

Návrh na plnenie kritérií

„Prístavba ZŠ s MŠ Vlčkovce – rozšírenie MŠ“

Identifikačné údaje uchádzača:

Obchodné meno: *VOJTEKOVCE, s.r.o.*
 Sídlo: *Prírodná 126/79, 972 46 Čereňany*
 IČO: *31620469*

P.č.	Kritériá	Návrh na plnenie
1.	Cena s DPH (€)	<i>139. 257,66</i>
2.	Lehota výstavby (počet kalendárnych dní)	<i>89</i>

V *ČERENANKE* dňa *7.1.2016* 2016

 podpis zodpovednej osoby
 a odtlačok pečiatky

-4-

Zmluva o dielo.

uzavretá podľa Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. v znení neskorších zmien a doplnkov

Článok I. Zmluvné strany

Objednávateľ:	Obec Vlčkovce
so sídlom:	Obecný úrad, 919 23 Vlčkovce 15
Zastúpený starostom:	Ing. Ivan Dobrovodský
Bankové spojenie:	VÚB, a.s.
Číslo účtu:	1591748751/0200
IČO:	00682209
DIČ:	2021147689

(ďalej len „objednávateľ“)

Zhotoviteľ:	
Obchodné meno:	UNIVERZITA S. R. O.
Sídlo:	Trnávka 126179, 952 46 Čerňany
Oprávnený na podnikanie v zmysle výpisu z Obch. registra OS Trenčín:	oddiel Sro, vložka č. 259912 IČO: 31620468
DIČ:	2021250440
IČ DPH:	36 2021250440
V zastúpení:	Ing. Stanislav Čifrik, konateľ
Bankové spojenie:	Služobná sporiteľňa, a.s.
Číslo účtu:	0572357932/0900

(ďalej len „zhotoviteľ“)

resp.

(ďalej len „zmluvné strany“)

Článok II. Úvodné ustanovenie

Táto zmluva je uzatvorená na základe výsledkov verejného obstarávania uskutočneného v zmysle Zákona č. 25/2006 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov, ktoré objednávateľ vykonal v súvislosti s realizáciou zákazky: Prístavba ZŠ s MŠ Vlčkovce – rozšírenie MŠ.

Článok III. Predmet zmluvy

1. Predmetom zmluvy o dielo je úprava zmluvných podmienok medzi objednávateľom a zhotoviteľom pri realizácii stavebného diela „Prístavba ZŠ s MŠ Vlčkovce – rozšírenie MŠ“ (ďalej len „dielo“)
2. Dielom sa rozumejú všetky práce a dodávky zhotoviteľa, nevyhnutné k bezproblémovej realizácii, k jeho ukončeniu a odovzdaniu objednávateľovi.
3. Zhotoviteľ sa zaväzuje realizovať pre objednávateľa uvedené dielo riadne, včas v požadovanej kvalite a v súlade s podmienkami tejto zmluvy, pričom bude postupovať s patričnou odbornou starostlivosťou.
4. Súčasťou záväzku zhotoviteľa je realizácia stavebných prác a dodávka stavebných materiálov podľa stavebnej projektovej dokumentácie a podrobného položkového rozpočtu diela, ktorý tvorí Prílohu č. 1 a je neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy.
5. Prácami sa v tejto zmluve rozumejú všetky stavebné práce zhotoviteľa, dodávkami sa rozumejú dodávky stavebných materiálov (ďalej len práce a dodávky).
6. Predmet zmluvy bude realizovaný len v rozsahu vlastných zdrojov objednávateľa určených na predmet zmluvy.

7. Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu zoznámil s rozsahom predmetu plnenia zmluvy, že sú mu známe obsahové a technické podmienky na vykonanie diela a disponuje dostatočnými technickými, technologickými a personálnymi kapacitami a potrebnými odbornými znalosťami na kvalitnú a bezproblémovú realizáciu diela.
8. Zhotoviteľovi je známe, že dielo bude realizované počas prevádzky ZŠ s MŠ. Zhotoviteľ stavby nesmie obmedzovať a ohrozovať chod ZŠ s MŠ, t.z. práce zasahujúce do jestvujúcich konštrukcií objektu bude možné vykonať len mimo vyučovacej doby.
9. Objednávateľ sa zaväzuje za podmienok stanovených v tejto zmluve prevziať riadne a včas vykonané práce a zaplatiť zhotoviteľovi cenu do výšky vykonaných prác spôsobom podľa čl. V. bod 5.

Článok IV. Čas a miesto plnenia

1. Objednávateľ a zhotoviteľ sa dohodli, že zhotoviteľ protokolárne prevezme stavenisko najneskôr do 3 dní odo dňa podpisu tejto zmluvy obidvomi zmluvnými stranami.
2. Zhotoviteľ sa zaväzuje najneskôr do 2 pracovných dní od protokolárneho prevzatia staveniska začať s vykonávaním prác na diele v rozsahu a lehote určenom objednávatelom.
3. Maximálna doba vykonania stavebných prác je: kalendárnych dní odo dňa protokolárneho prevzatia staveniska zhotoviteľom.
4. Miestom realizácie diela je Obec Vlčkovce.
5. Zhotoviteľ je povinný bez meškania písomne informovať objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu predmetu diela dôsledkom čoho je predĺženie času plnenia podľa bodu 3 tohto článku zmluvy.
6. V prípade prerušenia prác z dôvodu na strane objednávateľa alebo z dôvodu tzv. vyššej moci, zmluvné strany si dohodnú nový termín dokončenia predmetu zmluvy, pričom predĺženie lehoty plnenia bude primerané dobe, na ktorú treba vykonanie prác prerušiť.

Článok V. Cenové a platobné podmienky

1. Cena za realizáciu diela je stanovená na základe výsledkov verejného obstarávania a dohodou zmluvných strán v zmysle zákona o cenách č. 18/1996 Z. z. v znení neskorších predpisov.

Cena bez DPH

116 048,05 €

DPH 20%

23 209,61 €

Cena celkom s DPH

139 257,66 €

2. Zmluvné strany sa dohodli, že cena za vykonanie diela podľa predmetu zmluvy je zmluvnou cenou, platnou až do odovzdania diela. Jednotkové ceny jednotlivých položiek rozpočtu sú ceny pevné, nezmeniteľné, platné po celú dobu realizácie diela.
3. Jednotkové ceny obsahujú aj náklady na vybudovanie, prevádzku, údržbu a vypratanie zariadenia staveniska, poplatky za skládky, náklady na úpravu, rekultiváciu a ostatné práce spojené s uvedením pracovných plôch do pôvodného stavu a zamerania skutkového stavu prevedenej stavby.
4. Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ nebude nárokovat' prípadné naviac práce, nakoľko zmluvná cena obsahuje všetky náklady na vybudovanie predmetu zmluvy podľa projektovej dokumentácie. Predmet zmluvy bude prevádzkyschopný a bude vykazovať naprojektované parametre.
5. Podkladom pre platenie bude faktúra vystavená zhotoviteľom. Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ bude fakturovať objednávateľovi po odovzdaní a prevzatí všetkých prác a dodávok v jednej čiastke. Faktúra bude vyhotovená na základe skutočne vykonaných a objednávatelom odsúhlasených prác a dodávok.
6. Preddavky (zálohy) objednávateľ neposkytuje.
7. Zhotoviteľ a objednávateľ sa dohodli, že zhotoviteľ doručí objednávateľovi v papierovej verzii a v elektronickej verzii vo formáte MS EXCEL na CD nosiči súpis vykonaných prác a dodávok v príslušnom období za ktoré vystavuje faktúru (ďalej len Súpis prác). Objednávateľ sa zaväzuje skontrolovať práce a dodávky podľa daného Súpisu prác najneskôr do troch pracovných dní po jeho doručení. Zhotoviteľ sa zaväzuje poskytnúť objednávateľovi potrebnú súčinnosť na skontrolovanie vykonaných prác a dodávok podľa Súpisu prác. Výsledok kontroly bude zaznamenaný v preberacom protokole (ďalej len Protokol). Ak

objednávateľ v Protokole odsúhlasí vykonané práce a dodávky podľa Súpisu prác, je zhotoviteľ oprávnený vystaviť faktúru na cenu prác a dodávok odsúhlasených v Protokole. Ak majú vykonané práce a dodávky podľa Súpisu prác závažné, nie je zhotoviteľ oprávnený vystaviť faktúru skôr, ako tieto závažné odstráni a objednávateľ v Protokole potvrdí riadne vykonanie prác a dodávok podľa Súpisu prác.

