				
5	Súčet:	28 435,66	607,24	29 042,90	
B	IN - Individuálne náklady				
6	Práce nadčas				
7	Murárske výpomocce				
8	Bez pevnej podlahy				
9					
10	Súčet riadkov 6 až 9:				
C	NUS - náklady umiestnenia stavby				
11	Zariadenie staveniska				
12	Prevádzkové vplyvy				
13	Sťažené podmienky				
14					
15	Súčet riadkov 11 až 14:				
D	ON - ostatné náklady				
16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte				
17	Inžinierska činnosť				
18	Projektové práce				
19					
20	Súčet riadkov 16 až 19:				
E	Celkové náklady				
21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:			29 042,90	
22	DPH 20% z:	29 042,90		5 808,58	
23	DPH 0% z:				
24	Súčet riadkov 21 až 23:			34 851,48	
F	Odpočet - prípočet				

projektant, rozpočtár, cenár		dodávateľ, zhotoviteľ	
dátum:	podpis:	dátum:	
pečiatka:		por:	
		pečiatka:	
odberateľ, obstarávateľ		<p style="text-align: center;">STABAC spol. s r.o.</p> <p style="text-align: center;">945 04</p> <p style="text-align: center;">IČO: 31428568 DIČ: 2020399260</p>	
dátum:	podpis:		
pečiatka:			

Odberteľ: Obec Vrbová nad Váhom
 Projektant: Ing. Balogh Attila
 Dodávateľ: STABAC s.r.o. Komárno

Spracoval:
 JKSO :
 Dátum: 09.01.2019

Stavba :Zberný dvor Vrbová nad Váhom
 Objekt :SO 02 Spevnená plocha

STABAC spol. s r. o. **Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
PRÁCE A DODÁVKY HSV														
1 - ZEMNE PRÁCE														
1	001	12220-1102	Odkopávky a prekopávky nezapaž. v horn. tr. 3 nad 100 do 1 000 m3	422,860	m3	2,73	1 154,41		1 154,41					20
2	001	12220-1109	Priplatok za lepiivosť horniny tr.3	422,860	m3	0,78	329,83		329,83					20
3	253	16230-7111	Vodor. premiestnenie výkop. horn. 1-4 500 m	422,860	m3	1,21	511,66		511,66					20
4	272	16710-1102	Nakladanie výkopku nad 100 m3 v horn. tr. 1-4	422,860	m3	2,43	1 027,55		1 027,55					20
5	272	17120-1201	Uloženie sypaniny na skládku	422,860	m3	0,80	338,29		338,29					20
6	272	18110-1102	Úprava pláne v zárezoch v horn. tr. 1-4 so zhutnením	496,000	m2	0,43	213,28		213,28					20
1 - ZEMNE PRÁCE spolu:				3 575,02			3 575,02	0,00	3 575,02		0,00000		0,000	
5 - KOMUNIKÁCIE														
7	221	58146-1115	Podklad zo zeminy stabil. vápnom hr. 200 mm	1 032,150	m2	3,50	3 612,53		3 612,53	0,01166	12,03487			20
8	221	58483-1111	Podklad zo štrkodrite hr. 100 mm frakcia 16-32	5,500	m2	3,84	21,12		21,12	0,18907	1,03989			20
9	221	58485-1111	Podklad zo štrkodrite hr. 150 mm	5,500	m2	5,45	29,98		29,98	0,27994	1,53967			20
10	221	58486-1111	Podklad zo štrkodrite hr. 200 mm	491,500	m2	7,00	3 440,50		3 440,50	0,37080	182,24820			20
11	221	58114-1105	Kryt cementobetónový vozoviek hr. 250 mm z betónu C 30/37	491,500	m2	30,25	14 867,88		14 867,88	0,63306	311,14899			20
12	221	59621-1130	Kladenie zámkovkej dlažby pre chodov hr. 60 mm sk. C do 50 m2	5,500	m2	13,35	73,43		73,43	0,08420	0,46310			20
13	MAT	592 451100	Dlažba zámková 20x10x6,20x20x6 prírodná	5,500	m2	12,00				66,00	0,77000			20
5 - KOMUNIKÁCIE spolu:				22 111,44			22 045,44	66,00	22 111,44		509,24471		0,000	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE														
14	221	91631-1123	Osadenie cest. obrubníka bet. stojateho, lôžko betón tr. C 12/15 s bočnou oporou	73,173	m	9,62	703,92		703,92	0,15555	11,38206			20
15	MAT	592 174910	Obrubník cestný SO 100/15/25 100x15x25	77,000	kus	6,60			508,20	508,20	0,08000	6,16000		20
16	221	91656-1111	Osadenie záhon. obrubníka betón. do lôžka z betónu tr. C 12/15 s bočnou oporou	6,500	m	5,75	37,38		37,38	0,10582	0,68853			20
17	MAT	592 173208	Obrubník záhonový 100x5x20	7,000	kus	4,72			33,04	33,04	0,02200	0,15400		20
18	221	91973-7112	Orezanie dilat. škár š. 4 mm, hl. 80 mm prieč. alebo pozdĺž. v čerstvom CB kryte	211,100	m	6,50	1 372,15		1 372,15	0,00001	0,00211			20
19	221	99822-4111	Presun hmôt pre pozemné komunikácie, kryt betónový	527,629	t	1,33	701,75		701,75					20
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:				3 356,44			2 815,20	541,24	3 356,44		18,38470		0,000	
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:				29 042,90			28 435,66	607,24	29 042,90		527,62942		0,000	
Za rozpočet celkom				29 042,90			28 435,66	607,24	29 042,90		527,62942		0,000	

