

ZMLUVA O DIELO č. 1/2024

uzatvorená v zmysle § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v platnom znení
(ďalej len „ObZ“) medzi zmluvnými stranami

Objednávateľ: obec Vrbnica
Sídlo: Vrbnica 25, 072 16 Hatalov
IČO: 00 325 988
DIČ: 2020742713
Zastúpený: Dominik Tokár, starosta

(ďalej ako „objednávateľ“)

a

Zhotoviteľ: KG-STAV GROUP s.r.o.
Sídlo/
Miesto podnikania: Perečínska 2849/41, 069 01 Snina
IČO: 50 180 746
DIČ: 2120231245
IČ DPH: SK2120231245
Zápis: v Obchodnom registri Okresného súdu Prešov, Odd. Sro, vložka č. 32644/P
Bankové spojenie: ČSOB a.s., pobočka Snina
Číslo účtu: SK71 7500 0000 0040 2315 1950
Zastúpený: Ing. Pavel Korol, Ing. Pavol Korol, Ing. Daniel Korol
Osoba oprávnená konať vo veciach obchodných: Ing. Pavel Korol, Ing. Pavol Korol, Ing. Daniel Korol
technických: Ing. Pavel Korol, Ing. Pavol Korol, Ing. Daniel Korol

(ďalej ako „zhotoviteľ“)

Preambula

Táto Zmluva o dielo (ďalej len „zmluva“) sa uzatvára ako výsledok verejného obstarávania zadávaného postupom podľa § 112 a nasl. zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní na predmet zákazky s názvom: „**Rozšírenie kapacít ZŠ v obci Vrbnica**“.

I.

Úvodné ustanovenie

1. Podkladom pre uzavretie tejto zmluvy je cenová ponuka zhotoviteľa ako úspešného uchádzača predložená v rámci verejného obstarávania na predmet zákazky s názvom: „**Rozšírenie kapacít ZŠ v obci Vrbnica**“ s oceneným rozpočtom (Príloha č. 1), spracovaná na základe požadovaných špecifikácií určených objednávatelom ako verejným obstarávateľom v súťažných podkladoch.
2. Východiskové údaje:
Názov diela: **Rozšírenie kapacít ZŠ v obci Vrbnica** (ďalej len „dielo“)

Miesto realizácie: Katastrálne územie Vrbnica, Číslo parcely: KN/C č. 47/2, 47/6,
45/5 45/2,
Začiatok realizácie: *bez zbytočného odkladu po prevzatí staveniska*
Ukončenie realizácie: *do 12 mesiacov od odovzdania staveniska*

II. Všeobecné ustanovenia

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že za cenu podľa čl. VII. tejto zmluvy zhotoví pre objednávateľa dielo podľa čl. III. tejto zmluvy.
2. Objednávateľ sa zaväzuje riadne dokončené dielo prevziať a za dielo zaplatiť zhotoviteľovi cenu podľa čl. VII. tejto zmluvy.

III. Predmet zmluvy

1. Predmetom tejto zmluvy je záväzok zhotoviteľa zhotoviť dielo pre objednávateľa v súlade s:
 - a. Projektovou dokumentáciou stavby: „Rozšírenie kapacít ZŠ v obci Vrbnica“ 06/2024, gen. projektant: HYDROARCH, s.r.o., Šafáriková 5939/20, Prešov, ktorá tvorí prílohu opisu predmetu zákazky;
 - b. Ponukou zhotoviteľa ako úspešného uchádzača predloženou v rámci verejného obstarávania, výsledkom ktorého je táto zmluva – časť ponuky – ocenený rozpočet;
 - c. Touto zmluvou o dielo.
2. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že zabezpečí potrebné množstvo kvalifikovaných a technicky spôsobilých pracovníkov na riadne a včasné zhotovenie diela podľa tejto zmluvy.
3. Objednávateľ sa zaväzuje zaplatiť za riadne a včas zhotovené dielo cenu spôsobom a za podmienok ustanovených v tejto zmluve.

IV. Zhotovenie diela

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje na svoje náklady a na svoje nebezpečenstvo zhotoviť dielo v zmysle čl. III. tejto zmluvy s termínom začatia plnenia ihneď po doručení písomnej výzvy objednávateľa a s termínom ukončenia do 12 mesiacov od prevzatia staveniska.
2. Pri zhotovovaní diela postupuje zhotoviteľ samostatne, avšak v prípade potreby je viazaný pokynmi objednávateľa.
3. Zhotoviteľ nie je v omeškaní s plnením záväzku, ak mu objednávateľ neposkytol potrebnú súčinnosť. O prevzatí dokončeného diela musí byť spísaný Protokol o odovzdaní a prevzatí stavby podpísaný objednávateľom a zhotoviteľom. Podmienkou prevzatia diela objednávateľom je úspešné vykonanie a zdokladovanie potrebných skúšok predpísaných osobitnými predpismi, záväznými normami a projektovou dokumentáciou, revízií v zmysle ustanovení tejto zmluvy a vydanie kolaudačného rozhodnutia. Doklady o týchto skúškach a právoplatné kolaudačné rozhodnutie podmieňujú prevzatie diela. Deň podpisu Protokolu o odovzdaní a prevzatí stavby (diela) oboma zmluvnými stranami sa považuje za deň odovzdania diela.
4. Vlastnícke právo, ako aj nebezpečenstvo škody k zhotovovanému dielu prechádza na objednávateľa odovzdaním diela.



V.
Povinnosti objednávateľa

1. Objednávateľ sa zaväzuje odovzdať zhotoviteľovi stavenisko pre vykonávanie diela v súlade s podmienkami projektovej dokumentácie a stavebného povolenia bez zbytočného odkladu po nadobudnutí účinnosti tejto zmluvy. Súčasne s odovzdaním staveniska odovzdá objednávateľ zhotoviteľovi projektovú dokumentáciu v jednom vyhotovení v písomnej podobe, ak nebola odovzdaná skôr.
2. Objednávateľ je povinný riadne zhotovené dielo, ktoré je bez akýchkoľvek väd, prevziať.

VI.
Povinnosti zhotoviteľa

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že zhotoví dielo na vlastné náklady a na vlastné nebezpečenstvo a v súlade s touto zmluvou.
2. Zhotoviteľ je povinný odovzdať objednávateľovi doklady, ktoré sa vzťahujú k odovzdanému dielu a ktoré sú potrebné na jeho užívanie.
3. Zhotoviteľ pri realizácii prác dodrží všeobecne záväzné predpisy, technické normy, dojednania tejto zmluvy, vyjadrenia a povolenia verejnoprávných orgánov a poverených organizácií.

VII.
Cena diela

1. Cena za zhotovenie diela zhotoviteľom je určená na základe záväzného, úplného a oceneného rozpočtu, ktorý je uvedený v prílohe č. 1. Je to cena pevná, maximálna a nemenná.
2. Cena za zhotovenie diela podľa tejto zmluvy:
Cena za predmet diela bez DPH: 788 484,91 EUR (slovom:
sedemstoosemdesiatosemtisícštyristoosemdesiatštyri EUR deväťdesiatjeden CENOV)

DPH 20 %: 157 696,98 EUR (slovom:
jednostopäťdesiatsedemtisícšesťstodeväťdesiatšesť EUR deväťdesiatosem CENTOV)

**Celková cena za predmet diela: 946 181,89 EUR (slovom:
deväťstoštyridsaťšesťtisícstoosemdesiatjeden EUR osemdesiatdeväť CENTOV)**

3. V cene za zhotovenie diela sú zahrnuté aj náklady na vybudovanie, prevádzku, údržbu a vypratanie, zariadenia staveniska, všetky náklady spojené s vytýčením podzemných inžinierskych sietí, dopravné náklady, náklady na zabezpečenie dopravnej situácie, bezpečnostné opatrenia, všetky ostatné náklady zhotoviteľa spojené so zhotovením stavby, náklady, ktoré zhotoviteľovi vzniknú pri vzniku škody a pri odvracaní hroziacich škôd, náklady na likvidáciu všetkých odpadov, ktoré vzniknú v priebehu výstavby, náklady spojené s odberom elektrickej energie a vody, resp. iných na stavbe použitých energií, náklady spojené s výlukami a odstávkami prevádzok a zariadení.
4. V kalkulácii ceny diela sú zahrnuté podľa potreby aj náklady na odvoz sute, vrátane poplatku za skládku, telefón, dočasné užívanie verejných komunikácií, zriadenie, prevádzku

a vypratanie zariadenia staveniska, spracovanie dielenskej alebo výrobnjej dokumentácie, ak to bude potrebné, náklady na strázenie staveniska a náklady na spotrebu elektrickej energie a vody, poistné stavby počas realizácie, kompletačná činnosť, skúšky a merania kontroly kvality prác, opatrenia na zabezpečenie neobmedzenej prevádzky a pod.

5. Objednávateľ neposkytuje preddavok na realizované práce.
6. Cena za dielo sa uhradí až na základe daňového dokladu – faktúry, ktorý musí spĺňať požiadavky podľa všeobecne záväzného právneho predpisu. Zhotoviteľ je oprávnený vystaviť faktúru až po riadnom zhotovení a odovzdaní diela podľa tejto zmluvy, pričom prílohou takto vystavenej faktúry musí byť súpis vykonaných prác (i) a protokol o odovzdaní a prebratí diela potvrdený objednávateľom (ii).
7. Faktúra sa predkladá v šiestich vyhotoveniach.
8. Lehota splatnosti faktúry je 30 dní od jej doručenia. V prípade doručenia faktúry, ktorá nebude spĺňať požiadavky podľa zmluvy alebo všeobecne záväzných právnych predpisov, plynie 30 dňová lehota splatnosti až odo dňa doručenia faktúry spĺňajúcej požiadavky uvedené v tomto článku. Objednávateľ je povinný vytknúť prípadné nedostatky faktúry vystavenej zhotoviteľom najneskôr do 10 dní od jej doručenia.

VIII.

Ostatné dojednania

1. Zhotoviteľ bude pri plnení predmetu tejto zmluvy postupovať s odbornou starostlivosťou. Zaväzuje sa dodržiavať všeobecne záväzné právne predpisy vrátane zákona č. 82/2005 Z. z. o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní, technické normy a podmienky tejto zmluvy. Zhotoviteľ sa bude riadiť východiskovými podkladmi objednávateľa, pokynmi objednávateľa, zápsmi a dohodami oprávnených osôb zmluvných strán a rozhodnutiami, vyjadreniami a stanoviskami dotknutých orgánov štátnej správy.
2. Zhotoviteľ bude informovať objednávateľa o stave rozpracovaného diela na pravidelných poradách, ktoré bude objednávateľ organizovať podľa potreby. Vzájomne odsúhlasené a prijaté opatrenia na predmetných poradách sa stanú pokynom pre zhotoviteľa na vykonanie prác.
3. Zhotoviteľ vyhlasuje, že disponuje, resp. je držiteľom všetkých povolení a oprávnení súvisiacich s realizáciou činností, potreba ktorých vyplýva zo všeobecne záväzných právnych predpisov a to v rozsahu, v akom si to vyžaduje táto zmluva.
4. Podstatným porušením zmluvy je:
 - prekročenie dohodnutých termínov o viac ako 30 dní,
 - prekročenie termínu riadneho dokončenia diela o viac ako 30 dní,
 - zhotovenie diela, ktoré nedosahuje základné kvalitatívne a technické ukazovatele podľa príslušných STN,
 - vadné plnenie zmluvy zo strany zhotoviteľa, na ktoré bol písomne upozornený, a ktoré v dohodnutej lehote neodstránil,
 - ak zhotoviteľ v rozpore s ustanoveniami zmluvy zastavil realizáciu predmetu tejto zmluvy alebo inak prejavil svoj úmysel nepokračovať v plnení zmluvy.
5. Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od tejto zmluvy v prípade, ak:
 - a) zhotoviteľ podstatným spôsobom poruší túto zmluvu,
 - b) nedôjde k schváleniu verejného obstarávania na predmet tejto zmluvy bez výhrad.

6. Účinky odstúpenia od zmluvy nastávajú v okamihu doručenia písomného prejavu vôle zhotoviteľovi. Odstúpením od zmluvy sú zmluvné pokuty okamžite vymáhateľné.
7. V prípade hroziaceho alebo zahájeného konkurzného konania proti zhotoviteľovi, alebo v prípade podaného návrhu na reštrukturalizáciu zhotoviteľom, je zhotoviteľ povinný o týchto skutočnostiach písomne upovedomiť objednávateľa bez zbytočného odkladu. Zároveň je povinný písomne upovedomiť objednávateľa o zmenách vo svojich vlastníckych pomeroch, inak zodpovedá objednávateľovi za vzniknutú škodu.
8. Zhotoviteľ podpisom tejto zmluvy výslovne vyhlasuje, že žiadna fyzická osoba pre neho nevykonáva nelegálnu prácu v zmysle ustanovení zákona č. 82/2005 Z. z. o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení (ďalej len „zákon o nelegálnom zamestnávaní“). V prípade, že sa preukáže opak výlučne zhotoviteľ je zodpovedný za všetky následky a škody s tým súvisiace, ktoré by mohli vzniknúť objednávateľovi a zhotoviteľ sa výslovne zaväzuje uhradiť sankcie mu uložené v zmysle ustanovení zákona o nelegálnom zamestnávaní.

IX. Záručná doba

1. Záručná doba na dielo podľa tejto zmluvy je 60 mesiacov a začína plynúť dňom písomného prevzatia diela na základe Protokolu o odovzdaní a prevzatí stavby podpísaného zástupcami obidvoch zmluvných strán. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dielo je zhotovené podľa tejto zmluvy.
2. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré má dielo v čase jeho odovzdania objednávateľovi. Za vady vzniknuté po odovzdaní diela zodpovedá iba vtedy, ak boli spôsobené porušením jeho povinnosti.
3. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady diela, ktoré boli spôsobené použitím nesprávnych podkladov poskytnutých objednávateľom pri tvorbe výzvy objednávateľa diela.
4. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady spôsobené nesprávnym používaním diela alebo poškodením diela objednávateľom.
5. Vady zistené a reklamované v záručnej dobe sa zhotoviteľ zaväzuje odstrániť bezplatne a bezodkladne najneskôr v lehote 30 dní od ich písomného oznámenia objednávateľom.

X. Sankcie

1. Pri nedodržaní termínu zhotovenia diela zhotoviteľom (čl. IV. ods. 1 zmluvy) je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z celkovej ceny diela podľa článku VII. za každý deň omeškania.
2. Ak zhotoviteľ neuvolní stavenisko do 3 pracovných dní po výzve objednávateľa, zaväzuje sa zaplatiť zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z celkovej ceny diela podľa čl. VII. za každý deň omeškania.
3. V prípade omeškania objednávateľa s finančnou úhradou faktúry za zhotovenie diela je objednávateľ povinný zaplatiť zhotoviteľovi úrok z omeškania vo výške určenej všeobecne záväzným právnym predpisom.

XI.

Sociálny aspekt

1. Objednávateľ v súlade s § 42 ods. 12 ZVO stanovil sociálne požiadavky na realizáciu diela ako osobitné podmienky plnenia zmluvy.
2. Zhotoviteľ sa počas realizácie diela zaväzuje dodržiavať sociálny aspekt vo verejnom obstarávaní, a to nasledovným spôsobom:
 - a. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že pre účely plnenia zákazky prijme do pracovného pomeru aspoň 10 zamestnancov spomedzi osôb vedených v evidencii nezamestnaných Úradom práce príslušným podľa okresu miesta realizácie zákazky s trvaním minimálne po dobu realizácie predmetu zákazky.
 - b. Prijatím do pracovného pomeru podľa bodu 2 písm. a. tohto článku sa rozumie uzatvorenie pracovnej zmluvy podľa príslušných ustanovení Zákonníka práce, pričom pre splnenie uvedenej povinnosti sa neakceptuje uzatvorenie dohôd vykonávaných mimo pracovného pomeru uvedených v deviatej časti Zákonníka práce.
 - c. Minimálny týždenný pracovný čas zamestnanca prijatého do pracovného pomeru podľa predchádzajúcich bodov musí byť minimálne 20 hodín týždenne.
3. Zhotoviteľ za účelom preukázania splnenia jeho povinnosti podľa tohto článku predloží objednávateľovi v lehote najneskôr do 10 pracovných dní odo dňa nadobudnutia účinnosti zmluvy potvrdenie príslušného úradu práce o zaradení uchádzača (uchádzačov) do evidencie dlhodobo nezamestnaných a spolu s dokladom preukazujúcim vznik pracovnoprávneho vzťahu vo vzťahu ku takto prijatým zamestnancom.
4. Objednávateľ je oprávnený priebežne kontrolovať a monitorovať plnenie sociálneho aspektu, pričom zhotoviteľ je povinný poskytnúť objednávateľovi potrebnú súčinnosť.
5. Porušenie akejkoľvek z povinností uvedenej v tomto článku sa považuje za podstatné porušenie zmluvy. V prípade porušenia povinností zhotoviteľa v tomto článku je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 1 000 EUR a to za každé jednotlivé porušenie zmluvy a to až do súhrnnej výšky 50 000 EUR.
6. V prípade, ak zhotoviteľ preukáže, že splnenie povinnosti prijať osoby do pracovného pomeru nie je možné z dôvodu absencie takýchto osôb v evidencii dlhodobo nezamestnaných osôb podľa okresu miesta realizácie zákazky alebo z iného dôvodu nespočívajúceho na strane zhotoviteľa, tak pre účely splnenia tejto povinnosti je povinný prijať do pracovného pomeru iné osoby z evidencie dlhodobo nezamestnaných z iného okresu v rámci Košického kraja.
7. V prípade zániku pracovného pomeru z akýchkoľvek dôvodov vo vzťahu ku prijatým zamestnancom podľa tohto článku je zhotoviteľ povinný bez zbytočného odkladu nahradiť dotknutých zamestnancov (alebo zamestnanca) inými osobami (alebo osobou) spôsobom a v rozsahu podľa tohto článku.