8. Po riadnom ukončení a protokolárnom odovzdaní celého diela v súlade s touto zmluvou a po odstránení všetkých závažných a nedorobkov obsiahnutých v preberacom protokole a v kolaudačnom rozhodnutí príslušného stavebného úradu objednávateľ uhradí faktúru vystavenú zhotoviteľom do výšky 95% fakturovanej sumy. Zostatkových 5 % fakturovanej sumy objednávateľ zadrží do uplynutia záručnej doby na prípadné vybavenie reklamácií.
9. Faktúra, ktorú predloží zhotoviteľ objednávatelovi musí byť predložená v troch originálnych rovnopisoch a musí obsahovať všetky náležitosti daňového dokladu v zmysle príslušných platných právnych predpisov SR, najmä nasledovné údaje:
 - označenie a číslo faktúry, konštantný a variabilný symbol faktúry,
 - dátum vystavenia faktúry, dátum dodania prác/tovarov/služieb a dátum splatnosti faktúry,
 - obchodné meno a adresu objednávatela a zhotoviteľa, ich IČO, DIČ, IČ DPH a údaj o zápise v OR vrátane spisovej značky,
 - predmet plnenia podľa potvrdeného Súpisu prác,
 - fakturovanú cenu bez DPH, sadzbu DPH, čiastku DPH a celkovú cenu s DPH,
 - označenia bankového spojenia a čísla účtu objednávatela a zhotoviteľa
 - pečiatku a podpis oprávnenej osoby zhotoviteľa.
10. Neoddeliteľnou prílohou faktúry bude objednávatelom a zhotoviteľom potvrdený Protokol ako Príloha č. 1 k faktúre.
11. V prípade, že faktúra nebude obsahovať všetky náležitosti uvedené v tejto zmluve, objednávateľ je oprávnený vrátiť ju zhotoviteľovi na prepracovanie. V takom prípade sa preruší plynutie splatnosti a nová lehota splatnosti začne plynúť doručením opravenej faktúry objednávatelovi.
12. Objednávateľ je povinný zaplatiť fakturovanú čiastku v dohodnutej lehote splatnosti 30 (slovom tridsať) kalendárnych dní.
13. V prípade, že je objednávateľ v omeškaní so splatením faktúry, je zhotoviteľ oprávnený účtovať sankciu v podobe úroku z omeškania vo výške 0,05 % (slovom päť stotín percenta) z akumulovanej dlžnej čiastky za každý kalendárny deň omeškania.

Článok VI. Stavebný denník

1. Zhotoviteľ je povinný odo dňa prevzatia staveniska viesť stavebný denník, do ktorého je povinný zapisovať všetky dôležité skutočnosti realizácie diela. Zhotoviteľ je povinný zapisovať predovšetkým údaje o časovom postupe realizácie diela, o kvalite prác a dodávok, o prípadných odchýlkach od projektovej dokumentácie, o dôvode odchýlky a o klimatických podmienkach ovplyvňujúcich realizáciu diela. Ďalej je povinný zaznamenávať všetky podstatné udalosti, ktoré sa stali na stavenisku v súlade s príslušnými právnymi predpismi, udalosti o vykonaní štátneho stavebného dohľadu, štátneho dozoru a o iných činnostiach ovplyvňujúcich priebeh realizácie diela.
2. Zhotoviteľ je povinný riadne viesť stavebný denník v samostatnej knihe na to určenej. Stavebný denník musí byť nepretržite uložený na stavenisku. Všetky listy stavebného denníka musia byť očíslované. Stavebný denník musí obsahovať originálne listy a dve očíslované oddeliteľné kópie každého listu – jeden pre zhotoviteľa a jeden pre objednávatela. Zhotoviteľ odovzdá pravidelne jedenkrát za mesiac jednu kópiu zapísaných listov stavebného denníka objednávatelovi.
3. Stavebný denník bude viesť a podpisovať stavbyvedúci a to odo dňa prevzatia staveniska až do ukončenia realizácie diela a jeho protokolárneho odovzdanie.
4. Zápisy v stavebnom denníku musia byť označené dátumom zápisu, musia byť čitateľné a zrozumiteľné a realizované vždy v ten deň, keď boli realizované práce a dodávky, resp. nastali okolnosti, ktoré sú predmetom zápisu. Medzi jednotlivými záznamami v stavebnom denníku nesmie byť vynechané voľné miesto. Stavbyvedúci zabezpečí, aby do stavebného denníka robili zápisy len oprávnené osoby. Okrem stavbyvedúceho sú oprávnenými vykonávať záznamy do stavebného denníka len štatutárny zástupca objednávatela, ním splnomocnená osoba, alebo príslušný orgán štátnej správy.
5. Ak stavbyvedúci nesúhlasí so zápisom v stavebnom denníku, ktorý urobili uvedené oprávnené osoby, je povinný k tomuto zápisu pripojiť svoje vyjadrenie s uvedením dôvodu nesúhlasu a pripojiť svoj podpis. Vyjadrenie musí urobiť najneskôr do troch pracovných dní odo dňa, kedy k zápisu došlo a v ten deň to oznámiť objednávatelovi. V prípade, že sa stavbyvedúci v stanovenej lehote písomne nevyjadrí, znamená to,

- že so zápisom bez výhrad súhlasí.
6. Objednávateľ je povinný vyjadrovať sa k zápisom v stavebnom denníku urobeným zhotoviteľom, resp. inými oprávnenými osobami najneskôr do piatich pracovných dní po dni zápisu a po oznámení stavbyvedúceho o zápise.
 7. Zhotoviteľ sa zaväzuje stavebný denník do jeho odovzdania chrániť pred poškodením, zničením alebo stratou. V opačnom prípade, sa zaväzuje zaplatiť objednávateľovi všetky škody, ktoré boli spôsobené jeho poškodením, zničením alebo stratou.
 8. Originál stavebného denníka odovzdá zhotoviteľ objednávateľovi spoločne so všetkými dokladmi pri protokolárnom odovzdaní a prevzatí diela.
 9. Povinnosť viesť stavebný denník zaniká protokolárnym odovzdaním a prevzatím riadne vykonaného diela v súlade s touto zmluvou.