STABAC spol. s r.o.
 DABANVÍHO 37

Krycí list rozpočtu v EUR

Stavba : Zberný dvor Vrbová nad Váhom		Miesto: Vrbová nad Váhom		Rozpočet:	
Objekt : SO 03 Prístupová komunikácia		JKSO :		Spracoval:	
				Dňa: 9.1.2019	
				Zmluva č.:	
Odberateľ: Obec Vrbová nad Váhom				IČO:	
Dodávateľ: STABAC s.r.o. Komárno				DIČ:	
Projektant: Ing. Balogh Attila				IČO:	
				DIČ:	
A	ZRN	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu ZRN	
1	HSV:	947,80	47,10	994,90	
2	PSV:				
3	MCE:				
4	Iné:				
5	Súčet:	947,80	47,10	994,90	
B	IN - Individuálne náklady				
6	Práce nadčas				
7	Murárske výpomocce				
8	Bez pevnej podlahy				
9					
10	Súčet riadkov 6 až 9:				
C	NUS - náklady umiestnenia stavby				
11	Zariadenie staveniska				
12	Prevádzkové vplyvy				
13	Sťažené podmienky				
14					
15	Súčet riadkov 11 až 14:				
D	ON - ostatné náklady				
16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte				
17	Inžinierska činnosť				
18	Projektové práce				
19					
20	Súčet riadkov 16 až 19:				
E	Celkové náklady				
21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:				994,90
22	DPH 20% z:		994,90	198,98	
23	DPH 0% z:				
24	Súčet riadkov 21 až 23:				1 193,88
F	Odpočet - prípočet				

projektant, rozpočtár, cenár		dodávateľ, zhotoviteľ	
dátum:	podpis:	dátum:	
pečiatka:		pečiatka:	
odberateľ, obstarávateľ		KOMÁRNO-NOVA STRAZ	
dátum:	podpis:	260	
pečiatka:			

Odberateľ: Obec Vrbová nad Váhom
 Projektant: Ing. Balogh Attila
 Dodávateľ: STABAC s.r.o. Komárno