XII.

Záverečné ustanovenia

1. Vzhľadom na to, že predmet tejto zmluvy je spolufinancovaný z Plánu Obnovy, zhotoviteľ sa zaväzuje strpieť výkon kontroly/auditov súvisiaceho s realizáciou predmetu zákazky zo strany akýchkoľvek oprávnených osôb a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť; oprávnenými osobami sú najmä:

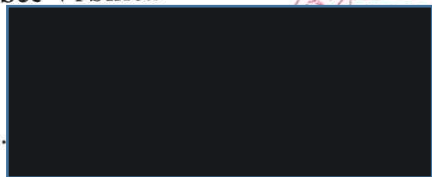
- a. Poskytovateľ a ním poverené osoby;
 - b. Útvár vnútorného auditu Riadiaceho orgánu alebo Sprostredkovateľského orgánu a nimi poverené osoby;
 - c. Najvyšší kontrolný úrad SR a ním poverené osoby;
 - d. Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány (Úrad vládneho auditu) a osoby poverené na výkon kontroly/audit;u;
 - e. Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov;
 - f. Orgán zabezpečujúci ochranu finančných záujmov EÚ;
 - g. Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písmenách a) až f) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a právnymi aktmi EÚ
 - h. Akékoľvek osoby vyššie neuvedené, ktoré sú na to oprávnené na základe príslušných právnych predpisov alebo rozhodnutia poskytovateľa.
2. V prípade, ak niektoré ustanovenie tejto zmluvy je alebo sa stane neplatné alebo neúčinné, zostávajú ostatné ustanovenia tejto zmluvy platné a účinné. Namiesto neplatného alebo neúčinného ustanovenia sa použijú ustanovenia všeobecne záväzných právnych predpisov upravujúcich danú vec.
 3. Zmeny a dodatky tejto zmluvy musia byť vykonané formou písomného a očíslovaného dodatku k zmluve a musia byť podpísané oboma zmluvnými stranami. Akékoľvek dodatky k zmluve musia byť v súlade s ust. § 18 a príslušnými ustanoveniami zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní v znení neskorších predpisov.
 4. Zmluvné strany vyhlasujú, že sa oboznámili s obsahom tejto zmluvy, v plnom rozsahu s ním súhlasia a vyhlasujú, že pri podpise tejto zmluvy konali slobodne a že nebola podpísaná v tiesni a ani za nápadne nevýhodných podmienok, právny úkon bol urobený určite a vážne.
 5. Zmluva je vyhotovená v 6 rovnopisoch, 4 rovnopisy pre objednávateľa a 2 rovnopisy pre zhotoviteľa
 6. Zhotoviteľ sa zaväzuje oznámiť objednávateľovi akúkoľvek zmenu týkajúcu sa údajov o subdodávateľoch, ktorí sa budú podieľať na činnostiach súvisiacich so zhotovovaním diela podľa tejto zmluvy a to najneskôr do 3 pracovných dní po tejto zmene; rovnako je zhotoviteľ povinný informovať objednávateľa o nastúpení alebo odstúpení akéhokoľvek subdodávateľa uvedeného v zozname subdodávateľov a to najneskôr 2 pracovné dni pred nastúpením nového subdodávateľa; v ostatných prípadoch do 3 pracovných dní po inej zmene.
 7. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania oboma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni splnenia poslednej zo všetkých odkladacích podmienok (bez ohľadu na uvedené poradie) a to:
 - a. Dôjde k nadobudnutiu účinnosti Zmluvy o PPM (zmluva o poskytnutí prostriedkov mechanizmu týkajúce sa predmetu zákazky, ktorých príjmateľom je verejný obstarávateľ;
 - b. Dôjde k schváleniu procesu verejného obstarávania týkajúci sa predmetného verejného obstarávania zo strany poskytovateľa prostriedkov mechanizmu;
 - c. Dôjde k zverejneniu tejto zmluvy podľa všeobecne záväzných právnych predpisov.
 8. Objednávateľ je oprávnený od tejto zmluvy odstúpiť, ak nedôjde ku splneniu podmienok podľa bodu 7 písm. a. alebo b..
 9. Prílohami tejto zmluvy sú:
Príloha č. 1 – Rozpočet diela
Príloha č. 2 – Projektová dokumentácia zahŕňajúca textovú a výkresovú časť diela na CD nosiči

Príloha č. 3 – Zoznam subdodávateľov (vyplnená príloha č. 7 k Súťažným podkladom)
Príloha č. 4 – Harmonogram realizácie stavebných prác

Objednávateľ:

V *Vrbnica*, dňa *25. 10. 2024*

Obec Vrbnica



.....
starosta obce

Zhotoviteľ:

V Snine, dňa 22.10.2024



konateľ



KRYCI LIST ROZPOCTU

Názov stavby	Rozšírenie kapacít ZŠ v obci Vrbica	JKSO	
Názov objektu		EČO	
		Miesto	Vrbica
		IČO	
		IČ DPH	
Objednávateľ			
Projektant			
Zhotoviteľ			
Spracoval	KGSTAV GROUP s.r.o., Snina		
	Rozpočet číslo	Dňa	CPV
		03.10.2024	
			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	HSV	Dodávky	189 515,70	8	Práca nadčas	0,00	13	GZS	0,00
2		Montáž	219 412,83	9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Projektové práce	0,00
3	PSV	Dodávky	137 949,27	10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Sťažené podmienky	0,00
4		Montáž	204 077,69	11		0,00	16	Vplyv prostredia	0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Iné VRN	0,00
6		Montáž	37 529,42				18	VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (r. 1-6)		788 484,91	12	DN (r. 8-11)		19	VRN (r. 13-18)	0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť	0,00	22	Ostatné náklady	0,00

Projektant		D Celkové náklady	
Dátum a podpis	Pečiatka	23 Súčet 7, 12, 19-22	788 484,91
Objednávateľ		24 DPH 20,00 % z 788 484,91	157 696,98
		25 Cena s DPH (r. 23-24)	946 181,89
Dátum a podpis	Pečiatka	E Prípochty a odpočty	
Zhotoviteľ		26 Dodávky zadávateľa	0,00
		27 Kízavá doložka	0,00
Dátum a podpis		28 Zvýhodnenie + -	0,00

REKAPITULÁCIA

Stavba: Rozšírenie kapacít ZŠ v obci Vrbnica

Miesto: Vrbnica

1.	SO 01	Vlastný objekt	707 317,23 €
2.	SO 03	Vodovodná prípojka	16 997,75 €
3.	SO 04	Kanalizačná prípojka - dažďová	8 337,28 €
4.	SO 05	Kanalizačná prípojka - splašková	41 995,74 €
5.	SO 06	Spevnené plochy	13 836,91 €

Spolu bez DPH 788 484,91 €

DPH 20% 157 696,98 €

CELKOM

946 181,89 €



ROZPOČET

Stavba: Rozšírenie kapacít ZŠ v obci Vrbnica
Objekt: Vlastný objekt

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum: 3. 10. 2024

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

HSV Práce a dodávky HSV 328 671,57 0,000

1 Zemné práce 35 304,50 0,000

1	113107131.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m2	530,000	18,46	9 783,80	0,000
2	113107144.S	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr. nad 150 do 200 mm, -0,50000t	m2	530,000	11,82	6 264,60	0,000
3	131301101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 4, do 100 m3	m3	316,350	14,31	4 526,97	0,000
4	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	147,600	28,15	4 154,94	0,000
5	132201109.S	Priplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	147,600	7,96	1 174,90	0,000
6	132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	55,550	17,15	952,68	0,000
7	132201209.S	Priplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	55,550	0,94	52,22	0,000
8	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	519,500	1,32	685,74	0,000
9	167101101.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornin tr.1-4 do 100 m3	m3	519,500	6,58	3 418,31	0,000
10	171201202.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	519,500	0,51	264,95	0,000
11	175101202.S	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	51,300	29,45	1 510,79	0,000
12	181301101.S	Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m2, hr.do 100 mm	m2	1 980,000	1,27	2 514,60	0,000

2 Zakladanie 48 641,31 0,000

13	271571111.S	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	m3	94,900	46,42	4 405,26	0,000
14	273313611.S	Betón základových dosiek, prostý tr. C 16/20	m3	89,500	111,44	9 973,88	0,000
15	273351215.S	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-dielce	m2	25,200	18,33	461,92	0,000
16	273351216.S	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-dielce	m2	25,200	3,59	90,47	0,000
17	605110000100.S	Dosky a fošne z mäkkého reziva neopracované neomietané akost' I	m3	3,000	311,66	934,98	0,000
18	273362443.S	Výstuž základových dosiek zo zvár. sietí KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 200x200 mm	m2	770,000	5,36	4 127,20	0,000
19	274313611.S	Betón základových pásov, prostý tr. C 16/20	m3	140,400	110,04	15 449,62	0,000
20	274361321.S	Výstuž základových pásov z ocele	t	6,479	2 037,04	13 197,98	0,000

3 Zvislé a kompletne konstrukcie 36 642,95 0,000

21	311271303	Murivo nosné (m3) PREMAC 50x30x25 s betónovou výplňou hr. 300 mm	m3	38,500	185,92	7 157,92	0,000
22	311272511	Murivo nosné (m3) z tvárnic YTONG Univerzal hr. 250 mm P3-450 PD, na MVC a maltu YTONG (250x249x599)	m3	57,500	241,73	13 899,48	0,000
23	311273116	Murivo nosné (m3) z tvárnic YTONG Standard hr. 300 mm P2-400 PDK, na MVC a maltu YTONG (300x249x599)	m3	38,000	228,27	8 674,26	0,000
24	317161142.S	Pórobetónový preklad nenosný šírky 150 mm, výšky 250 mm, dĺžky 1250 mm	ks	3,000	26,31	78,93	0,000
25	317161551.S	Pórobetónový preklad nosný šírky 300 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1250 mm	ks	2,000	110,25	220,50	0,000
26	317161552.S	Pórobetónový preklad nosný šírky 300 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1500 mm	ks	12,000	130,33	1 563,96	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
27	317161554.S	Pórobetonový preklad nosný šírky 300 mm, výšky 249 mm, dĺžky 2000 mm	ks	14,000	170,05	2 380,70	0,000
28	342273150	Priečky z tvárnic PORFIX hr. 150 mm P2-500 hladkých, na MVC a lepidlo PORFIX (150x250x500)	m2	62,500	36,48	2 280,00	0,000
29	342948112.S	Ukotvenie priečok k murovaným konštrukciám priskrutkovaním	m	80,000	4,84	387,20	0,000

4

Vodorovné konštrukcie**55 973,42****0,000**

30	411133911.S	Montáž stropného panelu z predpät. betónu typu TT v budovách výšky do 18 m, hmotnosti do 3 t	ks	78,000	60,41	4 711,98	0,000
31	1000000899.1	Predpätý stropný panel Umwelttechnik 1200x200x5950 mm	ks	62,000	365,00	22 630,00	0,000
32	1000000899.2	Predpätý stropný panel Umwelttechnik 1200x200x3200 mm	ks	8,000	215,00	1 720,00	0,000
33	1000000899.3	Predpätý stropný panel Umwelttechnik 1200x200x5800 mm	ks	8,000	357,50	2 860,00	0,000
34	411321414.S	Betón stropov doskových a trámových, železový tr. C 25/30	m3	26,450	135,93	3 595,35	0,000
35	411362422.S	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových, balkónových, zo sietí KARI, priemer drôtu 6/6 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	756,000	4,13	3 122,28	0,000
36	413351107.S	Debnenie nosníka zhotovenie-dielce	m2	20,300	21,93	445,18	0,000
37	413351108.S	Debnenie nosníka odstránenie-dielce	m2	20,300	5,97	121,19	0,000
38	413351211.S	Podporná konštrukcia nosníkov výšky do 4 m zaťaženia do 5 kPa - zhotovenie	m2	6,000	19,99	119,94	0,000
39	413351212.S	Podporná konštrukcia nosníkov výšky do 4 m zaťaženia do 5 kPa - odstránenie	m2	6,000	5,36	32,16	0,000
40	417321313.S	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 16/20	m3	49,850	128,17	6 389,27	0,000
41	417351115.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	185,400	18,13	3 361,30	0,000
42	417351116.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	185,400	4,71	873,23	0,000
43	417361321.S	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele	t	2,949	2 031,72	5 991,54	0,000

6

Úpravy povrchov, podlahy, osadenie**88 658,65****0,000**

44	611460121.S	Príprava vnútorného podkladu stropov penetráciou základnou	m2	367,110	2,98	1 093,99	0,000
45	611460206.S	Vnútorná omietka stropov vápenná štuková (jemná), hr. 3 mm	m2	367,110	9,93	3 645,40	0,000
46	611461116	Príprava vnútorného podkladu stropov BAUMIT, Univerzálny základ (Baumit UniPrimer)	m2	367,110	2,86	1 049,93	0,000
47	611481119.S	Potiahnutie vnútorných stropov sklotextílnou mriežkou s celoplošným prílepením	m2	367,110	8,18	3 002,96	0,000
48	612425931.S	Omietka vápenná vnútorného ostenia okenného alebo dverného štuková	m2	62,000	18,02	1 117,24	0,000
49	612460121.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou základnou	m2	865,150	1,97	1 704,35	0,000
50	612460206.S	Vnútorná omietka stien vápenná štuková (jemná), hr. 3 mm	m2	803,150	8,10	6 505,52	0,000
51	612465116	Príprava vnútorného podkladu stien BAUMIT, Univerzálny základ (Baumit UniPrimer)	m2	865,150	1,85	1 600,53	0,000
52	612481119.S	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prílepením	m2	865,150	7,79	6 739,52	0,000
53	622464231	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová BAUMIT, silikónová, Baumit SilikonTop, škrabaná, hr. 1,5 mm	m2	501,450	13,97	7 005,26	0,000
54	622464310	Vonkajšia omietka stien mozaiková BAUMITs imitáciou kameňa hnedá Ral 8008	m2	145,000	25,25	3 661,25	0,000
55	622466120	Príprava vonkajšieho podkladu stien BAUMIT, základný náter PremiumPrimer	m2	646,450	2,09	1 351,08	0,000
56	625250218.S	Kontaktný zatepľovací systém z bieleho EPS hr. 200 mm, skrutkovacie kotvy	m2	459,450	49,97	22 958,72	0,000
57	625250312.S	Kontaktný zatepľovací systém ostenia z bieleho EPS hr. 20 mm	m2	42,000	30,37	1 275,54	0,000
58	625250543.S	Teplná izolácia ISOVER/XPS hr. 50 mm po obvode vencov a delatácie	m2	160,000	28,46	4 553,60	0,000
59	625250552.S	Kontaktný zatepľovací systém sokľovej alebo vodou namáhanej časti hr. 140 mm, skrutkovacie kotvy	m2	145,000	46,51	6 743,95	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
60	631312611.S	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 16/20 hr.nad 50 do 80 mm	m3	27,930	155,66	4 347,58	0,000
61	631362021.S	Výstuž mazanin z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zváraných sietí z drôtov typu KARI	t	0,981	1 465,87	1 438,02	0,000
62	632452721.S	Cementová samonivelizačná stierka, pevnosti v tlaku 35 MPa, hr. 4 mm	m2	558,600	13,32	7 440,55	0,000
63	642942111.S	Osadenie oceľovej dverovej zárubne alebo rámu, plochy otvoru do 2,5 m2	ks	17,000	48,92	831,64	0,000
64	553310008900	Zárubňa oceľová CgU šxvxhr 900x1970x160 mm L	ks	7,000	35,06	245,42	0,000
65	553310009000.S	Zárubňa oceľová oblá šxvxhr 900x1970x160 mm P	ks	4,000	35,08	140,32	0,000
66	553310008800	Zárubňa oceľová CgU šxvxhr 800x1970x160 mm P	ks	1,000	34,79	34,79	0,000
67	553310008700	Zárubňa oceľová CgU šxvxhr 800x1970x160 mm L	ks	1,000	34,79	34,79	0,000
68	553310008600	Zárubňa oceľová CgU šxvxhr 700x1970x160 mm P	ks	2,000	34,36	68,72	0,000
69	553310008400	Zárubňa oceľová CgU šxvxhr 600x1970x160 mm P	ks	2,000	33,99	67,98	0,000