Článok VII. Stavenisko

1. Objednávateľ a zhotoviteľ sa dohodli, že staveniskom je priestor, ktorý je objednávatelom počas realizácie diela určený na vykonávanie stavebných prác a na umiestnenie nevyhnutného zariadenia staveniska.
2. Objednávateľ a zhotoviteľ sa dohodli, že zhotoviteľ zabezpečí uskladňovanie stavebných materiálov, dopravných a iných zariadení potrebných na realizáciu diela mimo priestorov staveniska.
3. Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi stavenisko ku dňu začatia realizácie diela, teda ku dňu účinnosti tejto zmluvy, pokiaľ sa zmluvné strany nedohodnú na inom termíne.
4. Po prevzatí staveniska je zhotoviteľ povinný zoznámiť sa s rozmiestnením a s trasami prípadných podzemných a nadzemných vedení na stavenisku, s rozmiestnením verejnej zelene a s inými cudzími objektmi a vecami v okolí staveniska a tieto buď vhodným spôsobom bez poškodenia preložiť alebo chrániť, aby počas celej doby realizácie diela nedošlo k ich poškodeniu.
5. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že:
 - bude mať vybavenie potrebné na vykonávanie stavebných prác a na pobyt osôb vykonávajúcich stavebné práce a dodávky,
 - zabezpečí stavenisko tak, aby neprišlo k ohrozeniu života a zdravia osôb, označí stavenisko s uvedením potrebných údajov o realizácii diela a vypracuje v písomnej forme režimové opatrenia na stavenisku, pričom v jednom vyhotovení ich pred zahájením realizácie diela predloží objednávateľovi,
 - bude využívať vjazd a výjazd z miestnej komunikácie na prísun stavebných materiálov a dodávok, na odvoz stavebného odpadu a na prístup vozidiel zdravotníckej pomoci a požiarnej ochrany, ktorý v prípade potreby bude čistiť a udržiavať v stave spôsobilom na používanie, pričom tento vjazd pred protokolárnym odovzdaním uvedie do pôvodného stavu,
 - zabezpečí poriadok a čistotu na stavenisku a bezpečné uloženie stavebných materiálov, stavebných mechanizmov a dodávok,
 - zabezpečí bezpečný pohyb osôb vykonávajúcich stavebné práce, bezpečnosť a ochranu zdravia osôb na stavenisku a v jeho okolí, ako aj ochranu životného prostredia podľa právnych predpisov SR,
 - zabezpečí priebežné upratovanie staveniska, uskladňovanie, odvoz a likvidáciu odpadov zo svojej činnosti pri plnení predmetu zmluvy podľa všeobecných právnych predpisov vzťahujúcich sa na odpad,
 - poskytne súčinnosť a bude riadiť svojich subdodávateľov na stavbe z hľadiska koordinácie nadväzujúcich prác a ochrany prác na diele pred poškodením alebo zničením.
6. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že na stavenisku bude po celý čas realizácie diela projektová dokumentácia overená stavebným úradom, potrebná na realizáciu stavby a na výkon štátneho stavebného dohľadu.
7. Zhotoviteľ sa zaväzuje zabezpečiť na vlastné náklady na stavenisku stavbyvedúceho, ktorý bude organizovať, riadiť, koordinovať a zodpovedať za realizáciu Projektu a bude viesť evidenciu v stavebnom denníku.
8. Stavbyvedúci bude okrem povinností vyplývajúcich z tejto zmluvy a z právnych predpisov platných na území SR, vykonávať aj oprávnenia uvedené v tejto zmluve a to predovšetkým:
 - určovať začatie a skončenie jednotlivých stavebných prác a iných činností v objekte staveniska a na realizácii diela,
 - dávať pokyny týkajúce sa vykonávania stavebných prác, organizácie práce a pohybu osôb v objekte staveniska a na realizácii diela,
 - preberať dodávky stavebných materiálov, zisťovať ich vhodnosť a určovať ich umiestnenie a uskladnenie v objekte staveniska,
 - dávať príkazy na okamžité zastavenie stavebných prác a iných činností v objekte staveniska a na realizácii diela, ak sa vyskytla prekážka, pre ktorú je ich ďalšie vykonávanie neprípustné,

- koordinovať poradie stavebných prác a iných činností pri realizácii diela,
 - vykázať cudziu alebo neoprávnenú osobu z objektu staveniska.
9. Zhotoviteľ v plnej miere zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia osôb vo všetkých priestoroch staveniska a zabezpečí na vlastné náklady ich vybavenie ochrannými pomôckami. Ďalej sa zhotoviteľ zaväzuje dodržiavať protipožiarne a hygienické predpisy a zabezpečiť ich dodržiavanie všetkými pracovníkmi a subdodávateľmi zhotoviteľa.
 10. Objednávateľ je oprávnený vykázať z objektu staveniska ktoréhokoľvek pracovníka zhotoviteľa, či subdodávateľa, pokiaľ tento poruší ustanovenia tejto zmluvy, bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci, požiaru bezpečnosť a protipožiarne predpisy a opatrenia, alebo neuposlúchne pokyny objednávateľa.

Článok VIII. Osobitné dojednania

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo na svoje náklady a na vlastné nebezpečenstvo.
2. Zhotoviteľ sa zaväzuje pri realizácii diela dodržiavať všetky technické normy, bezpečnostné a právne predpisy platné na území SR a vzťahujúce sa na plnenie tejto zmluvy. Pokiaľ ich porušením vznikne objednávateľovi škoda, zhotoviteľ je povinný uvedenú škodu uhradiť, vrátane úhrady nákladov spojených so zosúladením stavu s príslušnou normou, resp. predpisom.
3. Zhotoviteľ sa zaväzuje garantovať kvalitu realizácie diela vlastnými pracovníkmi ako aj subdodávateľmi tým, že budú používať nové a nepoužívané materiály, výrobky a technológie, schválené pre územie SR, najmä výrobky podliehajúce na území SR certifikácii výrobkov, pričom pri odovzdávaní diela predloží a odovzdá objednávateľovi všetky prehlásenia o zhode.
4. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že všetky odborné práce budú vykonávané pracovníkmi zhotoviteľa alebo jeho subdodávateľov s odpovedajúcou kvalifikáciou v danej oblasti. Na žiadosť objednávateľa je zhotoviteľ povinný neodkladne predložiť doklad o kvalifikácii uvedených pracovníkov.
5. Zhotoviteľ je povinný vyzvať objednávateľa na kontrolu a preverenie prác, ktoré budú v ďalšom štádiu stavby zakryté, alebo sa stanú neprístupnými a to najneskôr 2 pracovné dni vopred. V prípade, že tak zhotoviteľ neurobí, je povinný na žiadosť objednávateľa odkryť práce, ktoré boli v ďalšom štádiu stavby zakryté, alebo sa stali neprístupnými a to na svoje nebezpečenstvo a náklady. Pokiaľ sa objednávateľ v termíne uvedenom vo výzve, ktorá mu bola riadne a včas doručená, na kontrolu nedostaví, bude sa mať za to, že objednávateľ práce odsúhlasil a zhotoviteľ môže pokračovať v realizácii diela. To však zhotoviteľa nezaväzuje zodpovednosť za skryté závady, ktoré sa zistia dodatočne. Uvedený postup sa vzťahuje i na skúšku technológií ktoré budú v ďalšom štádiu stavby zakryté, alebo sa stanú neprístupnými.
6. Zhotoviteľ sa zaväzuje predložiť elektronickú verziu podrobného položkového rozpočtu diela vo formáte MS EXCEL na CD nosiči a zároveň sa zaväzuje predkladať v elektronickej verzii vo formáte MS EXCEL na CD nosiči aj každú zmenu podrobného položkového rozpočtu diela, ku ktorej dôjde počas realizácie predmetu zmluvy.
7. Zhotoviteľ je povinný na svoje náklady zabezpečiť dielo a ktorúkoľvek jeho budúcu časť a dodaný stavebný materiál proti strate, krádeži, poškodeniu alebo zničeniu. Po celú dobu realizácie diela až do dňa jeho protokolárneho odovzdania a prevzatia objednávateľom a odstránenia všetkých závad a nedorobkov v súlade s touto zmluvou, je zhotoviteľ v plnej miere zodpovedný za stratu, krádež, poškodenie alebo zničenie diela, či ktorejkoľvek jeho budúcej časti.
8. Zhotoviteľ je povinný byť poistený v komerčnej poisťovacej spoločnosti poskytujúcej poisťovné služby na území SR proti možným škodám spôsobeným jeho činnosťou a jeho pracovníkmi a pracovníkmi jeho subdodávateľov a to počas realizácie Projektu a počas záručnej doby v zmysle bodu 3. Článku XI. tejto zmluvy, čo preukáže objednávateľovi najneskôr ku dňu účinnosti tejto zmluvy.
9. Objednávateľ má právo kedykoľvek kontrolovať priebeh vykonávania diela a dodržiavanie, resp. neporušovanie podmienok tejto zmluvy.
10. Zhotoviteľ má povinnosť pri vykonávaní predmetu diela podľa tejto zmluvy rešpektovať jestvujúce konštrukcie, rozvody a zariadenia stavby, ktoré nie sú a nebudú predmetom vykonávaného diela a z toho dôvodu nesmú byť plnením predmetu zmluvy dotknuté.
11. V prípade, že objednávateľ zistí, že realizácia diela je vykonávaná nekvalitne, teda v rozpore s dojednaniami obsiahnutými v tejto zmluve, zhotoviteľ sa zaväzuje neodkladne zabezpečiť nápravu a obnoviť riadnu kvalitu prác a dodávok na svoje náklady a to najneskôr do termínu protokolárneho odovzdania diela.
12. Zhotoviteľ a objednávateľ sa zaväzujú, že obchodné a technické informácie, ktoré im boli zverené zmluvným partnerom, nesprístupnia tretím osobám bez písomného súhlasu zmluvného partnera. Zároveň sa zaväzujú, že uvedené informácie použijú iba na plnenie podmienok tejto zmluvy a nepoužijú ich na iné