Spracoval:
 JKSO :
 Dátum: 09.01.2019

Stavba :Zberný dvor Vrbová nad Váhom
 Objekt :SO 03 Prístupová komunikácia


STABAC spol. s r. o. **Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
PRÁCE A DODÁVKY HSV														
1 - ZEMNE PRÁCE														
1	001	12220-1102	Odkopávky a prekopávky nezapaž. v horn. tr. 3 nad 100 do 1 000 m3	13,600	m3	2,72	36,99		36,99					20
2	001	12220-1109	Príplatok za lepivosť horniny tr.3	13,600	m3	0,78	10,61		10,61					20
3	253	16230-7111	Vodor. premiestnenie výkop. horn. 1-4 500 m	13,600	m3	1,21	16,46		16,46					20
4	272	16710-1102	Nakladanie výkopku nad 100 m3 v horn. tr. 1-4	13,600	m3	2,43	33,05		33,05					20
5	272	17120-1201	Uloženie sypaniny na skládku	13,600	m3	0,80	10,88		10,88					20
6	272	18110-1102	Úprava pláne v zárezoch v horn. tr. 1-4 so zhutnením	17,000	m2	0,43	7,31		7,31					20
1 - ZEMNE PRÁCE spolu:				115,30			115,30	0,00	115,30		0,00000		0,000	
5 - KOMUNIKÁCIE														
7	221	56146-1115	Podklad zo zeminy stabil. vápnom hr. 200 mm	34,000	m2	3,50	119,00		119,00	0,01166	0,39644			20
8	221	56486-1111	Podklad zo štrkodrte hr. 200 mm	17,000	m2	7,00	119,00		119,00	0,37080	6,30360			20
9	221	58114-1105	Kryt cementobetónový vozoviek hr. 250 mm z betónu C 30/37	17,000	m2	30,25	514,25		514,25	0,63306	10,76202			20
5 - KOMUNIKÁCIE spolu:				752,25			752,25	0,00	752,25		17,46206		0,000	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE														
10	221	91631-1123	Osadenie cest. obrubníka bet. stojateho, lôžko betón tr. C 12/15 s bočnou oporou	5,750	m	9,60	55,20		55,20	0,15555	0,89441			20
11	MAT	592 174910	Obrubník cestný SO 100/15/25 100x15x25	6,000	kus	7,85		47,10	47,10	0,08000	0,48000			20
12	221	99822-4111	Presun hmôt pre pozemné komunikácie, kryt betónový	18,836	t	1,33	25,05		25,05					20
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:				127,35			80,25	47,10	127,35		1,37441		0,000	
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:				994,90			947,80	47,10	994,90		18,83647		0,000	
Za rozpočet celkom				994,90			947,80	47,10	994,90		18,83647		0,000	

STABAC spol. s r.o.
 IČO: 31420000

Krycí list rozpočtu v EUR

Stavba : Zberný dvor Vrbová nad Váhom		Miesto: Vrbová nad Váhom		Rozpočet:	
Objekt : SO 04 Kanalizačná prípojka + ČS		JKSO :		Spracoval:	
				Dňa: 9.1.2019	
				Zmluva č.:	
Odberateľ: Obec Vrbová nad Váhom				IČO:	
				DIČ:	
Dodávateľ: STABAC s.r.o. Komárno				IČO:	
				DIČ:	
Projektant: Ing. Balogh Attila				IČO:	
				DIČ:	
A	ZRN	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu ZRN	
1	HSV:	1 638,51	28,00	1 666,51	
2	PSV:	109,60	122,00	231,60	
3	MCE:				
4	Iné:				
5	Súčet:	1 748,11	150,00	1 898,11	
B	IN - Individuálne náklady				
6	Práce nadčas				
7	Murárske výpomocce				
8	Bez pevnej podlahy				
9					
10	Súčet riadkov 6 až 9:				
C	NUS - náklady umiestnenia stavby				
11	Zariadenie staveniska				
12	Prevádzkové vplyvy				
13	Sťažené podmienky				
14					
15	Súčet riadkov 11 až 14:				
D	ON - ostatné náklady				
16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte				
17	Inžinierska činnosť				
18	Projektové práce				
19					
20	Súčet riadkov 16 až 19:				
E	Celkové náklady				
21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:				1 898,11
22	DPH 20% z:	1 898,11		379,62	
23	DPH 0% z:				
24	Súčet riadkov 21 až 23:				2 277,73
F	Odpočet - prípočet				

projektant, rozpočtár, cenár		dodávateľ, zhotoviteľ	
dátum:	podpis:	dátum:	
pečiatka:		podpis:	
		pečať:	
odberateľ, obstarávateľ			
dátum:	podpis:		
pečiatka:			

Odberateľ: Obec Vrbová nad Váhom
 Projektant: Ing. Balogh Attila
 Dodávateľ: STABAC s.r.o. Komárno