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 47 615,67 0,000

70	919735114.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	m	52,000	6,39	332,28	0,000
71	941941031.S	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	650,000	2,43	1 579,50	0,000
72	941941191.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	650,000	1,33	864,50	0,000
73	941941831.S	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	650,000	1,59	1 033,50	0,000
74	941955001.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m2	526,030	4,06	2 135,68	0,000
75	952901110.S	Čistenie budov umývaním vonkajších plôch okien a dverí	m2	526,030	2,28	1 199,35	0,000
76	953941210.S	Osadenie drobných kovových výrobkov bez ich dodania, ale s vysekaním káps s plochou do 1 m2	ks	1,000	23,68	23,68	0,000
77	552410002700.S	Poklop oceľový ľahký 600x600 mm	ks	1,000	42,19	42,19	0,000
78	953943111.S	Protipožiarna bezpečnosť stavby (hasiace prístroje, požiarna tabuľky)	kpl	1,000	711,00	711,00	0,000
79	953945351.S	Hliníkový rohový ochranný profil s integrovanou mriežkou vnútorných rohov okolo okien a dverí	m	441,550	2,70	1 192,19	0,000
80	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	384,390	13,34	5 127,76	0,000
81	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	5 765,850	0,40	2 306,34	0,000
82	979082111.S	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	384,390	11,24	4 320,54	0,000
83	979082121.S	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	384,390	1,26	484,33	0,000
84	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	119,250	46,90	5 592,83	0,000
85	979089612.S	Poplatok za skládku - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	265,000	78,00	20 670,00	0,000

99 Presun hmôt HSV 15 835,07 0,000

86	998011001.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	1 202,359	13,17	15 835,07	0,000
----	-------------	--	---	-----------	-------	-----------	-------

PSV Práce a dodávky PSV 341 116,24 0,000

711 Izolácie proti vode a vlhkosti 11 894,83 0,000

87	711111002.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná asfaltovým lakom za studena	m2	1 192,800	0,94	1 121,23	0,000
88	246170000900	Lak asfaltový ALP-PENETRAL SN v sudoch	t	0,948	2 400,10	2 275,29	0,000
89	711132107.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti popovou fóliou položenou voľne na ploche zvislej	m2	110,000	4,62	508,20	0,000
90	283230002700.S	Nopová HDPE fólia hrúbky 0,5 mm, výška nopu 8 mm, proti zemnej vlhkosti, pre spodnú stavbu	m2	126,500	1,50	189,75	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
91	711141559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	596,400	5,87	3 500,87	0,000
92	628310001000	Pás asfaltový HYDROBIT V 60 S 35 pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov, ICOPAL	m2	788,739	3,86	3 044,53	0,000
93	711211001.S.1	Jednozlož. hydroizolačná hmota disperzná, náter na vnútorne použitie vodorovná	m2	31,130	11,13	346,48	0,000
94	711212001.S	Jednozlož. hydroizolačná hmota disperzná, náter na vnútorne použitie zvislá	m2	43,380	13,33	578,26	0,000
95	998711201.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	127,009	2,60	330,22	0,000

713 Izolácie tepelné 52 792,74 0,000

96	713111111.S	Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, vrchom kladenou voľne	m2	1 192,800	1,67	1 991,98	0,000
97	713111121.S	Montáž tepelnej izolácie stropov rovných minerálnou vlnou, spodkom s úpravou viazacím drôtom v dvoch vrstvách	m2	596,400	4,64	2 767,30	0,000
98	631640000600	Doska ISOVER MULTIMAX 150x600x1200 mm izolácia zo sklenej vlny vhodná pre izolovanie šikmých striech a odvetraných fasád	m2	656,040	23,47	15 397,26	0,000
99	631640000400	Doska ISOVER MULTIMAX 100x600x1200 mm izolácia zo sklenej vlny vhodná pre izolovanie šikmých striech a odvetraných fasád	m2	1 312,080	15,61	20 481,57	0,000
100	713120010.S	Zakryvanie tepelnej izolácie podláh fóliou	m2	596,400	0,96	572,54	0,000
101	283230011400.S	Krycia PE fólia hr. 0,12 mm,	m2	685,860	0,56	384,08	0,000
102	713122111.S	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve	m2	596,400	1,16	691,82	0,000
103	283720008201.S	Doska EPS Isover 100 S hr. 130 mm, pevnosť v tlaku 100 kPa, na zateplenie podláh a plochých striech	m2	656,040	11,46	7 518,22	0,000
104	713131143.S	Montáž parotesnej fólie na steny	m2	596,400	1,93	1 151,05	0,000
105	283230007150.S	Parozábrana, PE fólia bez spevňujúcej mriežky	m2	685,860	1,29	884,76	0,000
106	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	732,427	1,30	952,16	0,000

721 Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia 43 748,28 0,000

107	721100999.S	Zdravotechnika - samostatný rozpočet	kpl	1,000	43 748,28	43 748,28	0,000
-----	-------------	--------------------------------------	-----	-------	-----------	-----------	-------

731 Ústredné kúrenie - kotolne 86 784,21 0,000

108	731100999.S	Ústredné vykurovanie - samostatný rozpočet	kpl	1,000	86 784,21	86 784,21	0,000
-----	-------------	--	-----	-------	-----------	-----------	-------

762 Konštrukcie tesárske 30 557,75 0,000

109	762332120.S	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120 - 224 cm ²	m	1 331,300	6,71	8 933,02	0,000
110	605120002900.S	Hranoly z mäkkého reziva neopracované hranené akosť I	m3	24,160	325,00	7 852,00	0,000
111	762341252.S	Montáž kontralát pre sklon od 22° do 35°	m	3 537,500	1,67	5 907,63	0,000
112	605140000100.S	Lišty a laty z mäkkého reziva akosť I	m3	17,000	325,00	5 525,00	0,000
113	999000000100.S	Spojovacie prvky (klince, svorky)	m3	14,100	27,25	384,23	0,000
114	998762202.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	434,637	4,50	1 955,87	0,000

763 Konštrukcie - drevostavby 5 069,06 0,000

115	763138221	Podhľad SDK Rigips RF 12,5 mm závesný, dvojúrovňová oceľová podkonštrukcia CD	m2	174,520	28,85	5 034,90	0,000
116	998763401.S	Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v stavbách (objektoch) výšky do 7 m	%	63,264	0,54	34,16	0,000

764 Konštrukcie klampiarske 28 204,97 0,000

117	764171263	Krytina LINDAB - odkvapové lemovanie, sklon strechy do 30° rš.250mm	m	105,000	6,78	711,90	0,000
118	764171848	Krytina LINDAB - štitové lemovanie, sklon strechy do 30° rš do 370 mm	m	56,000	8,18	458,08	0,000
119	764171860	Krytina so stojatým zámkom Click, sklon strechy do 30°	m2	715,500	27,00	19 318,50	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
120	764171873	Krytina LINDAB Click - hrebene z hrebenáčov s vetracím pásom, sklon strechy do 30° farebný	m	53,000	16,89	895,17	0,000
121	764359221	Kotlík žľabový farebný, priemer 150 mm	ks	9,000	18,10	162,90	0,000
122	764410240.S	Oplechovanie parapetov z pozinkovaného PZ plechu, vrátane rohov r.š. do 300 mm	m	46,300	13,97	646,81	0,000
123	764751112.S	Zvodová rúra kruhová pozink farebný vrátane príslušenstva, priemer 100 mm	m	36,000	32,67	1 176,12	0,000
124	764751152.S	Koleno odskokové zvodovej rúry pozink farebný, priemer 100 mm	ks	9,000	36,94	332,46	0,000
125	764761122.S	Žľab pododkvapový polkruhový pozink farebný vrátane čela, hákov, rohov, kútov, r.š. 330 mm	m	110,000	34,99	3 848,90	0,000
126	998764202.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	405,033	1,62	654,13	0,000

765 Konštrukcie - krytiny tvrdé

9 807,57 0,000

127	765901081.S	Montáž strešnej fólie paropriepustnej, na piné debnenie, trieda tesnosti 6 až 4	m2	715,500	2,53	1 810,22	0,000
128	283280002700	Hydroizolačná PP fólia 3-vrstvová, s nakaširovanou rohožou s nopovou štruktúrou, s integrovanou samolepiacou 380g/m2	m2	822,825	8,97	7 380,74	0,000
129	998765202.S	Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	126,354	4,88	616,61	0,000

766 Konštrukcie stolárske

39 360,47 0,000

130	766124100.S1	Montáž a dodávka drevených stien záchodových - sanitárne deliace steny, farba grafit, hliníkové profily	kpl	1,000	3 320,00	3 320,00	0,000
131	766124100.S2	Montáž a dodávka drevených deliacich stien k pisoárom	kpl	1,000	130,00	130,00	0,000
132	611410091020.S1	Okno plastové jednokridlové OS+ fix, 1000x2000 mm, izolačné trojsklo O04, O05	ks	3,000	324,00	972,00	0,000
133	611410091030.S1	Okno plastové dvojkridlové OS+OS 1500x1250mm, izolačné trojsklo O01	m	14,000	306,00	4 284,00	0,000
134	611410091030.S2	Okno plastové dvojkridlové OS+OS 1500x2000mm, izolačné trojsklo O02	m	13,000	486,00	6 318,00	0,000
135	611410091030.S3	Okno plastové dvojkridlové OS+OS 1500x1000mm, izolačné trojsklo O03	m	1,000	258,00	258,00	0,000
136	611410091030.S4	Okno plastové dvojkridlové OS+OS 1275x1000mm, izolačné trojsklo O06	m	1,000	246,00	246,00	0,000
137	766621402.S	Montáž okien plastových s hydroizolačnými páskami paropriepustnými, s variabilným difúznym odporom	m	195,550	15,45	3 021,25	0,000
138	283290006700.S	Tesniaca vzduchotesná fólia s variabilným difúznym odporom, š. 70 mm, dl. 50 mm, pre lepenie fólie na rám okna, tesnenie pripájajúcej škáry okenného rámu a muriva	m	195,550	1,31	256,17	0,000
139	766621407.S	Montáž plastových dverí s hydroizolačnými páskami paropriepustnými, s variabilným difúznym odporom	m	78,400	16,46	1 290,46	0,000
140	611420091020.S1	Dvere plastové dvojkridlové s nadsvetlíkom 2120x2800 mm, izolačné trojsklo D01	ks	1,000	1 920,00	1 920,00	0,000
141	611420091020.S2	Dvere plastové dvojkridlové s nadsvetlíkom 3000x2550 mm, izolačné trojsklo D02	ks	1,000	2 184,00	2 184,00	0,000
142	611420091020.S3	Dvere plastové jednokridlové s nadsvetlíkom 1100x2800 mm, izolačné trojsklo D03	ks	1,000	1 020,00	1 020,00	0,000
143	611420091020.S5	Dvere plastové jednokridlové s nadsvetlíkom 1500x2800 mm, izolačné trojsklo D10, D11	ks	6,000	1 380,00	8 280,00	0,000
144	766662112.S	Montáž dverového kridla otočného jednokridlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	17,000	22,81	387,77	0,000
145	549150000600.S	Kľučka dverová a rozeta 2x, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený	ks	15,000	19,64	294,60	0,000
146	549150000900	Kľučka dverová 2x, 2x rozeta WC, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený, SAPELI	ks	2,000	33,92	67,84	0,000
147	611610000800.S	Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 600-900 mm, výplň papierová voština, povrch CPL laminát, mechanicky odolné plné	ks	7,000	153,71	1 075,97	0,000
148	611610000809.S	Dvere vnútorné jednokridlové akustické RAL 7024 grafit, šírka 600-900 mm, výplň papierová voština, povrch CPL laminát, mechanicky odolné plné	ks	8,000	191,25	1 530,00	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
149	611650001070.S	Dvere vnútorné protipožiarna drevené EI EW 30 D3, šxv 800x1970 mm, požiarna výplň DTD, SK certifikát, CPL lamino 0,2 mm	ks	2,000	227,61	455,22	0,000
150	766669116.S	Montáž samozatvárača pre dverné krídla s hmotnosťou do 25 kg	ks	1,000	13,39	13,39	0,000
151	549170000500.S	Samozatvárač dveri do 60 kg hydraulický, rozmer 173x85,5x76 mm, pre dvere šírky max. 900 mm	ks	1,000	45,12	45,12	0,000
152	766694142.S	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky 1000-1600 mm	ks	32,000	13,91	445,12	0,000
153	611560000200.S	Parapetná doska plastová, šírka 200 mm, komórková vnútorná grafit	m	74,080	14,46	1 071,20	0,000
154	998766201.S	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	718,731	0,66	474,36	0,000

771 Podlahy z dlaždíc 8 948,94 0,000

155	771411004.S	Montáž soklíkov z obkladačiek do malty vef. 300 x 80 mm	m	103,500	2,73	282,56	0,000
156	771576109.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného mrazuvzdorného vef. 300 x 300 mm	m2	233,230	18,14	4 230,79	0,000
157	597740001000.S	Dlaždice keramické s protišmykovým povrchom, lxv 300x300 mm, jednofarebné	m2	222,400	15,29	3 400,50	0,000
158	597740001110.S	Dlaždice keramické, lxvxhr 300x300 mm, gresové glazované	m2	44,000	15,23	670,12	0,000
159	998771201.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	%	137,079	2,66	364,97	0,000

775 Podlahy vlysové a parketové 7 222,08 0,000

160	775413120.S	Montáž podlahových soklíkov alebo lišt obvodových skrutkovaním vrátane rohov, spojok a ukončení	m	191,000	3,01	574,91	0,000
161	611990003200.S	Lišta soklová, rohy, spoje, ukončenia	m	195,000	2,05	399,75	0,000
162	775413220.S	Montáž prechodovej lišty prískrutkovaním	m	10,000	5,30	53,00	0,000
163	611990001100.S	Lišta prechodová skrutkovacia, šírka 40 mm	m	10,100	10,42	105,24	0,000
164	775550110.S	Montáž podlahy z laminátových a drevených parkiet, click spoj, položená voľne	m2	292,800	4,69	1 373,23	0,000
165	611980003035.S	Podlaha laminátová, hrúbka 8 mm	m2	322,080	13,21	4 254,68	0,000
166	775592141.S	Montáž podložky vyrovnávacej a tlmiacej penovej hr. 3 mm pod plávajúce podlahy	m2	292,800	0,79	231,31	0,000
167	283230008600.S	Podložka z penového PE pod plávajúce podlahy, hr. 3 mm	m2	307,440	0,47	144,50	0,000
168	998775201.S	Presun hmôt pre podlahy vlysové a parketové v objektoch výšky do 6 m	%	101,735	0,84	85,46	0,000

781 Obklady 6 974,16 0,000

169	781445217.S	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu flexibilného vef. 300x600 mm	m2	164,900	19,30	3 182,57	0,000
170	597640001800.S	Obkladačky keramické lxvxhr 298x598 mm	m2	181,390	20,14	3 653,19	0,000
171	998781201.S	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	%	92,268	1,50	138,40	0,000

783 Nátery 3 698,40 0,000

172	783782404.S	Nátery tesárskych konštrukcií, povrchová impregnácia proti drevoakáznému hmyzu, hubám a plesniam, jednonásobná	m2	1 380,000	2,68	3 698,40	0,000
-----	-------------	--	----	-----------	------	----------	-------

784 Maľby 6 052,78 0,000

173	784410100.S	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	1 232,260	1,29	1 589,62	0,000
174	784430010.S	Maľby základné dvojnásobné, ručne nanášané na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	m2	1 232,260	3,52	4 337,56	0,000
175	784418011.S	Zakryvanie otvorov, podláh a zariadení fóliou v miestnostiach alebo na schodisku	m2	105,550	1,19	125,60	0,000

M Práce a dodávky M 37 529,42 0,000

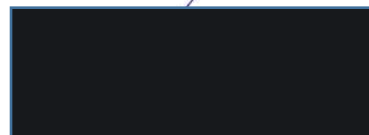
21-M Elektromontáže 37 529,42 0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
176	210201000.S	Elektroinštalácia - samostatný rozpočet	kpl	1,000	29 648,80	29 687,16	0,000
177	210202000.S	Bleskozvod - samostatný rozpočet	kpl	1,000	7 842,26	7 842,26	0,000