- 112

účely. Toto ustanovenie sa však nevzťahuje na obchodné a technické informácie, ktoré sú dostupné tretím osobám a ktoré zmluvný partner nechráni zodpovedajúcim spôsobom.

Článok IX. Odovzdanie a prevzatie diela

1. Predmet diela musí byť po ukončení kompletný, musí spĺňať funkčné a platnými normami predpísane vlastnosti. Stavenisko musí byť po ukončení prác vypratané a čisté.
2. Zhotoviteľ je povinný písomne oznámiť objednávateľovi najneskôr 10 dní vopred termín protokolárneho odovzdania diela.
3. Objednávateľ je povinný od zhotoviteľa najneskôr do troch dní od termínu stanoveného zhotoviteľom zahájiť preberacie konanie a riadne v ňom pokračovať.
4. Oprávnenou osobou na odovzdanie diela zo strany zhotoviteľa je štatutárny zástupca zhotoviteľa, ktorý dielo odovzdá za účasti stavbyvedúceho.
5. Oprávnenou osobou na prevzatie diela zo strany objednávateľa je štatutárny zástupca objednávateľa za účasti ďalšej osoby určenej objednávateľom.
6. Zhotoviteľ je povinný pripraviť a pri preberacom konaní objednávateľovi predložiť a odovzdať:
 - skutočné polohové a výškové zameranie diela v tlačenej aj elektronickej forme
 - dokumentáciu k zapracovaným zmenám podľa skutočného vykonania diela,
 - platné atesty, platné prehlásenia o zhode, platné certifikáty, záručné listy a návody k obsluhu,
 - stavebný denník,
 - doklady o likvidácii odpadu,
 - zápisy osvedčení o vykonaných skúškach použitých materiálov,
 - zápisy o preverení prác a konštrukcií zakrytých v priebehu prác,
 - atesty požiarnej odolnosti konštrukcií a zariadení,
 - iné doklady alebo podklady, ktoré sa všeobecne vyžadujú a súvisia s vykonávaním diela.Bez týchto dokladov sa bude mať za to, že dielo je nedokončené a neschopné odovzdania a to až do doby splnenia uvedenej podmienky.
7. Zhotoviteľ a objednávateľ sa dohodli, že pod závadou budú rozumieť odchýlku v kvantite a v kvalite, v rozsahu a v parametroch diela stanovených v tejto zmluve všeobecne záväznými technickými normami (STN).
8. O priebehu odovzdania a prevzatia diela je zhotoviteľ povinný vypracovať záverečný preberací protokol, v ktorom bude okrem iného uvedený súpis všetkých zistených závad a nedorobkov s uvedením dohodnutého termínu ich odstránenia. Záverečný preberací protokol podpíše zhotoviteľ i objednávateľ.
9. Pokiaľ objednávateľ odmietne dielo prevziať, je povinný uviesť v záverečnom preberacom protokole svoje dôvody.
10. Dielo bude považované za ukončené až po ukončení všetkých prác, ktoré sú obsahom tejto zmluvy a po odstránení všetkých závad a nedorobkov uvedených v záverečnom preberacom protokole a v kolaudačnom rozhodnutí.
11. Objednávateľ nemá povinnosť dielo prevziať až do doby, pokiaľ zhotoviteľ neodstráni všetky zistené závady alebo nedorobky.
12. Objednávateľ nemá povinnosť dielo prevziať, ak nie je na stavenisku poriadok, ak nie je zo staveniska odstránený vzniknutý odpad a zvyšný materiál zhotoviteľa nie je uložený na mieste určenom objednávateľom.
13. V prípade rozporov medzi objednávateľom a zhotoviteľom ohľadne zistených závad a nedorobkov, je zhotoviteľ povinný neodkladne zabezpečiť odborné vyjadrenie tretej osoby – nezávislého autorizovaného odborníka. Ak objednávateľ do piatich pracovných dní od jeho predloženia písomne vyjadrí súhlas s jeho odborným vyjadrením, bude to znamenať, že predmetná záhada bola odstránená. V prípade jeho nesúhlasu, je povinný zabezpečiť odborné vyjadrenie ďalšieho nezávislého autorizovaného odborníka. Ak nedôjde k zhode medzi odbornými vyjadreniami vybraných znalcov, je objednávateľ oprávnený obrátiť sa na rozhodcovský súd v súlade so zákonom č. 244/2002 Z. z. o rozhodcovskom konaní s výnimkou sporov vyňatých z pôsobnosti tohto zákona.

Článok X. Zmluvné pokuty

1. V prípade, že zhotoviteľ nevykoná dielo riadne a včas a neodovzdá ho v požadovanej kvalite a v stanovenom termíne podľa bodu 2. Článku IV. tejto zmluvy, zaväzuje sa zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu v čiastke 0,1% (slovom jedna desatina percenta) z ceny diela podľa bodu 1. Článku V. tejto zmluvy za

- 12 -

každý začatý kalendárny deň omeškania. Toto ustanovenie sa vzťahuje aj na čiastkové plnenia. Týmto nie je dotknutá náhrada škody podľa § 373 a nasl. Obchodného zákonníka, ktorá vznikne v dôsledku omeškania zhotoviteľa s odovzdaním diela.

2. V prípade, že zhotoviteľ nevypracuje stavenisko v súlade s podmienkami podľa tejto zmluvy, uhradí objednávateľovi zmluvnú pokutu v čiastke 0,1 % (slovom jedna desatina percenta) z ceny diela podľa bodu 1. Článku V. tejto zmluvy za každý začatý kalendárny deň omeškania.
3. V prípade omeškania s odstraňovaním závad a nedorobkov zistených pri záverečnom protokolárnom odovzdaní a prevzatí diela podľa bodu 8 Článku IX. tejto zmluvy sa zhotoviteľ zaväzuje zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu v čiastke 0,1 % (slovom jedna desatina percenta) z ceny diela podľa bodu 1. Článku V. tejto zmluvy za každý začatý kalendárny deň omeškania.
4. Zmluvná pokuta je splatná dňom uvedeným na faktúre, ako deň splatnosti.
5. Vznikom povinnosti zaplatiť zmluvnú pokutu nezaniká povinnosť zaistená zmluvnou pokutou a ani nie je dotknutý nárok objednávateľa na náhradu škody v inej výške. Zmluvné pokuty sa do výšky škody nezapočítavajú.