Spracoval:
 JKSO :
 Dátum: 09.01.2019

Stavba :Zberný dvor Vrbová nad Váhom
 Objekt :SO 04 Kanalizačná prípojka + ČS

STABAC spol. s r. o. **Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
PRÁCE A DODÁVKY HSV														
1 - ZEMNE PRÁCE														
1	001	13030-0000	Výkop v obmedzenom priestore hornine tr. 3 ručne	4,560	m3	34,80	158,69		158,69					20
2	001	16220-1201	Nosenie výkopu vodorov. do 10 m v horn. tr. 1-4	4,560	m3	7,20	32,83		32,83					20
3	272	16240-1102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 2000 m horn. tr. 1-4	2,820	m3	3,45	9,73		9,73					20
4	272	17120-1201	Uloženie sypaniny na skládku	2,820	m3	0,80	2,26		2,26					20
5	001	17410-1001	Zásyp zhutnený jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	1,740	m3	3,10	5,39		5,39					20
6	001	17510-1101	Obsyp potrubia bez prehodenia sypaniny	0,950	m3	13,10	12,45		12,45					20
7	MAT	583 373310	Štrkopiesok 8-22B	1,750	t	16,00		28,00	28,00	1,00000	1,75000			20
1 - ZEMNE PRÁCE spolu:				249,35			221,35	28,00	249,35		1,75000		0,000	
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE														
8	271	45157-3111	Lôžko pod potrubie, stoky v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku	0,350	m3	43,30	15,16		15,16	1,89077	0,66177			20
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:				15,16			15,16	0,00	15,16		0,66177		0,000	
8 - RÚROVÉ VEDENIA														
9	271	89423-1317	Šachty kanalizačné s ponorným čerpadlom	1,000	kus	1 402,00	1 402,00		1 402,00	14,47207	14,47207			20
8 - RÚROVÉ VEDENIA spolu:				1 402,00			1 402,00	0,00	1 402,00		14,47207		0,000	
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:				1 666,510			1 638,51	28,00	1 666,51		16,88384		0,000	
PRÁCE A DODÁVKY PSV														
721 - Vnútna kanalizácia														
10	721	72117-1109	Potrubie kanal. z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 110x2,2	4,000	m	15,60	62,40		62,40	0,00203	0,00812			20
721 - Vnútna kanalizácia spolu:				62,40			62,40	0,00	62,40		0,00812		0,000	
722 - Vnútny vodovod														
11	721	72213-0213	Potrubie vod. z ocel. rúrok závit. pozink. 11353 DN 25	1,500	m	18,40	27,60		27,60	0,00322	0,00483			20
12	721	72223-1043	Armat. vodov. s 2 závitmi, posúvač klinový VE 3040 G 1	1,000	kus	14,85	14,85		14,85	0,00075	0,00075			20
13	721	72223-9103	Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 1	1,000	kus	4,75	4,75		4,75					20
14	MAT	551 001201R	Tlakové rúry D 32	3,000	m	3,00		9,00	9,00	0,00002	0,00006			20

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Sut' v tonách		DPH %
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
15	MAT	551 012671R	Srôbenie DN 25	1,000	kus	13,10		13,10	13,10	0,00038	0,00038			20
16	MAT	551 112979R	Ventil spätný DN 25	1,000	kus	90,20		90,20	90,20	0,00260	0,00260			20
17	MAT	551 178720	Spojka oceľového potrubia mechanická D 32 -1"	1,000	kus	9,70		9,70	9,70					20
			722 - Vnútorný vodovod spolu:	169,20			47,20	122,00	169,20		0,00862		0,000	
			PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:	231,60			109,60	122,00	231,60		0,01674		0,000	
			Za rozpočet celkom	1 898,11			1 748,11	150,00	1 898,11		16,90058		0,000	

Krycí list rozpočtu v EUR

Stavba : Zberný dvor Vrbová nad Váhom		Miesto: Vrbová nad Váhom		Rozpočet:					
Objekt : SO 05 Vodovodná prípojka		JKSO :		Spracoval:					
				Dňa: 9.1.2019	Zmluva č.:				
Odberateľ: Obec Vrbová nad Váhom				IČO:	DIČ:				
Dodávateľ: STABAC s.r.o. Komárno				IČO:	DIČ:				
Projektant: Ing. Balogh Attila				IČO:	DIČ:				
A	ZRN	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu ZRN	B	IN - Individuálne náklady	C	NUS - náklady umiestnenia stavby	
1	HSV:	502,90	56,94	559,84	6	Práce nadčas	11	Zariadenie staveniska	
2	PSV:	434,82	33,30	468,12	7	Murárske výpomocy	12	Prevádzkové vplyvy	
3	MCE:				8	Bez pevnej podlahy	13	Sťažené podmienky	
4	Iné:				9		14		
5	Súčet:	937,72	90,24	1 027,96	10	Súčet riadkov 6 až 9:	15	Súčet riadkov 11 až 14:	
projektant, rozpočtár, cenár					dodávateľ, zhotoviteľ				
dátum: _____ podpis: _____					dátum: _____				
pečiatka: _____					pečať: _____				
odberateľ, obstarávateľ									
dátum: _____ podpis: _____									
pečiatka: _____									
					D ON - ostatné náklady				
					16 Ostatné náklady uvedené v rozpočte				
					17 Inžinierska činnosť				
					18 Projektové práce				
					19				
					20 Súčet riadkov 16 až 19:				
					E Celkové náklady				
					21 Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20: 1 027,96				
					22 DPH 20% z: 1 027,96 205,59				
					23 DPH 0% z:				
					24 Súčet riadkov 21 až 23: 1 233,55				
					F Odpočet - prípočet				