Celkom

707 317,23

0,000



ROZPOČET

Stavba: Rozšírenie kapacít ZŠ v obci Vrbnica
Objekt: Vodovodná prípojka

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum: 3. 10. 2024

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

HSV Práce a dodávky HSV 15 541,83 0,000

1 Zemné práce 6 730,87 0,000

1	113107131	Odstránenie podkladu alebo krytu do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm 0,225 t	m2	1,120	21,30	23,86	0,000
2	113107141.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,09800t	m2	1,120	3,14	3,52	0,000
3	113206111.S	Vytrhanie obrúb betónových, s vybúraním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých, -0,14500t--pre spätné použitie	m	1,000	2,09	2,09	0,000
4	113307113	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva ťaženého, hr.vrstvy 200 do 300 mm, -0,50000t	m2	1,120	7,23	8,10	0,000
5	119001411.S	Dočasné zaistenie podzemného potrubia DN do 200	m	1,600	15,07	24,11	0,000
6	119001801	Ochranné zábradlie okolo výkopu, drevené výšky 1,10 m dvojtyčové	m	58,000	5,48	317,84	0,000
7	130001101.S	Príplatok k cenám za sŕazenie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín - pre všetky triedy	m3	3,600	19,02	68,47	0,000
8	131201201.S	Výkop zapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	26,655	36,03	960,38	0,000
9	131201209.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení zapažených jám a zárezov s urovnaním dna v hornine 3	m3	7,997	1,60	12,80	0,000
10	132201201.S	Výkop rýhy šírky 800-2000mm horn.3 do 100m3	m3	78,780	19,79	1 559,06	0,000
11	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	23,646	1,09	25,77	0,000
12	151101101.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	218,320	3,98	868,91	0,000
13	151101111.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	218,320	2,55	556,72	0,000
14	162501112.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	30,343	5,22	158,39	0,000
15	162501113.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	212,401	0,48	101,95	0,000
16	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	30,343	0,65	19,72	0,000
17	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	45,515	22,50	1 024,09	0,000
18	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	84,238	3,55	299,04	0,000
19	583310001200.S	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 8-16 mm	t	1,658	14,79	24,52	0,000
20	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	14,640	17,12	250,64	0,000
21	583310000100.S	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-1 mm	t	27,084	15,54	420,89	0,000

4 Vodorovné konštrukcie 450,41 0,000

22	451573111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	7,776	47,10	366,25	0,000
23	452311141.S	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 16/20	m3	0,570	114,84	65,46	0,000
24	452351101.S	Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty	m2	1,170	15,98	18,70	0,000

5 Komunikácie 97,75 0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
25	566902113.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy do 15 m ² štrkopieskom, po zhutnení hr. 200 mm	m ²	1,120	12,38	13,87	0,000
26	566902151.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy do 15 m ² asfaltovým betónom ACP, po zhutnení hr. 100 mm	m ²	1,120	43,34	48,54	0,000
27	566902162.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy do 15 m ² podkladovým betónom PB I tr. C 20/25 hr. 150 mm	m ²	1,120	31,55	35,34	0,000

8

Rúrové vedenie

6 565,88

0,000

28	857242121.S	Montáž liatinovej tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 65	ks	9,000	24,52	220,68	0,000
29	552520044900	Tvarovka prírubová TP liatinová FF kus, DN 65/600, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu, HAWLE č.8500	ks	2,000	116,49	232,98	0,000
30	319440016800	Príruba špeciálna S2000 DN 80, PN16, D 75 mm, s istením proti posunu pre PE a PVC potrubia, z liatiny, na vodu, HAWLE č.04000	ks	1,000	60,16	60,16	0,000
31	319440009000	Príruba závitová liatinová s vnútorným závitom DN 65 - 6/4", PN10, s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu, HAWLE	ks	2,000	26,72	53,44	0,000
32	319440016700	Príruba špeciálna S2000 DN 65, PN16, D 75 mm, s istením proti posunu pre PE a PVC potrubia, z liatiny, na vodu, HAWLE	ks	2,000	89,67	179,34	0,000
33	552520076000	Koleno liatinové 45° systém S2000, d 75 mm, PN 16, pre potrubie z PE a PVC s istením proti posunu, s epoxidovou úpravou, na vodu, HAWLE	ks	2,000	104,26	208,52	0,000
34	871181058.S	Montáž vodovodného potrubia z dvojvrstvového PE 100 SDR17/PN10 zváraných natupo D 40x2,4 mm	m	3,000	0,62	1,86	0,000
35	286130030800.S	Rúra HDPE na vodu PE100 PN10 SDR17 40x2,4x100 m	m	3,000	1,79	5,37	0,000
36	871241064.S	Montáž vodovodného potrubia z dvojvrstvového PE 100 SDR17/PN10 zváraných natupo D 75x4,5 mm	m	58,000	0,84	48,72	0,000
37	286130031100	Rúra HDPE na vodu PE100 PN10 SDR17 75x4,5x100 m, WAVIN	m	58,000	5,90	342,20	0,000
38	891185321.S	Montáž spätnéj klapky DN 40	ks	2,000	11,78	23,56	0,000
39	422820013000	Závitová spätná klapka, 6/4",	ks	1,000	83,50	83,50	0,000
40	891231221.S	Montáž vodovodného posúvača v šachte s ručným kolieskom DN 65	ks	2,000	14,60	29,20	0,000
41	422210004100	Posúvač s prírubami krátky, typ E2, z liatiny DN 65, PN 16, na vodu, HAWLE	ks	2,000	243,28	486,56	0,000
42	891241111.S	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 80	ks	1,000	29,00	29,00	0,000
43	422210004200	Posúvač s prírubami krátky, typ E2, z liatiny DN 80, PN 16, na vodu, HAWLE	ks	1,000	245,35	245,35	0,000
44	422210001900.S	Zemná súprava posúvačová teleskopická D 80 mm	ks	1,000	31,17	31,17	0,000
45	422210022900	Podkladová univerzálna doska pre posúvače na vodu, HAWLE	ks	1,000	7,83	7,83	0,000
46	891249111.S	Montáž navrtávacieho pásu s ventilom menovitého tlaku 1 MPa na potrubí z rúr liat., oceľ., plast. DN 80	ks	1,000	61,35	61,35	0,000
47	551180004800	Navrtávaci pás Haku D 75 - 32mm na vodu, č. 5250, HAWLE	ks	1,000	47,50	47,50	0,000
48	552520069600	Spojka ISO liatinová, d 40-32 mm, PN 16, č. 6100, na vodu, HAWLE	ks	1,000	20,21	20,21	0,000
49	891269111.S	Montáž navrtávacieho pásu s ventilom menovitého tlaku 1 MPa na potr. z rúr liat., oceľ., plast., DN 100	ks	1,000	62,00	62,00	0,000
50	551180002300	Navrtávaci pás Haku prírubový D 110 - 80 na vodu, z tvárnej liatiny, HAWLE	ks	1,000	64,92	64,92	0,000
51	892233111.S	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 40 do 70	m	61,000	4,10	250,10	0,000
52	892241111.S	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	m	61,000	0,89	54,29	0,000
53	892372111.S	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300	ks	1,000	243,27	243,27	0,000
54	893301003.S	Osadenie vodomernej šachty železobetónovej, hmotnosti nad 6 do 9 t	ks	1,000	149,47	149,47	0,000

Č	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
55	594300002700	Vodomerňá a armatúra šachta, lxšxv 1500x1400x1800 mm, objem 4,9 m3, železobetónová.	ks	1,000	2 831,56	2 831,56	0,000
56	899102111.S	Osadenie poklopu liatinového a oceleového vrátane rámu hmotn. nad 50 do 100 kg	ks	1,000	26,59	26,59	0,000
57	552410002650	Poklop liatinový TETRA, rozmer 600x600 mm, A 15 kN, s tesnením	ks	1,000	245,54	245,54	0,000
58	899401112.S	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	ks	1,000	31,06	31,06	0,000
59	552410000100.S	Poklop posúvačový	ks	1,000	20,83	20,83	0,000
60	899721121.S	Signalizačný vodič na potrubí PVC DN do 150	m	61,000	1,80	109,80	0,000
61	899721131.S	Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou	m	61,000	0,95	57,95	0,000

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 154,37 0,000

62	916561112.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	1,000	8,02	8,02	0,000
63	592170001800.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný	ks	1,010	2,34	2,36	0,000
64	919735111.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	m	2,800	3,34	9,35	0,000
65	919735123.S	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	2,800	14,85	41,58	0,000
66	979084216.S	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	1,017	26,45	26,90	0,000
67	979084219.S	Príplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5 km nad 5 km	t	5,335	1,01	5,39	0,000
68	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	1,067	56,95	60,77	0,000

99 Prasun hmôt HSV 1 542,55 0,000

69	998276101.S	Prasun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	61,776	24,97	1 542,55	0,000
----	-------------	--	---	--------	-------	----------	-------

PSV Práce a dodávky PSV 910,72 0,000

722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod 910,72 0,000

70	722263420.S	Montáž vodomeru závitového jednovtokového suchobežného G 6/4	ks	1,000	36,72	36,72	0,000
71	386240000200.1	Vodomer závitový 6/4" Q3=16 m3/h	ks	1,000	874,00	874,00	0,000

VRN Investičné náklady neobsiahnuté v cenách 545,20 0,000

72	000300016.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou	m	58,000	5,20	301,60	0,000
73	000300017.S	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe	m	58,000	4,20	243,60	0,000

Celkom 16 997,75 0,000

ROZPOČET

Stavba: Rozšírenie kapacít ZŠ v obci Vrbnica

Objekt: Kanalizačná prípojka - dažďová

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum: 3. 10. 2024

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

HSV Práce a dodávky HSV 7 904,88 0,000

1 Zemné práce 4 642,84 0,000

1	119001801	Ochranné zábradlie okolo výkopu, drevené výšky 1,10 m dvojtyčové	m	44,000	5,48	241,12	0,000
2	130001101.S	Priplatok k cenám za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín - pre všetky triedy	m3	1,500	19,02	28,53	0,000
3	132201201.S	Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	67,700	19,79	1 339,78	0,000
4	132201209.S	Priplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hĺbke 3	m3	20,310	1,09	22,14	0,000
5	151101101.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	127,600	3,98	507,85	0,000
6	151101111.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	127,600	2,55	325,38	0,000
7	162501122.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	27,780	2,93	81,40	0,000
8	162501123.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, priplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	194,460	0,28	54,45	0,000
9	171201202.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	27,780	0,59	16,39	0,000
10	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	41,670	22,50	937,58	0,000
11	174101002.S	Zásyp sypaninou so zhrutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	39,920	3,32	132,53	0,000
12	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	20,835	17,12	356,70	0,000
13	583310000100.S	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-1 mm	t	38,545	15,54	598,99	0,000

4 Vodorovné konštrukcie 327,11 0,000

14	451573111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	6,945	47,10	327,11	0,000
----	-------------	--	----	-------	-------	--------	-------

8 Rúrové vedenie 1 516,06 0,000

15	871326026.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného DN 150	m	46,300	0,77	35,65	0,000
16	286110002700	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN8 - KG, SW - plnostenná, DN 160, dl. 6 m, WAVIN	ks	7,000	77,00	539,00	0,000
17	286110002700.3	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN8 - KG, SW - plnostenná, DN 160, dl. 2 m, WAVIN	ks	2,000	27,58	55,16	0,000
18	877326004.S	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 150	ks	1,000	4,56	4,56	0,000
19	286510004400	Koleno PVC-U, DN 160x45° hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN	ks	1,000	3,97	3,97	0,000
20	877326028.S	Montáž kanalizačnej PVC-U odbočky DN 150	ks	1,000	4,56	4,56	0,000
21	286510013600	Odbočka 45° PVC-U, DN 160/160 hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN	ks	1,000	10,46	10,46	0,000
22	892311000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 150 mm	m	46,300	1,68	77,78	0,000
23	892372111.S	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300	ks	1,000	234,97	234,97	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
24	894810003	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty TEGRA, priemeru 425 mm do výšky šachty 2 m s roznášacim prstencom a poklopom	ks	1,000	50,99	50,99	0,000
25	286610032200	Šachtové dno prietochné DN 160x0°, ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 425, PP, WAVIN	ks	1,000	166,53	166,53	0,000
26	286610044600	Vlnovcová šachtová rúra kanalizačná TEGRA 425, dĺžka 2 m, PP, WAVIN	ks	1,000	115,42	115,42	0,000
27	286610044900.S	Teleskopická rúra s tesnením, ku kanalizačnej revíznej šachte 425 mm, dĺžka 375 mm, PVC-U	ks	1,000	43,01	43,01	0,000
28	286710035800	Gumové tesnenie šachtovej rúry 425 ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 425, WAVIN	ks	2,000	12,98	25,96	0,000
29	552410001800.S	Liat. poklop B125 na tel. rúru DN 425	ks	1,000	105,72	105,72	0,000
30	899721132.S	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	46,000	0,92	42,32	0,000

99 Presun hmôt HSV 1 418,87 0,000

31	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	56,823	24,97	1 418,87	0,000
----	-------------	--	---	--------	-------	----------	-------

VRN Investičné náklady neobsiahnuté v cenách 432,40 0,000

32	000300016.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou	m	46,000	5,20	239,20	0,000
33	000300017.S	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe	m	46,000	4,20	193,20	0,000

Celkom 8 337,28 0,000

ROZPOČET

Stavba: Rozšírenie kapacít ZŠ v obci Vrbnica

Objekt: Kanalizačná prípojka - splašková

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum: 3. 10. 2024

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

HSV Práce a dodávky HSV 40 172,14 0,000

1 Zemné práce 19 348,33 0,000

1	113106211.S	Rozoberanie dlažby vozoviek v ploche do 200 m2 z veľkých kociek kameniva, -0,41700t	m2	2,000	1,50	3,00	0,000
2	113107141.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,09800t	m2	1,400	3,14	4,40	0,000
3	113107142.S	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr. nad 50 do 100 mm, -0,18100t	m2	3,150	5,85	18,43	0,000
4	113206111.S	Vyrhnutie obrúb betónových, s vybúraním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých, -0,14500t--pre spätné použitie	m	1,000	2,09	2,09	0,000
5	113307123.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.200 do 300 mm, -0,40000t	m2	4,550	16,58	75,44	0,000
6	113307131.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m2	1,400	21,30	29,82	0,000
7	113307132.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	m2	3,150	35,89	113,05	0,000
8	119001411.S	Dočasné zaistenie podzemného potrubia DN do 200	m	1,000	15,07	15,07	0,000
9	119001801	Ochranné zábradlie okolo výkopu, drevené výšky 1,10 m dvojtyčové	m	131,000	5,48	717,88	0,000
10	130001101.S	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín - pre všetky triedy	m3	1,000	19,02	19,02	0,000
11	132201202.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	299,045	10,99	3 286,50	0,000
12	132201209.S	Príplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovaním dna v hornine 3	m3	89,714	1,09	97,79	0,000
13	151101101.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	577,290	3,98	2 297,61	0,000
14	151101111.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	577,290	2,55	1 472,09	0,000
15	162501122.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	127,697	2,93	374,15	0,000
16	162501123.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	893,879	0,28	250,29	0,000
17	171201202.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	127,697	0,59	75,34	0,000
18	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	191,546	22,50	4 309,79	0,000
19	174101002.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	175,618	3,32	583,05	0,000
20	583310001200.S	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 8-16 mm	t	7,900	14,79	116,84	0,000
21	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	86,655	17,12	1 483,53	0,000
22	583310000100.S	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-1 mm	t	257,603	15,54	4 003,15	0,000

4 Vodorovné konštrukcie 1 766,46 0,000

23	451573111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	36,510	47,10	1 719,82	0,000
24	452311141.S	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 16/20	m3	0,252	114,84	28,94	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
25	452351101.S	Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty	m2	1,120	15,98	17,90	0,000

5 Komunikácie 550,50 0,000

26	566902134.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy do 15 m2 kamenivom hrubým drveným, po zhutnení hr. 250 mm	m2	4,550	20,99	95,50	0,000
27	566902151.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy do 15 m2 asfaltovým betónom ACP, po zhutnení hr. 100 mm	m2	4,550	43,34	197,20	0,000
28	566902163.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy do 15 m2 podkladovým betónom PB I tr. C 20/25 hr. 200 mm	m2	4,550	50,14	228,14	0,000
29	596912311.S	Kladenie betónovej dlažby z vegetačných tvární hr. 100 mm do lôžka z kameniva ťaženého, veľkosti do 0,25 m2, plochy do 50 m2	m2	2,000	14,83	29,66	0,000