Článok XI. Záruka

1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet zmluvy bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve.
2. Poskytnutou zárukou zhotoviteľ ručí, že predmet zmluvy bude mať po celý čas trvania záručnej doby vlastnosti stanovené touto zmluvou a zároveň sa zaväzuje, že po celý čas trvania záručnej doby bude dielo plne funkčné a spôsobilé na riadne využívanie.
3. Poskytnutá záruka diela je 60 mesiacov (slovom šesťdesiat mesiacov) odo dňa jeho protokolárneho odovzdaní a prevzatí a ukončenia diela podľa bodu 10 Článku IX. tejto zmluvy.
4. Zhotoviteľ po dobu trvania záručnej doby uvedenej v predchádzajúcom odseku zodpovedá za všetky závady, ktoré sa pri užívaní diela vyskytnú alebo ktoré zistí objednávateľ a ktoré bude reklamovať s výnimkou závad podľa bodu 15 tohto článku.
5. Zhotoviteľ preberá záruku podľa všeobecne platných podmienok v SR a v Európskej únii.
6. Objednávateľ je povinný závady po ich zistení bez zbytočného odkladu písomne reklamovať, pričom uvedie o akú závalu sa jedná.
7. Zhotoviteľ je povinný najneskôr do 3 (slovom tri) pracovných dní po doručení reklamácie písomne doručiť objednávateľovi oznámenie o prijatí reklamácie, o jej uznaní a o lehote odstránenia závady.
8. Reklamáciu je možné uplatniť najneskôr do posledného dňa záručnej doby, pričom aj reklamácia preukázateľne odoslaná objednávateľom v posledný deň záručnej doby sa považuje za uplatnenú v záručnej dobe.
9. V prípade uplatnenia reklamácie objednávateľom u zhotoviteľa sa predlžuje záručná doba na tú časť vykonaného diela, na ktorej sa vyskytla závala, o dobu vybavenia reklamácie.
10. Zhotoviteľ sa zaväzuje prijať reklamáciu na jeho adrese uvedenej v úvode tejto zmluvy, alebo v prípade zmeny adresy zhotoviteľa na novej adrese. Každú zmenu adresy sa zhotoviteľ zaväzuje neodkladne oznámiť objednávateľovi.
11. Zhotoviteľ sa zaväzuje vybaviť reklamáciu ihneď, v zložitých prípadoch do piatich (slovom päť) pracovných dní.
12. V prípade, že zhotoviteľ v lehote do 3 (slovom tri) pracovných dní nedoručí objednávateľovi rozhodnutie o vybavení reklamácie, má sa za to, že reklamáciu v plnom rozsahu uznal.
13. Zhotoviteľ je povinný reklamovanú závalu v dohodnutom termíne odstrániť. V prípade, že sa jedná o závalu, ktorá bude objednávateľovi brániť v prevádzke diela, alebo bude mať povahu havárie, je zhotoviteľ povinný začať s jej odstraňovaním do 24 hodín (slovom dvadsaťštyri hodín).
14. Ak objednávateľ v prípade uznania reklamácie oznámi lehotu, v rámci ktorej má byť reklamovaná závala diela odstránená a zhotoviteľ reklamovanú závalu v tejto lehote neodstráni, má objednávateľ právo dať reklamovanú závalu odstrániť tretej osobe, pričom zhotoviteľ sa zaväzuje zaplatiť všetky náklady, ktoré vznikli objednávateľovi v súvislosti s jej odstránením.
15. Ako reklamácia nebudú uznané závady, za ktoré zhotoviteľ nezodpovedá v zmysle ustanovenia § 563 v spojení s ustanovením § 431 Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov. Týmto nie sú dotknuté závady diela podľa ustanovenia § 560 a nasl. Obchodného zákonníka a závady na dodaných jednotlivých častiach a súčiastkach diela.

Článok XII. Nadobúdanie vlastníctva

1. Zmluvné strany vyhlasujú, že vlastníkom diela je od samého začiatku realizácie diela objednávateľ. Do odovzdania riadne vykonaného diela (predmet zmluvy) v súlade s touto zmluvou znáša nebezpečenstvo škody na diele zhotoviteľ.
2. Zhotoviteľ je vlastníkom vecí určených na vykonanie diela, najmä stavebného materiálu, ktorý je povinný zabezpečiť pred krádežou alebo pred poškodením a zostáva ich vlastníkom až do doby, kedy sa spracovaním stanú súčasťou predmetu diela.
3. Do prevzatia riadne vykonaného diela v súlade s touto zmluvou objednávateľ nezodpovedá za škodu spôsobenú na diele. Za škodu zodpovedá objednávateľ len v prípade, že ju sám zaviniť. Za škodu na diele zodpovedá zhotoviteľ aj v prípade, že škodu spôsobia tretie osoby.

Článok XIII. Záverečné ustanovenia

1. Táto zmluva je uzatvorená na dobu určitú v zmysle bodov 1. až 3. Článku IV.
2. Pri riešení vzájomných vzťahov zmluvných strán, ktoré nie sú upravené v tejto zmluve, sa použijú ustanovenia zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov.
3. Prípadné spory nedorozumenia, ktoré vzniknú v súvislosti s plnením tejto zmluvy, sa budú zmluvné strany snažiť riešiť predovšetkým formou dohody. V prípade, že k dohode nedôjde, spory budú riešené podľa slovenského právneho poriadku na príslušnom súde Slovenskej republiky.
4. Zmluvné strany sa dohodli, že každá zo zmluvných strán môže od tejto zmluvy odstúpiť v prípade, že druhá strana podstatným spôsobom poruší zmluvnú povinnosť vyplývajúcu z tejto zmluvy. Pod podstatným porušením sa rozumie predovšetkým:
 - nesplnenie dohodnutých priebežných termínov a konečného termínu ukončenia diela stanovených v tejto zmluve
 - nedodržanie cenových a platobných podmienok stanovených v tejto zmluve,
 - nedodržanie kvalitatívnych a technických parametrov a podmienok realizácie diela stanovených v tejto zmluve.
 - nenahlásenie zmeny subdodávateľa počas trvania zmluvy
5. Zmluvné strany sa dohodli, že pri porušení zmluvnej povinnosti vyplývajúcej z tejto zmluvy je poškodená strana oprávnená účtovať druhej zmluvnej strane zmluvnú pokutu vo výške 10 % z celkovej ceny uvedenej v čl. V. bod 1.
6. Zmluvné pokuty a sankcie dojednané touto zmluvou uhradí povinná strana nezávisle od toho, či a v akej výške vznikne druhej strane škoda porušením povinnosti, ktoré možno vymáhať samostatne.
7. Obsah tejto zmluvy je možné meniť a dopĺňať len formou písomných dodatkov, ktoré budú platné ak budú riadne podpísané oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán a potvrdené odtlačkami pečiatok oboch zmluvných strán.
8. Zmluva je spísaná v štyroch originálnych rovnopisoch, pričom objednávateľ a zhotoviteľ dostanú po dve vyhovenia zmluvy.
9. Zmluvné strany spoločne potvrdzujú, že sa pred podpísom zmluvy zoznámili s obsahom celej zmluvy, poznajú jej obsah a účel. Svojimi vlastnoručnými podpismi a odtlačkami pečiatok obe zmluvné strany potvrdzujú, že celý text tejto zmluvy je prejavom ich slobodnej a vážnej vôle.
10. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy je:
 - Podrobný položkový rozpočet diela v papierovej a v elektronickej verzii vo formáte MS EXCEL na CD nosiči, ktorý tvorí Prílohu č. 1 k tejto zmluve,
 - Harmonogram výstavby ktorý tvorí Prílohu č. 2 k tejto zmluve
11. Táto zmluva je uzavretá jej podpísom oboma zmluvnými stranami, nadobúda účinnosť 1 deň po povinnom zverejňovaní zmluvy v zmysle § 47a ods. 1 Občianskeho zákonníka.

Za objednávateľa:

Za zhotoviteľa:

V dňa

V dňa 7.1.2016

- 167

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby

Pristavba ZŠ s MŠ Vičkovce - rozšírenie MŠ

JKSO

EČO

Miesto

Vičkovce

IČO

IČ DPH

Objednávateľ

Obec Vičkovce, Vičkovce 15

00682209

Projektant

Zhotoviteľ

UNIPRASTAV s.r.o.