Odberateľ: Obec Vrbová nad Váhom
 Projektant: Ing. Balogh Attila
 Dodávateľ: STABAC s.r.o. Komárno

Spracoval:
 JKSO :
 Dátum: 09.01.2019

Stavba :Zberný dvor Vrbová nad Váhom
 Objekt :SO 05 Vodovodná prípojka

STABAC spol. s r. o. **Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**




Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
PRÁCE A DODÁVKY HSV														
1 - ZEMNE PRÁCE														
1	001	13030-0000	Výkop v obmedzenom priestore hornine tr. 3 ručne	9,720	m3	34,80	338,26		338,26					20
2	MAT	551 142121R	Guľový uzáver DN 25	1,000	kus	9,13		9,13	9,13	0,00038	0,00038			20
3	MAT	551 179500	Spojka oceľového a oloveného potrubia K 385 1	1,000	kus	5,30		5,30	5,30					20
4	MAT	551 179501R	Spojka mechanická D 32 -1"	1,000	kus	5,20		5,20	5,20					20
5	001	16220-1201	Nosenie výkopu vodorov. do 10 m v horn. tr. 1-4	9,720	m3	7,20	69,98		69,98					20
6	272	16240-1102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 2000 m horn. tr. 1-4	2,160	m3	3,45	7,45		7,45					20
7	272	17120-1201	Uloženie sypaniny na skládku	2,160	m3	0,87	1,88		1,88					20
8	001	17410-1001	Zásyp zhutnený jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	7,560	m3	3,10	23,44		23,44					20
9	001	17510-1101	Obsyp potrubia bez prehodenia sypaniny	1,080	m3	13,10	14,15		14,15					20
10	MAT	583 313460	Kamenivo na lôžko a obsyp potrubia 0-4	1,820	t	20,50		37,31	37,31	1,00000	1,82000			20
1 - ZEMNE PRÁCE spolu:				512,10			455,16	56,94	512,10		1,82038		0,000	
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE														
11	271	45157-3111	Lôžko pod potrubie, stoky v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku	1,080	m3	44,20	47,74		47,74	1,89077	2,04203			20
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:				47,74			47,74	0,00	47,74		2,04203		0,000	
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:				559,840			502,90	56,94	559,84		3,86241		0,000	
PRÁCE A DODÁVKY PSV														
722 - Vnútorný vodovod														
12	721	72217-2213	Potrubie vodov. z rúrok PP rad ľažk. D 32/2,9	18,000	m	16,20	291,60		291,60	0,00043	0,00774			20
13	721	72223-1043	Armat. vodov. s 2 závitmi, posúvač klinový VE 3040 G 1	2,000	kus	13,01	26,02		26,02	0,00075	0,00150			20
14	721	72229-0226	Tlakové skúšky vodov. potrubia závitového do DN 50	18,000	m	1,40	25,20		25,20	0,00017	0,00306			20
15	MAT	286 151380	Rúrka tlaková PPR rada PN 16 32 x 4,4 x 4000 mm	18,000	m	1,85		33,30	33,30	0,00037	0,00666			20
16	721	72299-9904	Vnútorný vodovod HZS T4 Napojenie na jestvujúci rozvod	8,000	hod	11,50	92,00		92,00					20
722 - Vnútorný vodovod spolu:				468,12			434,82	33,30	468,12		0,01896		0,000	
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:				468,12			434,82	33,30	468,12		0,01896		0,000	

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
Za rozpočet celkom				1 027,96			937,72	90,24	1 027,96		3,88137		0,000	