8 Rúrové vedenie 7 668,86 0,000

30	871326026.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého pínostenného DN 150	m	130,900	0,77	100,79	0,000
31	286110002700	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN8 - KG, SW - pínostenná, DN 160, dl. 6 m, WAVIN	ks	7,000	77,00	539,00	0,000
32	286110002700.1	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN8 - KG, SW - pínostenná, DN 160, dl. 3 m, WAVIN	ks	1,000	39,53	39,53	0,000
33	286110002700.2	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN8 - KG, SW - pínostenná, DN 160, dl. 5 m, WAVIN	ks	13,000	64,01	832,13	0,000
34	286110002700.3	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN8 - KG, SW - pínostenná, DN 160, dl. 2 m, WAVIN	ks	8,000	27,58	220,64	0,000
35	286110002700.4	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN8 - KG, SW - pínostenná, DN 160, dl. 1 m, WAVIN	ks	5,000	13,21	66,05	0,000
36	871356028.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého pínostenného DN 200	m	63,000	0,86	54,18	0,000
37	286110003100	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN8 - KG, SW - pínostenná, DN 200, dl. 6 m, WAVIN	ks	6,000	115,01	690,06	0,000
38	286110003100.1	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN8 - KG, SW - pínostenná, DN 200, dl. 5 m, WAVIN	ks	5,000	95,63	478,15	0,000
39	286110003100.2	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN8 - KG, SW - pínostenná, DN 200, dl. 2 m, WAVIN	ks	1,000	38,51	38,51	0,000
40	877326004.S	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 150	ks	4,000	4,56	18,24	0,000
41	286510004400	Koleno PVC-U, DN 150x45° hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN	ks	4,000	3,97	15,88	0,000
42	877326028.S	Montáž kanalizačnej PVC-U odbočky DN 150	ks	7,000	4,56	31,92	0,000
43	286510013600	Odbočka 45° PVC-U, DN 160/160 hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN	ks	7,000	10,46	73,22	0,000
44	892311000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 150 mm	m	130,900	1,68	219,91	0,000
45	892351000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 200 mm	m	63,000	2,12	133,56	0,000
46	892372111.S	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových stúškach DN do 300	ks	2,000	234,97	469,94	0,000
47	894810003	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty TEGRA, priemeru 425 mm do výšky šachty 2 m s roznášacím prstencom a pokľucom	ks	7,000	50,99	356,93	0,000
48	286610033000	Šachtové dno prietochné DN 160x90°, ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 425, PP, WAVIN	ks	1,000	170,70	170,70	0,000
49	286610032800	Šachtové dno prietochné DN 160x60°, ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 425, PP, WAVIN	ks	2,000	173,33	346,66	0,000
50	286610032600	Šachtové dno prietochné DN 160x30°, ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 425, PP, WAVIN	ks	2,000	172,48	344,96	0,000
51	286610033300	Šachtové dno s priítkom DN 200-T, ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 425, PP, WAVIN	ks	1,000	191,58	191,58	0,000
52	286610032300	Šachtové dno prietochné DN 200x0°, ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 425, PP, WAVIN	ks	1,000	177,28	177,28	0,000
53	286610044900.S	Teleskopická rúra s tesnením, ku kanalizačnej revíznej šachte 425 mm, dĺžka 375 mm, PVC-U	ks	7,000	43,01	301,07	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
54	286610044600	Vlnovcová šachtová rúra kanalizačná TEGRA 425, dĺžka 2 m, FP, WAVIN	ks	5,000	115,42	577,10	0,000
55	286710035800	Gumové tesnenie šachtovej rúry 425 ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 425, WAVIN	ks	14,000	12,98	181,72	0,000
56	552410001800.S	Liat. poklop B125 na tel. rúru DN 425	ks	7,000	105,72	740,04	0,000
57	899623151.S	Obetónovanie potrubia alebo muriva stôk betónom prostým tr. C 16/20 v otvorenom výkope	m3	0,512	113,55	58,14	0,000
58	899643111.S	Debnenie pre obetónovanie potrubia v otvorenom výkope	m2	1,280	17,57	22,49	0,000
59	899721132.S	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	194,000	0,92	178,48	0,000

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 1 767,89 0,000

60	916661112.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	1,000	8,02	8,02	0,000
61	592170001800.S	Obrubník parkový, lxsxv 1000x50x200 mm, prírodný	ks	1,010	2,34	2,36	0,000
62	919735112.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbkou nad 50 do 100 mm	m	9,100	4,26	38,77	0,000
63	979054442.S	Očistenie vyburaných obrubníkov, krajníkov, dosiek a panelov s pôvodným vypinením škár cementovou maltou	m2	2,000	3,80	7,60	0,000
64	979084216.S	Vodorovná doprava vyburaných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	5,572	26,45	147,38	0,000
65	979084219.S	Příbítok k cene za každých ďalších aj začatých 5 km nad 5 km	t	26,980	1,01	27,25	0,000
66	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatná	t	26,980	56,95	1 536,51	0,000

99 Presun hmôt HSV 9 070,10 0,000

67	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	363,240	24,97	9 070,10	0,000
----	-------------	--	---	---------	-------	----------	-------

Investičné náklady neobsiahnuté v cenách:

VRN 1 823,60 0,000

68	000300016.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou	m	194,000	5,20	1 008,80	0,000
69	000300017.S	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe	m	194,000	4,20	814,80	0,000

Celkom 41 995,74 0,000

ROZPOČET

Stavba: Rozšírenie kapacít ZŠ v obci Vrbnica
Objekt: Spevnené plochy

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum: 3. 10. 2024

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
HSV Práce a dodávky HSV						13 836,91	0,000
1 Zemné práce						2 728,25	0,000
1	131301101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 4, do 100 m ³	m ³	80,000	16,51	1 320,80	0,000
2	131311101.S	Hĺbenie jám v hornine tr.4 súdržných - ručným alebo pneumatickým náradím	m ³	5,000	77,15	385,75	0,000
3	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m ³ na vzdialenosť do 3000 m	m ³	85,000	3,78	321,30	0,000
4	167101101.S	Nakladanie neuláhnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m ³	m ³	85,000	7,59	645,15	0,000
5	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m ³	m ³	85,000	0,65	55,25	0,000
2 Zakladanie						706,72	0,000
6	274313811.S	Betón základových pásov, prostý tr. C 16/20	m ³	6,800	103,93	706,72	0,000
5 Komunikácie						8 265,54	0,000
7	564201111.S	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 40 mm	m ²	168,300	1,84	309,67	0,000
8	564871111.S	Podklad zo štrkovej vrstvy s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 250 mm	m ²	168,300	8,93	1 502,92	0,000
9	567124215.S	Podklad z podkladového betónu PB II tr. C 16/20 hr. 150 mm	m ²	62,500	18,90	1 181,25	0,000
10	596911222.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby pozemných komunikácií hr. 80 mm pre peších nad 50 do 100 m ² so zriadením lôžka z kameniva hr. 50 mm	m ²	168,500	15,81	2 663,99	0,000
11	592460012000	Dlažba betónová PREMAC KLASIKO, rozmer 200x100x80 mm, sivá	m ²	178,610	14,60	2 607,71	0,000
9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie						1 550,76	0,000
12	916561211.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betónového, do lôžka zo suchého betónu tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	113,000	7,02	793,26	0,000
13	592170003500.S	Obrubník rovný, lxšxv 1000x100x200 mm, prírodný	ks	125,000	6,06	757,50	0,000
99 Presun hmôt HSV						585,64	0,000
14	998222011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom z kameniva (8222, 8225) akejkoľvek dĺžky objektu	t	200,561	2,92	585,64	0,000
Celkom						13 836,91	0,000

ROZPOČET

Stavba: Rozšírenie kapacít ZŠ v obci Vrbnica
Objekt: SO 01- Vlastný objekt - ÚK

Objednávateľ:
Zhotoviteľ:
Miesto:

Spracoval:
Dátum: 3. 10. 2024

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

PSV Práce a dodávky PSV 86 784,21 0,000

713 Izolácie tepelné 1 496,04 0,000

1	713482121.1	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	190,000	4,36	828,40	0,000
2	283310003200	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 32x13 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	40,000	1,39	55,60	0,000
3	283310003500.S	Izolačná PE trubica dxhr. 42x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	45,000	1,90	85,50	0,000
4	283310003700.S	Izolačná PE trubica dxhr. 50x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	30,000	2,21	66,30	0,000
5	283310005000.S	Izolačná PE trubica dxhr. 42x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	44,000	2,81	123,64	0,000
6	283310004800	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 28x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	5,000	2,20	11,00	0,000
7	283310004900	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 35x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	20,000	2,42	48,40	0,000
8	283310002800.S	Izolačná PE trubica dxhr. 20x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	6,000	1,00	6,00	0,000
9	79818203	Ochranná rúrka čierna (50)	m	300,000	0,84	252,00	0,000
10	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	14,770	1,30	19,20	0,000

731 Ústredné kúrenie - kotolne 3 546,90 0,000

11	731291090.S	Montáž rýchломontážnej sady s 3-cestným zmiešavačom DN 40	ks	1,000	98,32	98,32	0,000
12	8738212223	Rýchломontážna skupina so zmiešavacím ventilom max. 3,5 MMH32	ks	1,000	705,00	705,00	0,000
13	4244401	Stratos PICO 30/0,5-8 (180mm)	ks	1,000	221,00	221,00	0,000
14	732230003.S	Montáž akumulačnej nádoby vykurovacej vody bez výmenníka s izoláciou objem nad 250 do 400 l	ks	1,000	120,58	120,58	0,000
15	8735100981	Logalux PW500 ER S-C - akumulačný vyrovnávací zásobník	ks	1,000	1 550,00	1 550,00	0,000
16	0020004238	Snímač teploty NTC	ks	2,000	25,50	51,00	0,000
17	8738212209	CTHK 635 el. špirála pre AKU 7,5 kW	ks	1,000	422,00	422,00	0,000
18	b2h11	Betónový základ pod vonkajšiu jednotku	kpl	1,000	124,00	124,00	0,000
19	B2HA2787	Uvedenie tepelného čerpadla do prevádzky	kus	1,000	120,00	120,00	0,000
20	B2HA2788.2	Montáž regulátora, ovládania, káblovanie	kus	1,000	135,00	135,00	0,000

732 Ústredné kúrenie, strojovne 34 795,74 0,000

21	732219220.Si	Montáž zásobníkového ohrievača vody pre ohrev pitnej vody v spojení s kotlami objem do 500 l	ks	1,000	123,40	123,40	0,000
22	8735100983	Ohrievač pitnej vody Logalux SH400 R S-C, objem 356 litrov	ks	1,000	2 450,00	2 450,00	0,000
23	8738212215	FLH 60, el. špirála pre OPV 6kW	ks	1,000	440,00	440,00	0,000
24	732222070.S	Montáž doskového výmenníka tepla pripojenie G 5/4, 40 dosiek	ks	1,000	144,45	144,45	0,000
25	484320005200	Výmenník tepla doskový nerezový spájkovaný medou Longtherm RMB-31-40 so závitovým pripojením G 1 1/4", počet dosiek 40, REFLEX	ks	1,000	604,92	604,92	0,000
26	732331018.S	Montáž expanznej nádoby tlak do 6 bar s membránou 80 l	ks	1,000	18,94	18,94	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
27	484630005650	Nádoba expanzná s membránou typ N 80 l, D 441 mm, v 558 mm. pripojenie R 1", 6 bar / 1,5 bar, šedá, REFLEX	ks	1,000	180,97	180,97	0,000
28	732331864.S	Montáž expanznej nádoby pre solárne systémy tlak 10 barov s vakom objem 25 l	ks	1,000	88,81	88,81	0,000
29	484620002000	Nádoba expanzná s vakom pre solárne systémy typ S 25 l, D 280 mm, v 520 mm, pripojenie G 3/4", 10 bar, biela, REFLEX	ks	1,000	86,33	86,33	0,000
30	732429112.S	Montáž čerpadla (do potrubia) obehového špirátového DN 40	súb	3,000	16,96	50,88	0,000
31	8378212232	Čerpadlo obehová UPE 120-32K	ks	2,000	762,00	1 524,00	0,000
32	8738212235	UPH90-32, nabijacie čerpadlo TUV	ks	1,000	268,00	268,00	0,000
33	732462030.S	Montáž tepelného čerpadla monoblok pre podlahové a radiátorové vykurovanie s možnosťou chladenia a ohrevom TV, 23 kW (vzduch-voda)	ks	1,000	2 856,79	2 856,79	0,000
34	8738212181	Logatherm WLW286-22 A, výkon pri A-7WV35 22,3 kW	kpl	1,000	23 073,00	23 073,00	0,000
35	8738212228	RTM Econ U priestorový termostat	ks	1,000	260,00	260,00	0,000
36	8738212212	DDV 40, beztlakový rozdeľovač DN40	ks	1,000	2 135,00	2 135,00	0,000
37	8738212218	KAH 150 el. rozmrazovanie kondenzátu	ks	1,000	228,00	228,00	0,000
38	8738206184	Kábel CAN-BUS 2x2x0,75 - 30m	ks	1,000	64,75	64,75	0,000
39	7716161065	Gumené podstavce pre voľnú inštaláciu vonkajšej jednotky na rovnú podlahu a strechu	pár	1,000	46,50	46,50	0,000
40	732491005.S	Montáž cirkulačného čerpadla výtlač do 1,4 m rozpon 110 mm	ks	1,000	15,00	15,00	0,000
41	97916771	Cirkulačné čerpadlo Grundfos COMFORT UP 15-14B PM	ks	1,000	136,00	136,00	0,000

733 Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie 8 336,17 0,000

42	733125012.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 28x1,5	m	5,000	19,98	99,90	0,000
43	733125015.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 35x1,5	m	20,000	26,03	520,60	0,000
44	733125018.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 42x1,5	m	44,000	29,98	1 319,12	0,000
45	733166158.S	Plastlinikové potrubie v tyčiach pre vykurovanie spájané lisovaním d 32x3 mm	m	40,000	31,90	1 276,00	0,000
46	733166160.S	Plastlinikové potrubie v tyčiach pre vykurovanie spájané lisovaním d 40x3,5 mm	m	45,000	48,13	2 165,85	0,000
47	733166162.S	Plastlinikové potrubie v tyčiach pre vykurovanie spájané lisovaním d 50x4 mm	m	30,000	68,82	2 064,60	0,000
48	114APE145150	NRG AustroPUR plastové predizolované potrubie ÚK single PE-Xa SDR 11, max 95 °C, PN6, U = 0,1368 W/mK; strata 8,21 W/m; d50; s 4,6; di 40,8; DN 40; DA 145;	m	20,000	25,20	504,00	0,000
49	116SHW050050	NRG Austroflex lisované koleno 90° pre PE-Xa SDR 11, max 95 °C, PN6, d50	ks	4,000	15,65	62,60	0,000
50	116SHA050064	NRG Austroflex lisovaný prechod na vonkajší závit pre PE-Xa SDR 11, max 95 °C, PN6, d50/ 1 1/2"	ks	4,000	32,90	131,60	0,000
51	733190217.S	Tlaková skúška potrubia z ocelových rúrok do priemeru 89/5	m	69,000	0,91	62,79	0,000
52	998733201.S	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	92,220	1,40	129,11	0,000

734 Ústredné kúrenie, armatúry. 3 418,04 0,000

53	734209114.S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 3/4	ks	7,000	5,13	35,91	0,000
54	8367R005	Guľový uzáver voda PERFECTA - 3/4"MF; motýľ, FIV.8367	ks	3,000	8,85	26,55	0,000
55	CIM33CREA020	Kontrolovateľný spätný ventil - 3/4"FF, IVAR.CIM 33CREA	ks	1,000	4,90	4,90	0,000
56	07003	Bezpeč. armatúra k expanz. nádobam Reflex MK20	ks	2,000	21,56	43,12	0,000
57	422710001300	Doplnňovacie zariadenie automatické Fillcontrol Plus compact so systémovým oddelovačom, 10 bar/70°C, REFLEX	ks	1,000	1 366,40	1 366,40	0,000
58	734209116.S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 5/4	ks	4,000	6,69	26,76	0,000
59	8367R007	Guľový uzáver voda PERFECTA - 5/4"MF; motýľ, FIV.8367	ks	3,000	20,94	62,82	0,000
60	108030114	Spätný ventil EURA ľahký - 5/4"FF; Kv 19,45, FIV.08030	ks	1,000	12,35	12,35	0,000
61	734209117.S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 6/4	ks	13,000	8,65	112,45	0,000
62	8363R008	Guľový uzáver voda PERFECTA - 6/4"FF, páčka, FIV.8363	ks	10,000	30,66	306,60	0,000
63	108030112	Spätný ventil EURA ľahký - 6/4"FF; Kv 24,35, FIV.08030	ks	3,000	19,20	57,60	0,000
64	734213120	Montáž ventilu odvzdušňovacieho závitového do G 1/2	ks	8,000	3,27	26,16	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
65	RA615n	Odvzdušňovací ventil DN15	ks	8,000	5,09	40,72	0,000
66	734223168.S	Montáž vyvažovacieho ventilu šikmého pre kúrenie DN 20	ks	3,000	5,59	16,77	0,000
67	V50132Y0020	Regulačný ventil Honeywell Kombi-2-PlusVS 3/4"	ks	3,000	46,81	140,43	0,000
68	734223257.S	Montáž zverného šróbenia	ks	60,000	3,95	237,00	0,000
69	500682	Svorné šroubenie na potrubie PEX pre rozdeľovače 17 x 2 PEX-EK	ks	60,000	4,12	247,20	0,000
70	734252110.S	Montáž ventilu poistného rohového G 1/2	ks	2,000	4,29	8,58	0,000
71	551210023300	Ventil poistný pre vykurovanie, 1/2" FF, 3 bar, PN 16 mosadz, PV 1234, IVAR	ks	2,000	9,81	19,62	0,000
72	734291350.S	Montáž filtra závitového G 1 1/4	ks	2,000	7,24	14,48	0,000
73	I08412114	Filter závitový - 5/4"FF; 500 µm; Kv 17,00, FIV.08412	ks	1,000	42,40	42,40	0,000
74	734291360.S	Montáž filtra závitového G 1 1/2	ks	2,000	9,37	18,74	0,000
75	I08412112	Filter závitový - 6/4"FF; 500 µm; Kv 24,50, FIV.08412	ks	2,000	56,84	113,68	0,000
76	9257140	Reflex Extwin TWT 1 1/4, separátor kalov a mikrobublin, 110 °C, 10 bar, otočný, magnet easy clip	ks	1,000	51,60	51,60	0,000
77	734412115.S	Montáž teplomeru technického axiálneho priemer 63 mm dĺžka 50 mm	ks	6,000	22,46	134,76	0,000
78	388320001300.S	Teplomer axiálny d 63 mm, pripojenie 1/2" zadné s jímkou dĺžky 50 mm, rozsah 0-120 °C	ks	6,000	11,17	67,02	0,000
79	734424140.S	Montáž tlakomera - manometra radiálneho priemer 63 mm	ks	3,000	51,70	155,10	0,000
80	388430003900.S	Manometer radiálny d 63 mm, pripojenie 1/4" spodné, 0-16 bar	ks	3,000	9,44	28,32	0,000