31620469

SK 2021250440

Spracoval

Erik Kytka

Rozpočet číslo

Dňa

Položiek

29. 12. 2015

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady v EUR

A Základné rozp. náklady				B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady		
1	HSV	Dodávky	20 836,93	8	Práce nadčas	13	GZS	0,00
2		Montáž	95 211,13	9	Bez pevnej podl.	14	Projektové práce	0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúra pamiatka	15	Sťažené podmienky	0,00
4		Montáž	0,00	11		16	Vplyv prostredia	0,00
5	"M"	Dodávky	0,00			17	Iné VRN	0,00
6		Montáž	0,00			18	VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (r. 1-6)		116 048,05	12	DN (r. 8-11)	19	VRN (r. 13-18)	0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť	22	Ostatné náklady	0,00
Projektant						D Celkové náklady		
						23	Súčet 7, 12, 19-22	116 048,05
Dátum a podpis Objednávateľ				Pečiatka		24	DPH 20,00 % z 116 048,05	23 209,61
						25	Cena s DPH (r. 23-24)	139 257,66
						E Prípochy a odpočty		
Dátum a podpis Zhotoviteľ				Pečiatka		26	Dodávky objednávateľa	0,00
						27	Kízavá doložka	0,00
Dátum a podpis				Pečiatka		28	Zvýhodnenie	0,00

Rekapitulácia objektov stavby

Stavba: Prístavba ZŠ s MŠ Vičkovce - rozšírenie MŠ

Objednávateľ: Obec Vičkovce, Vičkovce 15

Zhotoviteľ: UNIPRASTAV s.r.o.

Miesto: Vičkovce

Spracoval: Erik Kytko

Dátum: 29. 12. 2015

Kód	Zákazka	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH	Ostatné	ZRN	HZS	VRN	KČ
UN820	Prístavba ZŠ s MŠ Vičkovce - rozšírenie MŠ	116 048,05	23 209,61	139 257,66	0,00	116 048,05	0,00	0,00	0,00
UN820_01	MŠ	48 041,93	9 608,39	57 650,32	0,00	48 041,93	0,00	0,00	0,00
UN820_01_01	MŠ	48 041,93	9 608,39	57 650,32	0,00	48 041,93	0,00	0,00	0,00
UN820_02	ZŠ	32 740,49	6 548,10	39 288,59	0,00	32 740,49	0,00	0,00	0,00
UN820_02_01	Prehľad ZŠ	32 740,49	6 548,10	39 288,59	0,00	32 740,49	0,00	0,00	0,00
UN820_03	Spoločné MŠ + ZŠ	35 265,63	7 053,13	42 318,76	0,00	35 265,63	0,00	0,00	0,00
UN820_03_01	Kotlíňa	19 163,01	3 832,60	22 995,61	0,00	19 163,01	0,00	0,00	0,00
UN820_03_02	Spoločná časť - Zdravotechnika	4 480,05	896,01	5 376,06	0,00	4 480,05	0,00	0,00	0,00
UN820_03_03	Spoločná časť - Plyn	4 215,36	843,07	5 058,43	0,00	4 215,36	0,00	0,00	0,00
UN820_03_04	Spoločná časť - Vykurovanie	2 530,75	506,15	3 036,90	0,00	2 530,75	0,00	0,00	0,00
UN820_03_05	Spoločná časť - Elektroinštalácia	4 876,46	975,29	5 851,75	0,00	4 876,46	0,00	0,00	0,00
Celkom		116048,05	23209,61	139 257,66	0,00	116 048,05	0,00	0,00	0,00

ROZPOČET

Stavba: Prístavba ZŠ s MŠ Vičkovce - rozšírenie MŠ

Objekt: MŠ

Časť: MŠ

Objednávateľ: Obec Vičkovce, Vičkovce 15

Zhotoviteľ: UNIPRASTAV s.r.o.

Miesto: Vičkovce

Spracoval: Erik Kylika

Dátum: 30. 12. 2015

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

PRÁCE A DODÁVKY HSV

2 477,393 9 200,811 11 678,204 69,637

3 ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE

1	R	31023-9211	Zamurovanie otvoru do 4 m2 pálenými tehliami v murive akéhokoľvek hr. na maltu MVC	m3	0,540	127,980	53,320	15,789	69,109	1,011
2	R	31127-2204	Murivo nosné z betónových tvárnic PREMAC DT15 hr. 400mm s výplňou C16/20	m3	1,040	111,299	0,000	115,751	115,751	2,412
3	R	31127-2336	Murivo prešané porobet tvárnice PPT-hlad Ytong, 300mm, P4-500	m3	6,581	114,030	0,000	750,431	750,431	5,009
4	R	31127-2436	Murivo prešané porobet tvárnice PPT-hlad Ytong, 365mm, P3-550	m3	9,661	113,330	0,000	1 094,881	1 094,881	7,354
5	R	34699-1122	Izolácia dvojitých priečok doskami z polystyrénu hr. 20 mm	m2	24,480	1,474	22,668	13,416	36,084	0,011
									2 066,256	15,796
									75,988	1 990,268

4 VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE

6	R	41135-4236	Debnenie stropov zabud. oceľ. rebr. povr. lesklý v. výhy 50 cm hr. 1 mm	m2	54,500	12,041	591,707	64,628	656,235	0,704
7	R	41732-1313	Stužujúce pásy a vence zo železobetónu tr. C16/20	m3	2,937	62,007	145,214	36,901	182,115	6,447
8	R	41735-1115	Debnenie stužujúcich pásov a vencov zhotovenie	m2	20,070	5,162	20,331	63,270	103,601	0,372
9	R	41735-1116	Debnenie stužujúcich pásov a vencov odstránenie	m2	20,070	1,932	0,000	36,775	36,775	0,000
10	R	41738-1821	Výstuž stužujúcich pásov, vencov BST 500 (10505)	l	0,103	855,908	64,913	33,546	98,459	0,105
									257,020	1 079,185
									822,165	7,828

6 ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE

11	R	61240-4110	Príprava podkladu, prednástrak cementový BA/UMIT pod omietky vnútorných stien	m2	96,176	3,493	0,000	335,943	335,943	0,464
12	R	61242-1431	Oprava vnútorných vápených omietok stien štukových 30-50%	m2	122,823	4,647	47,655	523,103	570,758	2,332
13	R	61245-6212	Posťrek vnút. konštr. stien malťou cementovou pod obklady	m2	28,950	3,585	17,804	85,982	103,786	0,654
14	R	61247-4116	Omietka vnút. stien zo suchých zmesí na tvárnice Ytong hr. 10mm	m2	96,176	9,030	0,000	868,469	868,469	1,346
15	R	62099-1121	Zakryvanie výplní vonk. otvorov	m2	14,700	0,908	3,146	10,202	13,348	0,001
									3 895,553	41,046
									1 482,091	5 377,644