 PARANYIHU...
 IČO: 31428568 DIČ: 2020399260

Krycí list rozpočtu v EUR

Stavba : Zberný dvor Vrbová nad Váhom				Miesto: Vrbová nad Váhom		Rozpočet:	
Objekt : SO 06 Oplotenie				JKSO :		Spracoval:	
						Dňa: 9.1.2019	
						Zmluva č.:	
Odberateľ: Obec Vrbová nad Váhom						IČO:	
Dodávateľ: STABAC s.r.o. Komárno						DIČ:	
Projektant: Ing. Balogh Attila						IČO:	
						DIČ:	
A	ZRN	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu ZRN	B	IN - Individuálne náklady	
1	HSV:	6 847,84	1 201,20	8 049,04	6	Práce nadčas	
2	PSV:	319,05	2 025,85	2 344,90	7	Murárske výpomoco	
3	MCE:				8	Bez pevnej podlahy	
4	Iné:				9		
5	Súčet:	7 166,89	3 227,05	10 393,94	10	Súčet riadkov 6 až 9:	
						C NUS - náklady umiestnenia stavby	
						11 Zariadenie staveniska	
						12 Prevádzkové vplyvy	
						13 Sťažené podmienky	
						14	
						15 Súčet riadkov 11 až 14:	
projektant, rozpočtár, cenár				dodávateľ, zhotoviteľ			
dátum: _____ podpis: _____				dátum: _____ 			
pečiatka: _____				pečiatka: _____ 			
				pečiatka: _____ 			
				pečiatka: _____			
odberateľ, obstarávateľ				STABAC spol. s r. o.			
dátum: _____ podpis: _____				KOMÁRNO - NOVÝBYSTRICKÝ OKRES			
pečiatka: _____				Kontakt: _____			
				D ON - ostatné náklady			
				16 Ostatné náklady uvedené v rozpočte			
				17 Inžinierska činnosť			
				18 Projektové práce			
				19			
				20 Súčet riadkov 16 až 19:			
				E Celkové náklady			
				21 Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:			
				22 DPH 20% z: 10 393,94			
				23 DPH 0% z:			
				24 Súčet riadkov 21 až 23:			
				F Odpočet - prípočet			

10 393,94

2 078,79

12 472,73

Odberateľ: Obec Vrbová nad Váhom
 Projektant: Ing. Balogh Attila
 Dodávateľ: STABAC s.r.o. Komárno

Spracoval:
 JKSO :
 Dátum: 09.01.2019

Stavba :Zberný dvor Vrbová nad Váhom
 Objekt :SO 06 Oplotenie




STABAC spol. s r. o. **Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
PRÁCE A DODÁVKY HSV														
1 - ZEMNE PRÁCE														
1	272	13220-1101	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v horn. tr. 3 do 100 m3	31,428	m3	22,50	707,13		707,13					20
2	272	13220-1109	Príplatok za lepivosť horniny tr. 3 v rýhach š. do 60 cm	31,428	m3	2,95	92,71		92,71					20
3	272	16260-1102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 5000 m horn. tr. 1-4	31,428	m3	5,13	161,23		161,23					20
4	253	16710-6111	Nakladanie výkopu horn. 1-7	31,428	m3	1,70	53,43		53,43					20
5	272	17120-1201	Uloženie spaniny na skládku	31,428	m3	0,87	27,34		27,34					20
1 - ZEMNE PRÁCE spolu:				1 041,84			1 041,84	0,00	1 041,84		0,00000		0,000	
2 - ZÁKLADY														
6	002	27157-1112	Vankúš pod základy zo štrkopiesku netriedeného	3,928	m3	46,00	180,69		180,69	1,93971	7,61918			20
7	011	27431-3611	Základové pásy z betónu prostého tr. C16/20	23,571	m3	108,50	2 557,45		2 557,45	2,41931	57,02556			20
8	011	27436-1821	Výstuž základových pásov BS1 500 (10505)	0,522	t	1 408,00	734,98		734,98	1,14997	0,60028			20
2 - ZÁKLADY spolu:				3 473,12			3 473,12	0,00	3 473,12		65,24502		0,000	
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE														
9	011	31127-2201	Murivo nosné z betónových tvárnic PREMAC DT20 hr. 200mm s výplňou C16/20	4,065	m3	162,50	660,56		660,56	2,29754	9,33950			20
10	015	33817-1122	Osadzovanie stĺpikov plotových oceľ. do 2,6 m so zabetónovaním bet. tr. C 25/30	44,000	kus	8,70	382,80		382,80	0,12152	5,34688			20
11	MAT	553 464440	Stĺpiky plotové z oceľových rúrok SL 7 výška 255cm	32,000	kus	24,60		787,20	787,20	0,01340	0,42880			20
12	MAT	553 464630	Stĺpiky plotové rohové SL 8 vzperka 2 výška 255	12,000	kus	34,50		414,00	414,00	0,01960	0,23520			20
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu:				2 244,56			1 043,36	1 201,20	2 244,56		15,35038		0,000	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE														
13	015	99815-1111	Presun hmôt pre oplotenie, obj. zvláštne pre chov živoč., rôzne murov. v. do 10 m	80,595	t	16,00	1 289,52		1 289,52					20
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:				1 289,52			1 289,52	0,00	1 289,52		0,00000		0,000	
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:				8 049,040			6 847,84	1 201,20	8 049,04		80,59540		0,000	