735

Ústredné kúrenie, vykurov. telesá

34 255,32

0,000

81	735311560.S	Montáž zostavy rozdeľovač / zberač na stenu	ks	3,000	14,72	44,16	0,000	
82	735311760.S	Montáž skrinky rozdeľovača pod omietku	ks	3,000	16,02	48,06	0,000	
83	553979	CS 553 VP - zostava rozdeľovač / zberač - pre podlahové vykurovanie 11-cestný + skriňa	ks	1,000	767,00	767,00	0,000	
84	553978	CS 553 VP - zostava rozdeľovač / zberač - pre podlahové vykurovanie 10-cestný + skriňa	ks	1,000	712,00	712,00	0,000	
85	553977	CS 553 VP - zostava rozdeľovač / zberač - pre podlahové vykurovanie 9-cestný + skriňa	ks	1,000	650,00	650,00	0,000	
86	B2HA2788.1.1	Montáž zónovej regulácie	kus	1,000	489,00	489,00	0,000	
87	501508	Elektrotermická hlavica - 230V, bez prúdu zatvorené, IVAR, TE 3040	ks	30,000	36,20	1 086,00	0,000	
88	TAD02M	Digitálny priestorový termostat - +5 °C až +40 °C; 230V AC; 3Dx1 "AN", IVAR, TAD M	ks	13,000	40,80	530,40	0,000	
89	ALC012U	Rozvodnica ALC - ovládanie 12 zón; bez transformátora, IVAR, ALC	ks	3,000	142,86	428,58	0,000	
90	IVAR M001	Montáž podlahového systému	m ²	500,000	32,40	16 200,00	0,000	
91	71317535; 71317835;	Polyetylénové potrubie PEXa (podlahové vykurovanie) 17x2,0 (240 m; 600 m)	m	2 900,000	1,48	4 292,00	0,000	
92	ND30N	Systémová izolačná doska ND 30 N s fixáciou rúrky	m ²	2	520,000	14,20	7 384,00	0,000
93	DP50	Obvodový dilatačný pás samolepiaci s fóliou tl. 10 mm, š. 160 mm (50 / 250 m)	m	650,000	0,96	624,00	0,000	
94	PL10	Plastifikátor PL 10 BAKELITE MF (10 kg)	kg	100,000	4,25	425,00	0,000	
95	998735201.S	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	%	359,450	1,60	575,12	0,000	

M

Ostatné

936,00

0,000

96	HZS000113	Vykurovacia skúška, zaregulovanie systému UVK	hod	48,000	19,50	936,00	0,000
----	-----------	---	-----	--------	-------	--------	-------

Celkom

86 784,21

0,000

ROZPOČET

Stavba: Rozšírenie kapacít ZŠ v obci Vrbnica
 Objekt: SO 01 Vlastný objekt - ZTI

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum: 3. 10. 2024

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

HSV Práce a dodávky HSV 3 845,17 0,000

1 ZEMNÉ PRÁCE 3 293,35 0,000

1	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	46,863	32,48	1 522,11	0,000
2	132201109.S	Príplatok k cene za ľepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna v hornine 3	m3	46,863	9,19	430,67	0,000
3	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	35,147	3,78	132,86	0,000
4	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m (do 10km)	m3	351,470	0,38	133,56	0,000
5	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	35,147	0,65	22,85	0,000
6	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	11,716	3,55	41,59	0,000
7	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	23,431	17,12	401,14	0,000
8	5833712300	Štrkopiesok 0-8z	t	44,519	13,67	608,57	0,000

4 Vodorovné konštrukcie 551,82 0,000

9	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	11,716	47,10	551,82	0,000
---	-----------	--	----	--------	-------	--------	-------

PSV Práce a dodávky PSV 39 903,11 0,000

713 Izolácie tepelné 2 235,53 0,000

10	713482111.S	Montáž trubíc z PE, hr.do 15 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	166,000	3,55	589,30	0,000
11	azf1565	Tubolit DG 22 x 5 izolácia-trubica - /SV, TV - v murive/	m	58,000	0,38	22,04	0,000
12	azf1567	Tubolit DG 28 x 5 izolácia-trubica - /TV, SV - v murive/	m	70,000	0,43	30,10	0,000
13	azf1593	Tubolit DG 22 x 13 izolácia-trubica - /SV/	m	10,000	0,93	9,30	0,000
14	azf1595	Tubolit DG 28 x 13 izolácia-trubica - /SV/	m	20,000	1,04	20,80	0,000
15	azf1596	Tubolit DG 32 x 13 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	8,000	1,25	10,00	0,000
16	713482112.S	Montáž trubíc z PE, hr.do 15 mm,vnút.priemer 39-70 mm	m	86,000	3,98	342,28	0,000
17	azf1599	Tubolit DG 42 x 13 izolácia-trubica - /PV, SV/	m	31,000	1,69	52,39	0,000
18	azf1601	Tubolit DG 50 x 13 izolácia-trubica - /SV/	m	7,000	1,88	13,16	0,000
19	azf1604	Tubolit DG 64 x 13 izolácia-trubica - /SV/	m	48,000	2,42	116,16	0,000
20	713482121.S	Montáž trubíc z PE, hr.20 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	6,000	3,92	23,52	0,000
21	azf1612	Tubolit DG 22 x 20 izolácia-trubica - /TV/	m	6,000	1,69	10,14	0,000
22	713482131.S	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	118,000	4,36	514,48	0,000
23	azf1636	Tubolit DG 28 x 30 izolácia-trubica - /TV, CTV/	m	58,000	3,39	196,62	0,000
24	azf1637	Tubolit DG 35 x 30 izolácia-trubica - /TV/	m	12,000	3,82	45,84	0,000
25	azf1638	Tubolit DG 42 x 30 izolácia-trubica - /TV/	m	48,000	4,39	210,72	0,000
26	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	24,510	1,17	28,68	0,000

721 Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia 7 732,40 0,000

27	721171130.S	Potrubie z PVC, SN8, odpadové ležadé hrdlové v zemi D 110 mm	m	35,000	18,05	631,75	0,000
28	721171133.S	Potrubie z PVC, SN8, odpadové ležadé hrdlové v zemi D 125 mm	m	42,000	18,27	767,34	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
29	721171136.S	Potrúbie z PVC, SN8, odpadové ležadé hrdlové v zemi D 160 mm	m	80,000	23,03	1 842,40	0,000
30	721171140.S	Potrúbie z PVC - U odpadové ležadé hrdlové v zemi D 250 mm - (chránička cez základ)	m	6,000	56,04	336,24	0,000
31	721172110.S	Potrúbie z PVC, SN8, hrdlové, D 125mm, zrážkové, v zemi	m	9,000	18,08	162,72	0,000
32	721172112.S	Potrúbie z PVC, SN8, hrdlové, D 160mm, zrážkové, v zemi	m	9,000	31,49	283,41	0,000
33	721171571.S	Potrúbie odhlučnené odpadové z rúr PP zvislé Dxt 110x3,6 mm	m	30,000	44,71	1 341,30	0,000
34	721171579.S	Potrúbie odhlučnené odpadové z rúr PP prípojné Dxt 40x2,0 mm	m	10,000	14,06	140,60	0,000
35	721171580.S	Potrúbie odhlučnené odpadové z rúr PP prípojné Dxt 50x2,0 mm	m	18,000	16,78	302,04	0,000
36	721171582.S	Potrúbie odhlučnené odpadové z rúr PP prípojné Dxt 110x3,6 mm	m	8,000	32,38	259,04	0,000
37	721172357.S	Montáž čistiaceho kusu PP potrubia do DN 125	ks	11,000	7,61	83,71	0,000
38	HF226060W	SiTech+ PP, Čistiaci kus 110	ks	9,000	17,66	158,94	0,000
39	SF742000	PVC kanál Čistiacu kus KG na 4 skrútky 160	ks	2,000	23,36	46,72	0,000
40	721172545.S	Montáž zátky pre odhlučnené potrubia DN 110	ks	4,000	6,95	27,80	0,000
41	HF224060W	SiTech+ PP Zátka 110	ks	4,000	0,83	3,32	0,000
42	721194104.S	Zariadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 40 mm	ks	25,000	3,40	85,00	0,000
43	721194105.S	Zariadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 50 mm	ks	1,000	3,76	3,76	0,000
44	721194109.S	Zariadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 110 mm	ks	11,000	5,57	61,27	0,000
45	721213019.S	Montáž vpustu so zvislým/vodorovným odtokom a zápachovou klapkou do DN 110	ks	3,000	12,40	37,20	0,000
46	HL310NPr	/PV100/ - Podlahový vpust DN50/75/110 vertikálny, so zápachovým uzáverom PRIMUS-nezapácha v suchom stave, 123x123mm/115x115mm	ks	3,000	50,03	150,09	0,000
47	721242130.S	Montáž lapača strešných splavenín plastového z PP s kĺbom, lapačím košom a zápachovou uzávierkou DN 110/125	ks	9,000	14,23	128,07	0,000
48	HL600N	Lapač strešných naplavenín DN 110/125 s otočným kĺbom, záchytným košom, zápachovou klapkou, čistiacim otvorom a nadstavcami	ks	9,000	19,45	175,05	0,000
49	721274104	Montáž ventilačných hlavíc do DN 100	ks	5,000	13,23	66,15	0,000
50	HL810	Súprava vetracej hlavice DN 110, napr. HL810	ks	5,000	39,63	198,15	0,000
51	725869381.S	Montáž zápachovej uzávierky, ostatných typov do D 40 mm - /pre poistný ventil na SV pri ohrievači a pre poistný ventil ÚVK pri zdroji tepla/	ks	2,000	8,95	17,90	0,000
52	HL21	Lievik DN32 so zápachovým uzáverom	ks	2,000	16,73	33,46	0,000
53	721290112.S	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 150	m	175,000	1,31	229,25	0,000
54	721290123.S	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch dymom do DN 300	m	66,000	1,26	83,16	0,000
55	998721201.S	Presun hmôl pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	%	85,070	0,90	76,56	0,000

722

Zdravotechnika - vnútorný vodovod

16 833,15

0,000

56	722172315.S	Montáž vodovodného HDPE potrubia, D 63 mm, PN10	m	12,000	10,47	125,64	0,000
57	3058907	PE100 rúra, voda, PN10, SDR17, D 63 x 3,8 100 m	m	12,000	3,39	40,68	0,000
58	753101612	Elektrokoleno 90°, d63mm	ks	3,000	22,08	66,24	0,000
59	720920761	Prechodová spojka PE/mosadz s vonkajším závitom, d63-2"	ks	1,000	120,19	120,19	0,000
60	722130214.S	Potrúbie z oceľových rúr pozink. bezšvíkových bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 32 - /PV/	m	28,000	24,75	693,00	0,000
61	722171012	Plasthlinikové potrubie, v tyčiach, spájané lisovaním dxt 20x2 mm, napr. Herz PE-RT	m	74,000	18,13	1 341,62	0,000
62	722171013	Plasthlinikové potrubie, v tyčiach, spájané lisovaním dxt 26x3 mm, napr. Herz PE-RT	m	148,000	23,98	3 549,04	0,000
63	722171014	Plasthlinikové potrubie, v tyčiach, spájané lisovaním dxt 32x3 mm, napr. Herz PE-RT	m	20,000	28,04	560,80	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
64	722171015	Plasthlinikové potrubie, v tyčiach, spájané lisovaním dxt 40x3.5 mm, napr. Herz PE-RT	m	51,000	38,50	1 963,50	0,000
65	722171016	Plasthlinikové potrubie, v tyčiach, spájané lisovaním dxt 50x4 mm, napr. Herz PE-RT	m	7,000	60,85	425,95	0,000
66	722171017	Plasthlinikové potrubie, v tyčiach, spájané lisovaním dxt 63x4,5 mm, napr. Herz PE-RT	m	48,000	90,08	4 323,84	0,000
67	722190401.S	Vyvedenie a upevnenie výpusky, montáž náslenky DN 15	ks	49,000	9,86	483,14	0,000
68	P312614	Nástenka krátka, koleno, D20 x 2 - Rp 1/2, napr. HERZ	ks	49,000	1,89	92,61	0,000
69	722221305.S	Montáž spätnnej klapky závitovej pre vodu G 1/2	ks	2,000	3,02	6,04	0,000
70	551190000800.S	Spätný ventil, kontrolovateľná spätná armatura, závitová, 1/2", voda, napr. Honeywell RV284-1/2A	ks	2,000	8,97	17,94	0,000
71	722221310.S	Montáž spätnnej klapky závitovej pre vodu G 3/4	ks	1,000	5,01	5,01	0,000
72	RV284-20	Spätný ventil, kontrolovateľná spätná armatura, závitová, 3/4", voda, napr. Honeywell RV284-3/4A	ks	1,000	14,16	14,16	0,000
73	722221320.S	Montáž spätnnej klapky závitovej pre vodu G 5/4	ks	2,000	6,52	13,04	0,000
74	551190001100.S	Spätný ventil, kontrolovateľná spätná armatura, závitová, 5/4", voda, napr. Honeywell RV284-5/4A	ks	2,000	23,99	47,98	0,000
75	722222012.S-1	Montáž uzatváracieho ventilu na pitnú vodu DN 15	ks	8,000	4,46	35,68	0,000
76	2421541	Ventil DN 15 na pitnú vodu, priamy uzatvárací	ks	5,000	7,50	37,50	0,000
77	2411501	Ventil DN 15 na pitnú vodu, šikmý uzatvárací, stúpavé vreteno	ks	3,000	8,32	24,96	0,000
78	722222014.S-1	Montáž uzatváracieho ventilu na pitnú vodu DN 20	ks	10,000	4,99	49,90	0,000
79	2421542	Ventil DN 20 na pitnú vodu, priamy uzatvárací	ks	4,000	10,85	43,40	0,000
80	2411502	Ventil DN 20 na pitnú vodu, šikmý uzatvárací, stúpavé vreteno	ks	6,000	12,40	74,40	0,000
81	722222016.S	Montáž uzatváracieho ventilu na pitnú vodu DN 25	ks	4,000	5,34	21,36	0,000
82	2421543	Ventil DN 25 na pitnú vodu, priamy uzatvárací	ks	2,000	16,71	33,42	0,000
83	2411503	Ventil DN 25 na pitnú vodu, šikmý uzatvárací, stúpavé vreteno	ks	2,000	17,88	35,76	0,000
84	722222018.S-1	Montáž uzatváracieho ventilu na pitnú vodu DN 32	ks	4,000	5,82	23,28	0,000
85	2421544	Ventil DN 32 na pitnú vodu, priamy uzatvárací	ks	3,000	26,67	80,01	0,000
86	2411504	Ventil DN 32 na pitnú vodu, šikmý uzatvárací, stúpavé vreteno, hrdlo x hrdlo	ks	1,000	28,94	28,94	0,000
87	722222022.S	Montáž uzatváracieho ventilu na pitnú vodu DN 50	ks	2,000	9,66	19,32	0,000
88	2421546	Ventil DN 50 na pitnú vodu, priamy uzatvárací	ks	2,000	41,06	82,12	0,000
89	722221082.S	Montáž guľového kohúta vypúšťacieho závitového G 1/2	ks	1,000	3,01	3,01	0,000
90	551110011200.S	Guľový uzáver vypúšťací s páčkou, 1/2" M, mosadz	ks	1,000	6,04	6,04	0,000
91	722221112.S	Montáž vytokového ventilu, guľového kohúta, ..., záhradného závitového G 1/2	ks	1,000	3,01	3,01	0,000
92	551110011600.S	Guľový uzáver záhradný, 1/2" - 3/4" M, d 15 mm, páčka, s napojením na hadicu	ks	1,000	9,56	9,56	0,000
93	722221170.S	Montáž poistného ventilu závitového pre vodu G 1/2	ks	1,000	3,01	3,01	0,000
94	691520.60	Poistný ventil, pitná voda - 1/2", 8bar	ks	1,000	7,78	7,78	0,000
95	722250005.S	Montáž hydrantového systému s tvarovo stálou hadicou D 25	súb	1,000	20,21	20,21	0,000
96	449150000900	Hydrantový systém s tvarovo stálou hadicou D 25, hadica 30 m, skriňa 710x710x245 mm, plné dvierka, prúdnicca ekv. 10	ks	1,000	385,79	385,79	0,000
97	4493203270-01	Tlaková skúška hydrantových systémov	ks	1,000	55,80	55,80	0,000
98	722263417.S	Montáž vodomeru závitového jednovtokového suchobežného do G 5/4	ks	1,000	28,11	28,11	0,000
99	420S-4M3_H	Vodomer pre studenú vodu, Qn=3,5 m3/h, G1, PN16, do zvislého potrubia, klesajúci prúd, s prípravou pre diaľkový odpočet, napr. typ 420	ks	1,000	252,00	252,00	0,000
100	722190225.S1	Dopojenie vodovodných potrubí na ohrievač vody, do DN40 - /ohrievač vody - dodávka ÚVK/	súb	1,000	111,60	111,60	0,000
101	722290226.S	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	388,000	1,90	737,20	0,000
102	722290234.S	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	388,000	1,37	531,56	0,000
103	722290234.S-RV	HYGIENICKÝ ROZBOR VODY - 1x. (RUVZ)	sub	1,000	81,00	81,00	0,000
104	998722201.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	185,720	0,63	117,00	0,000