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
47	R	99928-1111	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 25 m	t	68,514	14,541	0,000	996,262	996,262	0,000
PRÁCE A DODÁVKY PSV										
							14 918,276	19 460,844	34 379,120	14,198
711 Izolácie proti vode a vlhkosti										
48	R	711-4-21	Izolácia proti tlakovej vode vodorovná 2x Hydrobit 1x NAP 1x NA	m2	29,730	6,895	0,000	211,484	211,484	0,304
49	R	99871-1202	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 12 m	%	3,502	1,855	0,000	6,498	6,498	0,000
712 Povlakové krytiny										
50	R	712-1-11	Povlaková krytina sťah do 10° PVC	m2	35,450	13,230	0,000	469,925	469,925	0,356
51	R	71230-0833	Odstánenie povl. krytiny sťah do 10° 3-vrstvovej	m2	28,850	0,501	0,000	14,454	14,454	0,000
52	R	99871-2202	Presun hmôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 12 m	%	8,035	1,925	0,000	15,487	15,487	0,000
713 Izolácie tepelné										
53	R	713-1-21	Tepelná izolácia podláh minerálna vlna hr. 100mm s prekrytím fóliou	m2	29,730	8,330	0,000	247,651	247,651	0,312
54	R	7131-02	Tepelná izol. podláh minerál. vlna hr. 30mm a podklad. bet. hr. 40mm	m2	54,800	36,330	0,000	1 990,884	1 990,884	6,234
55	R	71310-0811	Odstánenie tepelnej izolácie stropov z dosák fahňených bez úpravy	m2	28,850	2,730	0,000	78,761	78,761	0,000
56	R	99871-3202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 12 m	%	14,408	0,980	0,000	14,120	14,120	0,000
							0,000	2 331,416	2 331,416	6,548
721 Vnútrotná kanalizácia										
57	R	721-1-11	Kanalizácia vnútorná ležalá z PVC rúr DN 100	m	37,500	11,760	0,000	441,000	441,000	0,623
58	R	72117-1105	Potrúbie kanal. z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 50x1,8	m	8,000	9,793	0,000	58,758	58,758	0,008
59	R	72117-3205	Potrúbie kanal. z PVC rúr pripojovacie D 50x1,8	m	5,000	4,656	7,600	16,680	24,280	0,003
60	R	72119-4105	Vývedenie a upevnenie kanal. výpusť D 50x1,8	kus	5,000	1,627	0,000	8,135	8,135	0,000
61	R	72123-3109	Strešné vtoky novodurové DN 125	kus	2,000	47,899	89,998	5,432	95,398	0,008
62	R	99872-1202	Presun hmôt pre vnút. kanalizáciu v objektoch výšky do 12 m	%	11,270	0,735	0,000	8,283	8,283	0,000
							97,566	538,288	635,854	0,642
722 Vnútrotný vodovod										
63	R	722-1-14	Vodovodné potrúbie vnútorné z rúr D 32 s izoláciou Mirelon	m	30,000	15,330	0,000	459,900	459,900	0,029
64	R	72217-1211	Potrúbie vodov. z rúrok PE rad stred. tlak. rPE D 20x2,0	m	6,000	7,279	6,474	37,200	43,674	0,001
65	R	72218-2112	Ochrana potrúbia izoláciou Mirelon DN 20	m	6,000	2,660	0,000	15,960	15,960	0,001
66	R	72219-0221	Pripojky vod. ventíľ pevné pripoj. DN 15	súbor	5,000	34,800	0,000	173,000	173,000	0,022
67	R	72224-0133	Hydrantový systém s tvarovo stlačenou hadicou D 25 x 30 m celoplošný	súbor	2,000	385,000	0,000	770,000	770,000	0,058
							24,362	1 538,210	1 562,572	0,126

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
68	R	72229-0215	Tlakové skúšky vodov. potrubia hrdl. alebo prírub. do DN 100	m	37,500	2,297	17,888	68,250	86,138	0,015
69	R	72250-9801	Uzátvorenie-otvorenie vodovodného potrubia	kus	2,000	1,537	0,000	3,074	3,074	0,000
70	R	99872-2202	Presun hmôt pre vnút. vodovod v objektoch výšky do 12 m	%	20,821	0,525	0,000	10,826	10,826	0,000
725 Zariaďovacie predmety										
71	R	72511-0811	Demontáž záchodov splachovacích s nádržou	súbor	5,000	5,705	0,000	28,525	1 017,980	0,055
72	R	72511-2015	Zach. misa detská štandard s plochým splachovaním odpad zvislý	súbor	5,000	85,280	0,000	426,300	426,300	0,044
73	R	72521-1701	Umývadlo keramické stenové 400 mm	súbor	5,000	59,808	0,000	299,040	299,040	0,005
74	R	72582-0200	Batéria drezová nástenná G 1/2 štandardná kvalita	súbor	5,000	52,430	0,000	262,150	262,150	0,006
75	R	99872-5202	Presun hmôt pre zariadenia predmiaty v objektoch výšky do 12 m	%	9,358	0,210	0,000	1,965	1,965	0,000
733 Rozvod potrubia										
76	R	73311-1423	Potrubie z nůrok záv. zvár. zosil. nízkotl. stredot. DN 15	m	15,000	5,521	0,000	82,815	942,572	0,080
77	R	73311-1424	Potrubie z nůrok záv. zvár. zosil. nízkotl. stredot. DN 20	m	15,000	6,106	0,000	91,620	91,620	0,033
78	R	73312-0815	Demontáž potrubia z ocel. nůrok hladkých do pr. 38	m	15,000	0,720	1,755	9,045	10,800	0,001
79	R	73319-3810	Rozrezanie konzol, podpier. výlož. z L uholníkov do 50x50x5	kus	2,000	0,137	0,000	0,274	0,274	0,000
80	R	73322-2103	Potrubie Cu polotvrde-mäkké pájkovanie d18	m	15,000	10,694	0,000	160,410	160,410	0,008
81	R	73322-2104	Potrubie Cu polotvrde-mäkké pájkovanie d22	m	15,000	12,452	0,000	186,780	186,780	0,010
82	R	73322-2105	Potrubie Cu polotvrde-mäkké pájkovanie d28	m	7,500	17,102	0,000	128,265	128,265	0,001
83	R	73329-1101	Tlaková skúška potrubia Cu do d 35	m	37,500	0,258	0,000	9,675	9,675	0,000
84	R	73329-3903	Pripojenie odbočky-Cu potrubie d 18	kus	5,000	17,185	0,000	85,925	85,925	0,000
85	R	73329-3904	Pripojenie odbočky-Cu potrubie d 22	kus	5,000	18,193	0,000	90,965	90,965	0,000
86	R	73329-3905	Pripojenie odbočky-Cu potrubie d 28	kus	2,000	18,893	0,000	37,786	37,786	0,000
87	R	73389-0801	Vnútrost. prem. výbúr. hmôt potrubia vodov. 100m v. do 6m	1	2,000	23,413	0,000	46,826	46,826	0,000
88	R	99873-3201	Presun hmôt pre potrubie UK v objektoch výšky do 6 m	%	10,544	0,980	0,000	10,431	10,431	0,000
735 Vykurovacie telesá										
89	R	73511-1810	Demontáž vykurovacích telies liatinových článkových	m2	1,080	0,594	0,000	0,642	521,815	0,187
90	R	73515-8120	Výkur. telesá panel. 2 radové, tlak. skúšky telies vodou	kus	5,000	4,211	0,000	21,055	21,055	0,000
91	R	73515-9639	Montáž vlnit. telies oc.doskové dvojité bez odvodu. KORAD-21K H0600/L do 2000mm	kus	5,000	21,336	0,000	106,680	106,680	0,001
92	484	484 521081	Teleso vln. doskové dvojité s 1xkonvertr. typ 21K s krytmi H600 L1200 Korad P80	kus	5,000	77,249	386,245	0,000	386,245	0,186
93	R	99873-5202	Presun hmôt pre výkur. telesá UK v objektoch výšky do 12 m	%	6,228	1,155	0,000	7,193	7,193	0,000