PRÁCE A DODÁVKY PSV

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné														
14	767	76791-1130	Montáž oplatenia, pletivom, výšky do 2,0 m	81,300	m	3,50	284,55		284,55					20
15	MAT	313 275030	Pletivo drôt. poplast. 4-hranné oko 50mm, priem. drôtu 2,2mm, výška 175cm	142,275	m	3,45		490,85	490,85	0,00131	0,18638			20
16	767	76792-0810	Montáž vrát v oplatení do 2 m ²	1,000	kus	7,00	7,00		7,00			0,192	0,192	20
17	767	76792-0840	Montáž vrát v oplatení do 10 m ²	1,000	kus	27,50	27,50		27,50			0,285	0,285	20
18	MAT	313 2A2025	Bránka 1-krídl., jokel, šír. 1 m, výš 2 m	1,000	kus	295,00		295,00	295,00					20
19	MAT	313 2A2331R	Brána 2-krídl., jokel, šír. 4,5 m, výš 2 m	1,000	kus	1 240,00		1 240,00	1 240,00					20
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:				2 344,90			319,05	2 025,85	2 344,90		0,18638		0,477	
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:				2 344,90			319,05	2 025,85	2 344,90		0,18638		0,477	
Za rozpočet celkom				10 393,94			7 166,89	3 227,05	10 393,94		80,78178		0,477	




60

Krycí list rozpočtu v EUR

Stavba : Zberný dvor Vrbová nad Váhom				Miesto: Vrbová nad Váhom		Rozpočet:	
Objekt : SO 07 Elektrická prípojka				JKSO :		Spracoval:	
						Dňa: 9.1.2019	
						Zmluva č.:	
Odberateľ: Obec Vrbová nad Váhom						IČO:	
Dodávateľ: STABAC s.r.o. Komárno						DIČ:	
Projektant: Ing. Balogh Attila						IČO:	
						DIČ:	
A	ZRN	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu ZRN	B	IN - Individuálne náklady	
1	HSV:	24,00		24,00	6	Práce nadčas	
2	PSV:				7	Murárske výpomocy	
3	MCE:	574,09	1 009,66	1 583,75	8	Bez pevnej podlahy	
4	Iné:				9		
5	Súčet:	598,09	1 009,66	1 607,75	10	Súčet riadkov 6 až 9:	
projektant, rozpočtár, cenár					dodávateľ, zhotoviteľ		
dátum: _____ podpis: _____					dátum: _____		
pečiatka: _____					pečiatka: _____		
odberateľ, obstarávateľ					<p style="text-align: center;">STABAC spol. s r.o.</p> <p style="text-align: center;">ICO: 31420000</p>		
dátum: _____ podpis: _____					<p style="text-align: center;">STABAC spol. s r.o.</p> <p style="text-align: center;">ICO: 31420000</p>		
pečiatka: _____					<p style="text-align: center;">STABAC spol. s r.o.</p> <p style="text-align: center;">ICO: 31420000</p>		
C	NUS - náklady umiestnenia stavby						
11	Zariadenie staveniska						
12	Prevádzkové vplyvy						
13	Sťažené podmienky						
14							
15	Súčet riadkov 11 až 14:						
D	ON - ostatné náklady						
16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte						
17	Inžinierska činnosť						
18	Projektové práce						
19							
20	Súčet riadkov 16 až 19:						
E	Celkové náklady						
21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:		1 607,75				
22	DPH 20% z:	1 607,75	321,55				
23	DPH 0% z:						
24	Súčet riadkov 21 až 23:		1 929,30				
F	Odpočít - prípočet						

Odberateľ: Obec Vrbová nad Váhom
 Projektant: Ing. Balogh Attila
 Dodávateľ: STABAC s.r.o. Komárno