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

724 Zdravotechnika - strojné vybavenie
533,05 0,000

105	723221033.S	Montáž manometra, teplomeru	ks	2,000	7,43	14,86	0,000
106	38850014601	Manometer 0-1,6 MPa	ks	1,000	14,87	14,87	0,000
107	TA1012010	Teplomer, - 0 °C až +120 °C; 1/2"M; D 100mm	ks	1,000	13,64	13,64	0,000
108	724312125.S	Montáž tlakovej nádoby pre pitnú vodu, objem 33 l	ks	1,000	17,83	17,83	0,000
109	484620000500.S	Nádoba expanzná prietokná s vakom 33 l, D 354 mm, v 468 mm, pripojenie G 3/4", 10 bar, pitná voda	ks	1,000	176,79	176,79	0,000
110	551240010700	Guľový kohút so zaistením MK 3/4" - príslušenstvo k expanzným nádobám, REFLEX	ks	1,000	39,64	39,64	0,000
111	732491005.S	Montáž cirkulačného čerpadla do DN20	ks	1,000	9,00	9,00	0,000
112	4216471	/CČ/ - cirkulačné čerpadlo Wilo-Stratos PICO-Z 20/1-6, DN20	ks	1,000	221,04	221,04	0,000
113	998724201.S	Presun hmôt pre strojné vybavenie v objektoch výšky do 6 m	%	56,410	0,45	25,38	0,000

725 Zdravotechnika - zariadenie predmety
12 568,98 0,000

114	725149701.S	Montáž predstenového systému záchodov do masívnej murovanej konštrukcie	ks	10,000	54,82	548,20	0,000
115	111.300.00.5	/WC/ - Prvok Geberit Duofix pre závesné WC, 112 cm, s podomietkovou splachovacou nádržkou Sigma 12 cm, 111.300.00.5	bal	9,000	266,40	2 397,60	0,000
116	111.375.00.5	/WC/ - Predstenový systém DuoFix pre závesné WC, výška 1120 mm so splachovacou podomietkovou nádržkou Sigma 12, bezbariérový pre podpery a držadlá, plast, GEBERIT, napr. Geberit Duofix 111.375.00.5	bal	1,000	331,20	331,20	0,000
117	725111914.1	Montáž ovládacieho/splachovacieho tlačidla nádrčky	ks	10,000	25,20	252,00	0,000
118	115.770.11.5	Ovládacie tlačítko, pre dvojité splachovanie, biele, plast, napr. Sigma 01, č. 115.770.11.5	ks	10,000	82,80	828,00	0,000
119	725119410	Montáž záchodovej misy zavesenej	ks	10,000	22,69	226,90	0,000
120	H 8206100000001	/WC/ - Klozet závesný, biela, napr. DEEP BY JIKA, H 8206100000001	ks	9,000	113,40	1 020,60	0,000
121	H 8206420000001	/WC/ - Klozet závesný, biela, pre imobilných, 70cm, napr. DEEP BY JIKA, č. H 8206420000001	ks	1,000	167,40	167,40	0,000
122	M930	Zvuková izolácia k závesnému WC, izolačná doska	ks	10,000	17,64	176,40	0,000
123	725114921	Montáž sedadla záchodovej misy	ks	10,000	2,87	28,70	0,000
124	H 893610300063	/WC/ - Sedátko s poklopom, duroplastové, biela	ks	9,000	28,80	259,20	0,000
125	H 8932823000631	/WC/ - Sedátko bez poklopu, duroplastové, pre WC imobilní, biela	ks	1,000	32,40	32,40	0,000
126	725291114	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, madlá	súb	2,000	3,92	7,84	0,000
127	H389725000001	/WC/ - Madlo toaletné, k WC, sklopné, dĺžka 800 mm, biele, napr. JIKA č. H389725000001	ks	1,000	23,40	23,40	0,000
128	H389724000001	/WC/ - Madlo toaletné, k WC, pevné, dĺžka 900 mm, biele, napr. JIKA č. H389724000001	ks	1,000	28,80	28,80	0,000
129	725129201.S	Montáž pisoáru keramickeho bez splachovacej nádrže, komplet	ks	6,000	23,71	142,26	0,000
130	H8430610000001	/PM/ - Urinál, napr. JIKA GOLEM, s vonkajším prítokom vody, H8430610000001	ks	6,000	136,80	820,80	0,000
131	725819203.S	Montáž ventilu nástenného, tlačného, pisoárového, G 1/2	ks	6,000	2,93	17,58	0,000
132	ATS001	Pisoárový tlakový splachovač, napr. ATS001	ks	6,000	35,64	213,84	0,000
133	725869370.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, pisoárovej do D 40 mm	ks	6,000	8,20	49,20	0,000
134	551620011000.S	Zápachová uzávierka - sifón pre pisoáre DN 50	ks	6,000	30,17	181,02	0,000
135	725149800.S	Montáž predstenového systému výleviek	ks	1,000	50,32	50,32	0,000
136	111.565.00.1	Inštalčný prvok Geberit Duofix pre výlevku, 175 cm, s podomietkovou splachovacou nádržkou Sigma 12 cm, nadomietková nástenná armatúra	ks	1,000	369,00	369,00	0,000
137	725111914	Montáž ovládacieho/splachovacieho tlačidla nádrčky	ks	1,000	5,89	5,89	0,000
138	115.770.11.5	Ovládacie tlačítko, pre dvojité splachovanie, biele, plast, napr. Sigma 01, č. 115.770.11.5	ks	1,000	68,40	68,40	0,000
139	725332320.S	Montáž výlevky keramickej závesnej bez výtokovej armatúry	ks	1,000	28,50	28,50	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
140	H8510490000001	/VL/ - Závesná výlevka s plastovou mriežkou, napr. Mira, JIKA, H8510490000001	ks	1,000	167,40	167,40	0,000
141	M930	Zvuková izolácia k závesnému WC, izolačná doska	ks	1,000	14,40	14,40	0,000
142	725829201	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej pákovej, alebo klasickej	ks	1,000	9,06	9,06	0,000
143	H3111N70042301	Batéria drezová nástenná, chróm, pre výlevku, napr. JIKA TALAS, ramienko 210mm, H3111N70042301	ks	1,000	101,70	101,70	0,000
144	725219401.S	Montáž umývadla keramického na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	ks	19,000	38,11	724,09	0,000
145	H8103660001041	/U/ - Umývadlo keramické, 50cm, biele, napr. DEEP BY JIKA, H8103660001041	ks	7,000	46,80	327,60	0,000
146	H8103650001041	/UM/ - Umývadličko keramické, /455x340/mm, biele, napr. DEEP BY JIKA, H8103650001041	ks	10,000	41,85	418,50	0,000
147	H8156150001051	/UM1/ - Umývadličko keramické, /500x230/mm, biele, napr. Deep by Jika, JIKA, H8156150001051	ks	1,000	50,40	50,40	0,000
148	H 813714xxx1041	/U/i/ - Umývadlo, keramické, zdravotné, pre imobilných, s otvorom pre batériu, 64cm, biela napr. JIKA MIO č. H 813714xxx1041	ks	1,000	86,40	86,40	0,000
149	725829601	Montáž batérií umývadlových stojankových pákových alebo klasickej	ks	19,000	15,05	285,95	0,000
150	H3111U8004120	Umývadlo stojankové pákové batéria, bez automat. vypuste, chrom, napr. DEEP BY JIKA	ks	19,000	41,58	790,02	0,000
151	725819401.1.1	Montáž ventilu rohového G 1/2	súb	38,000	2,57	97,66	0,000
152	049170699	Ventil rohový, 1/2"x3/8"	b	38,000	3,47	131,86	0,000
153	725869101	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlová do D 40	ks	19,000	8,90	169,10	0,000
154	A437	Sifón umývadlový DN32 s výpusťou 5/4" celokovový, napr. A437	ks	19,000	24,84	471,96	0,000
155	725329103	Montáž drezov, bez výtok. armatúr	súb	1,000	29,34	29,34	0,000
156	Dkz	/Dkz/ - drez jednoduchý s odkvapovou plochou, nerezový, s otvorom pre stojankovú batériu, (800*600)mm, napr. Alveus Classic	ks	1,000	78,12	78,12	0,000
157	725829601-d	Montáž batérií umývadlových stojankových pákových alebo klasickej	ks	1,000	15,05	15,05	0,000
158	H3512F10042601	Drezová stojanková páková batéria, chrómová, s vysokým výtokom, napr. JIKA MIO, H3512F10042601	ks	1,000	18,76	18,76	0,000
159	725819401.1	Montáž ventilu rohového G 1/2	súb	2,000	2,57	5,14	0,000
160	049170699	Ventil rohový, 1/2"x3/8"	b	2,000	3,47	6,94	0,000
161	725869313	Montáž zápachovej uzávierky, drezová do D 50	ks	1,000	12,09	12,09	0,000
162	A441p-DN50/40	Sifón drezový s nerezovou mriežkou, s prípojkou pre napojenie umývačky, plast	ks	1,000	24,84	24,84	0,000
163	726190905.S	Montáž krycích dvierok, 200mm	ks	14,000	7,49	104,86	0,000
164	VE1013	Dvierka "vaňové" s rámom, plastové, 200 mm x 300 mm, biele	bal	14,000	4,17	58,38	0,000
165	726190907.S	Montáž krycích dvierok, 500mm	ks	1,000	14,76	14,76	0,000
166	8590229001619	Revízne dvierka so zámkom, s rámom, plastové, /500x500/mm, biele, napr. HACO	bal	1,000	41,56	41,56	0,000
167	998725201.S	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	%	139,240	0,27	37,59	0,000

0,00 0,000

Celkom

43 748,28 0,000

STAVBA - Rozšírenie kapacít ZŠ v obci Vrbnica

Objekt : SO 01 Vlastný objekt

DIEL : BLZ - Bleskozvod

<u>Rozpočet v rozsahu SP</u> <u>REKAPITULÁCIA</u>	ceny v Eur	Eur	Cena v Eur
1 Bleskozvod-materiál			1 950,57
2 Bleskozvod-montáž			2 677,98
3 Zemné práce			2 516,00
<hr/>			
4 Pridružené výkony 6 % z pol. č. 1,2			277,71
<hr/>			
5 "ZRN" - Základné rozpočtové náklady celkom :			<u>7 422,27</u>
6 "HZS" - Hodinové zúčtovacie sadzby na prevedenie revízie elektroinštalácie	hod.	20	21,00
			<u>420,00</u>
 Ceny bez DPH			 <u>7842,27</u>

4. Bleskozvod - materiál

1	Uzemňovací vodič AlMgSi o 8 mm /				
2	(1kg-7,4m)	kg	41	6,52	267,32
3	Uzemňovací vodič FeZn o10mm	kg	50	2,05	102,60
4	Uzemňovací vodič FeZn 30x4mm	kg	280	2,16	604,80
5	Podpera PV 15	ks	70	1,42	99,40
6	Podpera PV 23	ks	105	0,72	75,60
7	Manžeta proti zatekniu vody	ks	10	4,20	42,00
8	Svorka SZ	ks	10	1,61	16,10
9	Svorka SS	ks	112	0,52	58,24
10	Svorka SK	ks	36	1,07	38,52
11	Svorka SP 1	ks	9	0,72	6,48
12	Svorka SO	ks	14	1,35	18,90
13	Svorka SJ 01	ks	9	1,52	13,68
14	Svorka SR03	ks	38	1,05	39,90
15	Dolná horná ochranná strieška OS1,OS4	ks	18	2,35	42,30
16	Svorka ST01	ks	12	1,15	13,80
17	Zvodová tyč JP20	ks	9	12,15	109,35
18	Držiak zvodovej tyče DJ 4d, DJ 4h	ks	18	8,35	150,30
19	Svorka ST01	ks	12	1,15	13,80
20	Sadra a tmel	kg	30	0,52	15,60
21	Krabica KUZ pre SZ so svorkovnicou	ks	10	9,60	96,00
22	Popisný štítok	ks	20	1,65	33,00
	Spolu:				1857,69
	Prirážka 5%-stratné z nosného				92,88
-	Bleskozvod-materiál celkom:				1 950,57

5. Bleskozvod-montáž

1	210 220 101				
	Zvodové vodiče vrátane podpery				
	AlmgSi a FeZn do pr. 10 mm, A1	m	420	2,95	1 239,00
2	210 220 100				
	Zemniaci vodič FeZn 30x4mm	m	280	2,40	672,00
3	210 220 302				
	Montáž svoriek nad 2 skrutky				
	SK, SZ, SJ 01, SJ 02, SO	ks	116	2,36	273,76
4	210 220 301				
	Bleskozvodové svorky do 2 skrutiek				
	/SS, SP1/	ks	121	2,42	292,82
5	210 220 212				
	Zachytaná tyč vr. upevnenia do krovu	ks	10	7,95	79,50
6	210 220 401				
	Označenie zvodov štítkami+OU				
	smaltované z umelej hmoty	ks	20	3,62	72,40
	210 220 455				
7	Montáž krabice KUZ	ks	10	4,85	48,50
	Bleskozvod-montáž				2 677,98

6. Zemné práce

1	Vytýčenie káblovej trasy	km	0		0,00
2	Výkop káblovej rýhy 35x70cm v zemine tr. 4 ručne	m	160	9,00	1440,00
3	Káblové pieskové lôžko hr. 200mm	m	160	2,95	472,00
4.	Výstražná fólia š. 330mm	m	160	0,60	96,00
5	Zahádzanie výkopu 35x80cm	m	160	2,50	400,00
6	Úprava povrchu rýhy	m2	15	7,20	108,00

Zemné práce- spolu

2516,00

STAVBA - Rozšírenie kapacít ZŠ v obci Vrbnica

DIEL : ELI - elektroinštalácie 06.2024

rozpočet pre SP

<u>REKAPITULÁCIA</u>	ceny v Eur	Eur	Cena v Eur
1 Elektroinštalácia - materiál			12 778,29
2 Elektroinštalácia - montáž			8 378,31
3 Rozvádzače			6 460,00
4 Pridružené výkony 6 % z pol. č. 1,2			1 269,40
5 Doprava 3,6 % z pol. č.3			232,56
6 Presun 1 % z pol. č.3			65
<hr/>			
7 "ZRN" - Základné rozpočtové náklady celkom :	0,00	0,00	<u>29 183,16</u>
8 "HZS" - Hodinové zúčtovacie sadzby na prevedenie revízie elektroinštalácie	hod. 24	21,00	<u>504,00</u>
Ceny bez DPH			<u>29687,16</u>