Spracoval:
 JKSO :
 Dátum: 09.01.2019

Stavba :Zberný dvor Vrbová nad Váhom
 Objekt :SO 07 Elektrická prípojka

STABAC spol. s r. o. **Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
PRÁCE A DODÁVKY HSV														
2 - ZÁKLADY														
1	002	28301-65500	Zmršťovacia káblová koncovka 4x6 - 4x25mm2	2,000	kus	12,00	24,00		24,00	1,78890	3,57780			20
2 - ZÁKLADY spolu:				24,00			24,00	0,00	24,00		3,57780		0,000	
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:				24,000			24,00	0,00	24,00		3,57780		0,000	
PRÁCE A DODÁVKY M														
M21 - 155 Elektromontáže														
2	921	21001-0235	Rúrka ocelová ochranná uložená voľne D100/2-4mm	20,000	m	1,05	21,00		21,00					20
3	MAT	345 655K202	Rúrka el-inšt Fe tuhá 6021 EOZ, so závitom P21, zinkovaná, obvodovo lakovaná, čierna (3m)	3,000	m	5,35		16,05	16,05					20
4	MAT	345 659I034R	Prichytka pás na uchytienie zvodu	2,000	kus	1,15		2,30	2,30					20
5	921	21010-0011	Montáž žmršťovacej hlavicekábľa do 4x25mm2	2,000	kus	5,30	10,60		10,60					20
6	921	21010-0252	Ukončenie vodičov v rozvádzači vč. zapojenia	8,000	kus	1,90	15,20		15,20					20
7	921	21019-1501	Montáž poistkovej skrine ,zapojenie vodičov	1,000	kus	56,20	56,20		56,20					20
8	MAT	357 0200025	Rozvádzač - poistková skriňa	1,000	kus	62,60		62,60	62,60					20
9	921	21019-1531	Montáž elektromeroveho rozvádzača RE	1,000	kus	51,00	51,00		51,00					20
10	MAT	357 513H031	Skriňa - RE	1,000	kus	358,00		358,00	358,00					20
11	921	21022-0021	Montáž uzemňovacieho vedenia v zemi, FeZn pás do 120mm2, vrátane prepojenia zvarom	26,000	m	0,97	25,22		25,22					20
12	MAT	354 9000A34	Pásovina uzemňovacia FeZn 30x4	26,000	kg	1,30		33,80	33,80	0,00100	0,02600			20
13	921	21022-0101R	Montáž pancierovej trubky	3,000	m	6,30	18,90		18,90					20
14	921	21081-0109	Montáž kábel Cu 1kV uložený pevne CYKY 4x25, 3x25+16	35,000	m	1,61	56,35		56,35					20
15	MAT	341 303M100	Kábel NAVY 4Bx16, Cu 1kV : 1-CYKY-J 4x25	35,000	m	10,50		367,50	367,50					20
16	921	21328-0060	PPV (pomocné a podružné výkony)	1,710	%	6,00	10,26		10,26					20
17	921	21329-1000	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy	5,000	hod	14,50	72,50		72,50					20
M21 - 155 Elektromontáže spolu:				1 177,48			337,23	840,25	1 177,48		0,02600		0,000	
M46 - 202 Zemné práce pri ext. montážach														
18	946	46001-0022	Vytýčenie trasy káblového vedenia	0,028	km	110,00	2,86		2,86					20
19	946	46020-0163	Hĺbenie káblovej rýhy 35 cm širokej a 80cm hĺbokej , tr.3	26,000	m	4,50	117,00		117,00					20

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
20	946	46042-0022	Zriadenie káblového lôžka z piesku	26,000	m	0,90	23,40		23,40					20
21	MAT	583 316000	Kamenivo ťažené drobné 2-4 mm	3,600	t	17,30		62,28	62,28	1,00000	3,60000			20
22	946	46042-0221	Rekonštrukcia káblového lôžka so zakrytím tehliami v smere kábla	26,000	m	1,75	45,50		45,50					20
23	MAT	283 0002000	Fólia červená	26,000	m	0,25		6,50	6,50	0,00100	0,02600			20
24	MAT	596 104650	Tehla plná 29x14x6,5 P 15 1	0,175	1000 ks	575,00		100,63	100,63	4,80000	0,84000			20
25	946	46049-0012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC	26,000	m	0,30	7,80		7,80					20
26	946	46056-0163	Ručný zásyp nezap. bez zhutnenia zeminy	26,000	m	1,55	40,30		40,30					20
			M46 - 202 Zemné práce pri ext. montážach spolu:	406,27			236,86	169,41	406,27		4,46600		0,000	
			PRÁCE A DODÁVKY M spolu:	1 583,75			574,09	1 009,66	1 583,75		4,49200		0,000	
			Za rozpočet celkom	1 607,75			598,09	1 009,66	1 607,75		8,06980		0,000	



DARANYÍHO 37

IČO: 31428568 DIČ: 2020399260

Príloha č. 2 – Zoznam všetkých známych subdodávateľov

Obchodné meno subdodávateľa	Údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa		
	meno a priezvisko	adresa pobytu	dátum narodenia
Impulz Light s.r.o.	Ing. Valentín Mészáros	Palatínova 69/21, Komárno	08.07.1959
Stav – Coop s.r.o.	Ladislav Ágoston	Konkolyho 41, Hurbanovo	13.08.1961

Komárno – Nová Stráž, 09.01.2019

94
IČO: 31428568 DIC: 2020399201