1. Elektroinštalácia - materiál

Ceny od výrobcu					
1	Kábel CYKY-J 2Ax1,5mm ²	m	40	0,44	17,60
2	Kábel CYKY-J 5Cx1,5mm ²	m	160	1,05	168,00
3	Kábel CYKY-J 3Cx1,5mm ²	m	950	0,57	541,50
4	Kábel CYKY-J 3Ax1,5mm ²	m	110	0,56	61,60
5	Kábel CYKY-J 3Cx2,5mm ²	m	940	1,06	996,40
6	Kábel CYKY-J 5Cx2,5mm ²	m	15	1,56	23,40
7	Kábel CYKY-J 5Cx6mm ²	m	20	3,78	75,60
8	Kábel CYKY-J 5Cx10mm ²	m	95	5,80	551,00
9	Kábel CYKY-J 5cx4mm ²	m	10	2,60	26,00
10	Vodič CYA 6mm ² - zž	m	140	0,75	105,00
11	Vodič CYA25mm ² - zž	m	5	4,05	20,25
12	Lišta PVC 40x40/2m	ks	10	2,20	22,00
13	Kábel SYKFY 2x2x0,5mm ²	m	5	0,65	3,25
14	Trubka PVC , typ FXP pr.25-bezhalog.	m	15	0,75	11,25
15	Trubka PVC , typ KP40-bezhalog.	m	30	1,42	42,60
16	Kábel CYSY 4x0,75mm ²	m	120	0,82	98,40
17	Vypínač 1.pól.-biely, s rámčekom,10 A, 250 V,IP20	ks	2	2,40	4,80
18	Vypínač sériový -biely, s rámčekom ,10 A, 250 V,IP20	ks	14	2,62	36,68
19	Vypínač striedavý -biely, s rámčekom 10 A, 250 V,IP20	ks	2	2,75	5,50
20	Vypínač nástenný 16A,400V	ks	1	7,25	7,25
21	Stop central tlačidlo v krabici nástenné ,červená farba 10A,230V IP44	ks	1	7,20	7,20
22	Trubka PVCø40 do výkopu	m	30	1,50	45,00
23	Pohyb. senzor	ks	7	12,50	87,50
24	Zásuvka - biela, s rámčekom -... 16 A, 2P+Z, 250 V	ks	42	2,55	107,10
25	Zásuvka STA s rámčekom	ks	0	0,00	0,00
26	Univerzálna krabica - pristrojova, so svork.typKP68	ks	69	3,25	224,25
27	Univerzálna krabica - rozvodná, so svork.,typ KR68	ks	48	3,45	165,60
28	Zásuvka nástenná 4.polová , 16A/400V	ks	1	24,50	24,50
29	Zásuvka nástenná ,16A,250V, IP44	ks	9	3,45	31,05
30	Svorka na potrubie - na pospájanie + montáž	ks	94	1,85	173,90
31	Svietidlová svorkovnica	ks	135	3,65	492,75
32	Uzemňovací vodič FeZn f 10 mm(110m) (1m=0.617kg),	kg	10	2,05	20,52
33	Hmoždinka HM-8	ks	340	0,09	30,60
34	nastreľovací klinec	ks	140	0,03	4,20
35	Svietidlo ozn. A-600x600 s rámikom,36W,,IP20	ks	80	36,50	2920,00
36	Svietidlo ozn.C-stropné so senz. pohybu 11W/IP44	ks	37	42,50	1572,50
37	Svietidlo ozn.D-LED modul,24W, IP20	ks	2	34,80	69,60
38	Svietidlo ozn.B-vonkajšie so sen.pohybu -LED 8W,IP44	ks	7	48,90	342,30
39	Svietidlo ozn.H-stropné LED modul, 13W,4000K,IP20	ks	7	39,80	278,60
40	Svietidlo stropné ozn. G-LED panel 300x1200mm,36W, IP44	ks	12	41,50	498,00
41	Svietidlo ozn.N-núdzové nástenné s vl. zdrojom LED 1W,1hod. stály režim	ks	7	32,50	227,50
42	Ohrev žľabov a zvodov- sada komplet	ks	2	440,00	880,00

43	Súprava DDZ a EZ a TT+ZV-videotelefon sada komplet	ks	1	395,00	395,00
44	Skriňa HUS	ks	1	416,00	416,00
SPOLU :					11 831,75
Prirážka 3 % pre podružný materiál :					354,95
Prirážka 5 % stratné z nosného materiálu :					591,59
Elektroinštalácia materiál celkom :					12 778,29

2. Elektroinštalácia - montáž

1					
2	210 800 101				
	Silový kábel uložený pod omietkou				
	CYKY,CXKE-R 750 V	2x1,5	m	40	0,95
3	210 800 105				38,00
	Silový kábel uložený pod omietkou				
	CYKY-J,CXKE-R 750 V	3x1,5	m	1060	0,95
4	210 800 106				1007,00
	Silový kábel uložený pod omietkou				
	CYKY,CXKE 750 V	3x2,5,3x4	m	940	0,96
5	210 800 033				902,40
	Silový kábel uložený pod omietkou				
	CYKY-J, CXKE-R 750 V	5Cx6mm2	m	20	1,15
6	210 810 057				23,00
	Silový kábel				
	CYKY-J,CXKE-R 5Cx1,5mm2		m	120	1,05
7	210 810 053-PC				126,00
	Silový kábel uložený pod omiet.				
	CYKY-J 5Cx2,5mm2		m	15	1,12
7	210 810 053-PC				16,80
	Montáž CYKY-J 5Cx4mm2		ks	10	1,25
7	210 800 053-PC				12,50
	Kábel uložený pod omiet.				
	J-Y/ST/Y 4x0,8 v chráničke		m	120	0,82
8	210 800 505				98,40
	Vodič CYA 6 mm2		m	140	0,52
9	210 800 507				72,80
	Vodič CYA 25mm2		m	5	1,12
10	210 800 5290				5,60
	Montáž lišty		m	20	2,10
11	210 010 133				42,00
	Rúrka uložená pod. om.do 32 mm		m	40	1,46
12	210 010 135				58,40
	Rúrka uložená pod om. 90mm		m	30	2,10
13	210 110 041				63,00
	Spínač zapustený jednopólový		ks	2	3,60
14	210 110 043				7,20
	Spínač zapustený ,alebo nástenný sériový,rad. 5		ks	14	3,75
15	210 110 045				52,50
	Spínač zapustený striedavý		ks	2	3,20
16	210 110 021				6,40
	senzor pohybový k svietidliu		ks	7	8,40
17	210 110 048-PC				58,80
	Spínač 1.pol. so signálkou,10A,		ks	0	0,00
18	210 111 012				0,00
	Zásuvka domová zapustená				
	10/16 A 250 V 2P+Z 2x zapojenie		ks	43	4,60
19	210 111 031				197,80
	Zásuvka domová v krabici vonkajšia				
	10/16 A 250 V 2P+Z		ks	9	5,25
					47,25

20	210 111 035 Zásuvka do vlhka 16 A 400 V IP44	ks	1	4,85	4,85
21	210 010 301 Krabica pristrojová so zapojením	ks	69	2,84	195,96
22	201 010 321 Krabica odbočná KR 68 vrátane zapojenia	ks	48	9,05	434,40
23	210 010 331-PC Krabica KT250-HIUS	ks	1	5,25	5,25
24	210 010 511 Montáž svietidlovej svorkovnice	ks	135	1,14	153,90
25	210 201 042 Svietidla LED SMD	ks	135	13,50	1822,50
26	220 200 101 Súprava DDZ+EZ+TT	ks	1	324,00	324,00
27	210 220 022 Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn do 10 mm	m	5	2,40	12,00
28	210 190 003 Montáž rozvádzačov do 100kg	ks	1	620,00	620,00
29	210 190 001 Montáž snímača	ks	7	7,50	52,50
30	210 100 252 Ukončenie celoplastových káblov 4x25 mm ²	ks	6	9,21	55,26
31	210 100 002 Ukončenie vodiča v rozvádzači vrátane zapojenie 6	ks	24	1,25	30,00
32	210 100 005 Ukončenie vodiča v rozvádzači vrátane zapojenie 35	ks	4	4,17	16,68
33	210 100 251 Ukončenie káblov do 4x10	ks	28	6,95	194,60
34	211 010 010 Osadenie polyamidovej hmoždinky , HM 8	ks	340	1,12	380,80
35	74704-9126 Vyfrézovanie rýh v teh. murive h. 20mm, š.30mm	m	980	0,95	931,00
36	97303-1716 Vysekanie kapias 100/100/50z 97304-PP	ks	117	0,78	91,26
37	Prierazy v strope a stene	ks	29	7,50	217,50
Elektroinštalácia montáž celkom :					8 378,31
3. Rozvádzače:					
vid. PD- rozvádzač HR1 96mod a R1-72mod zapustený		ks	1	6460,00	6 460,00
Rozvádzače celkom :					6 460,00

Zoznam subdodávateľov

NÁZOV ZÁKAZKY:

Rozšírenie kapacít ZŠ v obci Vrbnica

ZHOTOVITEĽ:

KG-STAV GROUP s.r.o., Perečinska 2849/41, 069 01 Snina, IČO: 50 180 746

vyhlasujeme, že na realizácii zákazky s názvom „(doplň v'itazný uchádzač)“ sa v súlade so zmluvou o dielo budú podieľať nasledovní subdodávatelia

Obchodné meno a sídlo subdodávateľa	IČO subdodávateľa	osoby oprávnené konať za subdodávateľa	Predmet subdodávok	Podiel subdodávky v EUR
[•] [•]	[•]	meno: [•] nar. [•] adr. [•]	[•]	
[•] [•]	[•]	meno: [•] nar. [•] adr. [•]	[•]	

V Snine, dňa 22.10.2024



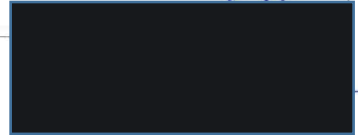
podpis oprávnenej osoby

www.pearson.com
ISBN 978-0-13-035314-0
© 2013 Pearson Education, Inc.

ID	Režim úkolu	Název úkolu	Doba trvání	Zah
1		Realizovanie novostavby školskej budovy		I 17.XI 2 24.XI 2 1.XII 2 8.XII 2 15.XII 22.XII 29.XII 5.I.26 12.I.26 19.I.26 26.I.26 2.II.26 9.II.26 16.II.26 23.II.26 3.III.26 9.III.26 16.III.26
2				
3		SO 01 - Vlastný objekt		
4				
5		Zemné práce	21 dny 3.3	
6		Zakladanie	14 dny 31.	
7		Zvislé a kompletne konštrukcie	30 dny 18.	
8		Vodorovné konštrukcie	14 dny 29.	
9		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	90 dny 3.8	
10		Ostatné konštrukcie a práce-búranie	30 dny 6.3	
11		Izolácie proti vode a vlhkosti	12 dny 17.	
12		Izolácie tepelné	12 dny 12.	
13		Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia	30 dny 30.	
14		Ústredné kúrenie - kotolne	30 dny 25.	
15		Konštrukcie tesárske	21 dny 19.	
16		Konštrukcie - drevostavby	14 dny 21.	
17		Konštrukcie klampiarske	16 dny 15.	
18		Konštrukcie - krytiny tvrdé	5 dny 20.	
19		Konštrukcie stolárske	15 dny 6.8	
20		Podlahy z dlaždíc	21 dny 29.	
21		Podlahy vlysové a parketové	21 dny 24.	
22		Obklady	15 dny 11.	
23		Nátery	3 dny 10.	
24		Maľby	5 dny 24.	
25		Elektromontáže	25 dny 11.	
26				
27		SO 03 - Vodovodná prípojka		
28				
29		Zemné práce	13 dny 8.9	
30		Vodorovné konštrukcie	3 dny 8.9	
31		Komunikácie	1 den 8.9	
32		Rúrové vedenie	13 dny 8.9	
33		Ostatné konštrukcie a práce-búranie	2 dny 8.9	
34		Zdravotechnika - vnútorný vodovod	1 den 8.9	
35				
36		SO 04 - Kanalizačná prípo...		
37				
38		Zemné práce	5 dny 17.	
39		Vodorovné konštrukcie	1 den 17.	
40		Rúrové vedenie	5 dny 17.	
41				
42		SO 05 - Kanalizačná prípo...		
43				
44		Zemné práce	21 dny 29.	
45		Vodorovné konštrukcie	7 dny 29.	
46		Komunikácie	5 dny 29.	
47		Rúrové vedenie	21 dny 29.	
48		Ostatné konštrukcie a práce-búranie	4 dny 29.	
49				
50		SO 06 - Spevnené plochy		
51				
52		Zemné práce	5 dny 3.1	
53		Zakladanie	1 den 3.1	
54		Komunikácie	21 dny 3.1	
55		Ostatné konštrukcie a práce-búranie	8 dny 3.1	
56				
57		Predpokladaný termín začatia výstavby je naplánovaný na 3.3.2025 a ukončenie výstavby na 2.3.2026, začiatok výstavby je podmienený podmienkami v zmluve o prebratí staveniska.		
58		Časový harmonogram je nutné aktualizovať podľa dátumu prebratia staveniska a zhodnotenie aktuálnej situácie v čase preberania staveniska, týkajúcu sa hlavne poveternostných podmienok a podmienených technologických predpisov		

Projekt: Realizovanie novostavby
Datum: 22.10.24

Úkol		Souhrn
Rozdělení		Neakti
Mílník		Neakti
Souhrnný		Neakti



1870-1871

1872-1873

1874-1875

1876-1877

1878-1879

1880-1881

1882-1883

1884-1885

1886-1887

1888-1889

1890-1891

ČESTNÉ VYHLÁSENIE UCHÁDZAČA

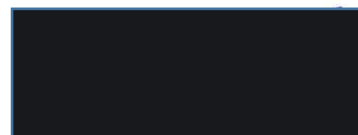
KG-STAV GROUP s.r.o., Perečínska 2849/41, 069 01 Snina, IČO: 50 180 746, zastúpený Ing. Pavel Korol ako uchádzač, ktorý predložil ponuku v rámci postupu zadávania podlimitnej zákazky postupom zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení („ZVO“) (ďalej len „súťaž“) vyhláseného verejným obstarávateľom **obec Vrbnica** (ďalej len „verejný obstarávateľ“) na predmet zákazky: „Rozšírenie kapacít ZŠ v obci Vrbnica“ (ďalej len „zákazka“) zverejnenej vo Vestníku Verejného obstarávania č. 185/2024 - 18.09.2024 pod zn. 23112 - WYP, týmto v súvislosti s uvedeným postupom zadávania zákazky **čestne vyhlasujem:**

že v nadväznosti na čl. 5k nariadenia Rady (EÚ) č. 833/2014 z 31. júla 2014 o reštriktívnych opatreniach s ohľadom na konanie Ruska, ktorým destabilizuje situáciu na Ukrajine v znení nariadenia Rady (EÚ) č. 2022/576 z 8. apríla 2022, ktorým sa zakazuje zadávanie verejných zákaziek nasledujúcim osobám, subjektom alebo orgánom alebo pokračovanie v ich plnení s nasledujúcimi osobami, subjektmi a orgánmi:

- 2.1 nie sme ruským alebo bieloruským štátnym príslušníkom alebo fyzickou alebo právnickou osobou, subjektom alebo orgánom usadeným v Ruskej federácii alebo Bieloruskej republike.
- 2.2 nie sme vlastnená z viac ako 50 % priamo alebo nepriamo subjektom uvedeným v bode 2.1.
- 2.3 nekonáme v mene alebo na základe pokynov subjektu uvedeného v bode 2.1 alebo 2.2.
- 2.4 nebudeme plniť svoje záväzky vyplývajúce zo zmluvy so subdodávateľmi, dodávateľmi alebo subjektmi podľa bodu 2.1 až 2.3, ktorých kapacity sa využívajú v zmysle smerníc o verejnom obstarávaní v pomere viac ako 10 % hodnoty zákazky.
- 2.5 nemáme a/alebo náš subdodávateľ a/alebo iný subjekt, ktorý koná v mene Dodávateľa a/alebo na základe pokynov Dodávateľa sídlo alebo majetkovú účasť v Ruskej federácii alebo Bieloruskej republike.
- 2.6 údaje uvedené v Obchodnom registri, Registri partnerov verejného sektora a/alebo v iných verejných registroch Slovenskej republiky sú úplné a správne.

Zároveň vyhlasujem, že v zmysle § 11 ods. 1 ZVO nie som uchádzačom,

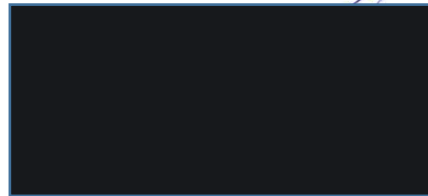
- 3.1 ktorý má podľa zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene niektorých zákonov povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora a ktorého konečným užívateľom výhod zapísaným v registri partnerov verejného sektora je
 - 3.1.1 prezident Slovenskej republiky,
 - 3.1.2 člen vlády,
 - 3.1.3 vedúci ústredného orgánu štátnej správy, ktorý nie je členom vlády,
 - 3.1.4 vedúci orgánu štátnej správy s celoslovenskou pôsobnosťou,
 - 3.1.5 sudca Ústavného súdu Slovenskej republiky alebo sudca,
 - 3.1.6 generálny prokurátor Slovenskej republiky, špeciálny prokurátor alebo prokurátor,
 - 3.1.7 verejný ochranca práv,
 - 3.1.8 predseda Najvyššieho kontrolného úradu Slovenskej republiky a podpredseda Najvyššieho kontrolného úradu Slovenskej republiky,
 - 3.1.9 štátny tajomník,
 - 3.1.10 generálny tajomník služobného úradu,
 - 3.1.11 prednosta okresného úradu,
 - 3.1.12 primátor hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy, primátor krajského mesta alebo primátor okresného mesta, alebo



- 3.1.13 predseda vyššieho úzmeného celku,
3.2 a ktorého subdodávateľ a subdodávateľ podľa zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene niektorých zákonov, ktorí majú povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora, majú v registri partnerov verejného sektora zapísaného konečného užívateľa výhod, ktorým je osoba podľa bodu 3.1.

V Snine, dňa: 22.10.2024

KG-STAV GROUP s.r.o.
Perečínska 2849/41, 069 01 Snina
IČO: 50 180 746



podpis¹

¹Podpísané všetkými členmi skupiny dodávateľov, štatutárnym orgánom alebo členom štatutárneho orgánu alebo iným zástupcom, ktorý je oprávnený konať v mene člena skupiny dodávateľov v obchodných záväzkových vzťahoch