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
119	514	614 134320	Lišta bukova prechodová	m	0,900	15,330	13,797	0,000	13,797	0,000
120	R	99876-8202	Presun hmôt pre konštr. stoliarske v objektoch výšky do 12 m	%	18,681	0,560	0,000	10,487	10,487	0,000
767 Konštrukcie doplnk. kovové stavebné										
121	R	76713-1111	Montáž stien a priečok z plechu spoj. zoskrutkovaním	m2	7,580	10,837	3,485	78,443	81,928	0,001
122	R	76713-2811	Demontáž priečok z plechu zoskrutkovaných	m2	18,900	5,983	0,000	113,079	113,079	0,000
123	R	76763-1510	Montáž okien plastových	m	38,880	11,816	0,000	459,406	459,406	0,002
124	611	611 480196	Okno plast. pevné P - výš 94, šír. 100 cm	kus	1,000	171,500	171,500	0,000	171,500	0,000
125	611	611 481970	Okno plast. 2-kridlové O+O - výš 210, šír. 140 cm	kus	5,000	264,800	1 323,000	0,000	1 323,000	0,000
126	R	76761-1100	Montáž vetracích mriežok, VM	kus	2,000	10,808	0,000	21,616	21,616	0,000
127	553	553 444100	Vetracia mriežka 150x150mm	kus	1,000	10,493	10,493	0,000	10,493	0,001
128	553	553 444120	Vetracia mriežka 200x200 mm	kus	1,000	11,179	11,179	0,000	11,179	0,001
129	R	76789-5101	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcií	kg	2 303,950	2,692	486,133	5 716,100	6 202,233	0,195
130	553	553 000020	Oceľové konštrukcie - predbežná cena	kg	2 303,950	4,250	9 791,788	0,000	9 791,788	2,304
131	R	99876-7202	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	199,633	0,770	0,000	153,717	153,717	0,000
771 Podlahy z dlaždíc keramických										
132	R	77157-5106	Montáž podláh z dlaždíc keram. reť. hlad. 200x100 do tmelu	m2	14,100	9,755	27,805	109,741	137,546	0,051
133	597	597 871300	Obkl. dlažba univ. tlar. 200x200 l	m2	14,523	13,209	191,834	0,000	191,834	0,167
134	R	99877-1202	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 12 m	%	4,327	2,730	0,000	11,813	11,813	0,000
776 Podlahy povlakové										
135	R	77649-1112	Lepenie plastovej lišty prechodové samolepiace soklíky a lišty	m	35,300	4,816	0,000	170,005	170,005	0,007
136	553	553 5E0311	Lišta rohová vo zvisku PVC 10 / 10 cm - 25m	m	35,300	5,208	183,842	0,000	183,842	0,000
137	R	77652-1100	Lepenie povlakových podláh plastových pásov	m2	54,480	1,662	23,644	66,802	90,546	0,013
138	284	284 1A0210	Krytina podlah. PVC štand. 4620-1 klasik hr. 1,5 š. 1500mm	m2	57,204	13,230	756,909	0,000	756,909	0,000
139	R	99877-6202	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 12 m	%	7,543	0,245	0,000	1,848	1,848	0,000
781 Obklady z obkladačiek a dosiek										
140	R	78141-5014	Montáž obkladov vnút. z obklad. porovin. 200x100 do tmelu	m2	28,950	13,916	0,000	402,868	402,868	0,088
141	597	597 670200	Obkl. ker. 200x100x7 OT2 l	m2	29,819	10,360	308,925	0,000	308,925	0,447
142	R	99878-1202	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 12 m	%	10,086	1,540	0,000	15,532	15,532	0,000
783 Nátery										
							303,703	521,361	825,064	0,097

12-

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hodnota celkom
143	R	78322-2100	Nátory kov. stav. doplnk. konštr. syntet. dvojnásobné	m2	85,246	2,901	54,984	192,315	247,299	0,014
144	R	78381-2130	Nátory omietok stien olejové dvojnásobné +2x email +3x plné tmel.	m2	46,501	9,009	184,190	234,738	418,928	0,065
145	R	78381-2190	Nátory omietok stien olejové napustenie	m2	46,501	1,175	27,389	27,250	54,639	0,009
146	R	78382-4120	Nátory betónových povrchov syntetické dvojnásobné+1x email	m2	23,300	4,472	37,140	67,058	104,198	0,010
784 Maľby							218,793	516,760	735,553	0,083
147	R	78441-2304	Pačok 2x váp. mliekom s obrús. a presádr. na schod. do 3,8m	m2	96,176	1,316	0,000	126,568	126,568	0,014
148	R	78445-2271	Maľba zo zmesi tekut. 1 far. dvojnás. v miest. do 3,8m	m2	324,619	1,876	218,793	390,192	608,985	0,068
PRÁCE A DODÁVKY M							0,000	1 984,610	1 984,610	0,000
M21 155 Elektromontáže							0,000	1 984,610	1 984,610	0,000
149	R	21001-0000	Elektrínštalácia	sub	1,000	1 984,610	0,000	1 984,610	1 984,610	0,000
Celkom							17 395,669	30 646,265	48 041,934	83,835

- 63 -

ROZPOČET

Stavba: Prístavba ZŠ s MŠ Vičkovce - rozšírenie MŠ

Objekt: MŠ

Podčasť: Elektro MŠ

Objednávateľ: Obec Vičkovce, Vičkovce 15

Zhotoviteľ: UNIPRASTAV s.r.o.

Miesto: Vičkovce

Spracoval: Erik Kytka

Dátum: 29.12.2015

Č	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hodnota celkom
1	R		Rúrka ohyb. Kov. uložená pevne 16mm	m	8,000	1,435	0,000	11,480	11,480	0,000
2	Pol		Rúrka FeZn ohyb. 3316: KOPEX 16. kov.	m	8,000	1,295	10,360	0,000	10,360	0,000
3	R		Škatuľa KP prístrojová bez zapojenia	ks	2,000	2,908	0,000	5,816	5,816	0,000
4	Pol		Škatuľa KP príst. 1-nás. 6400-51	ks	7,000	1,246	8,722	0,000	8,722	0,000
5	R		Škatuľa KR rozv. kruh. (D68) vrát. Zap.	ks	2,000	2,908	0,000	5,816	5,816	0,000
6	Pol		Škatuľa KR rozv. 6400-221 kompletná	ks	2,000	1,393	2,786	0,000	2,786	0,000
7	R		Osadenie lustrovej svorky do 3x4mm2	ks	5,000	0,410	0,000	2,050	2,050	0,000
8	R		Ukončenie vodiča v rozv. A zap. Do 2,5	ks	30,000	2,439	0,000	73,170	73,170	0,000
9	R		Spínač zapustený IP20, rad. 1	ks	2,000	4,585	0,000	9,170	9,170	0,000
10	Pol		Spínač rad. 1, Time IP44, zapust. Ladové	ks	2,000	6,821	13,642	0,000	13,642	0,000
11	Pol		Žiarivka LUMILUX PLUS ECO 18W/11	ks	20,000	4,585	91,700	0,000	91,700	0,000
12	Pol		Svietidlo žiar. do podlahy 4x18W IP20	ks	5,000	52,416	262,080	0,000	262,080	0,000
13	R		Svietidlo žiar. Vstavané IP20, 4x18W	ks	5,000	9,135	0,000	45,675	45,675	0,000
14	R		Kábel CYKY 2x1,5	m	6,000	0,735	0,000	4,410	4,410	0,000
15	R		Kábel CYKY 3x1,5	m	35,000	0,735	0,000	25,725	25,725	0,000
16	R		Kábel CYKY 3x2,5	m	28,000	0,854	0,000	23,912	23,912	0,000
17	Pol		Kábel CYKY O 2x1,5	m	6,000	1,918	11,508	0,000	11,508	0,000
18	Pol		Kábel CYKY J 3x1,5	m	35,000	2,069	72,415	0,000	72,415	0,000
19	Pol		Kábel CYKY J 3x2,5	m	28,000	2,110	59,080	0,000	59,080	0,000
20	R		Zaistenie vypnutého stavu	h	10,000	21,108	0,000	211,080	211,080	0,000
21	R		Demontáž existujúceho zariadenia	h	16,000	23,408	0,000	374,528	374,528	0,000
22	R		Úprava rozvodnice	h	10,000	28,385	0,000	283,850	283,850	0,000
23	R		Sekacie práce	m	21,000	4,816	0,000	101,136	101,136	0,000
24	Pol		Zásuvka 250V/16A Time biely	ks	5,000	8,301	41,505	0,000	41,505	0,000
25	R		Zásuvka 250V/16A Time biely	ks	5,000	3,835	0,000	19,175	19,175	0,000
26	R		Spracovanie východiskovej revízie	h	10,000	21,382	0,000	213,820	213,820	0,000

Strana 1 z 2

Spracované systémom CENKIOS 4, ver. 04/10/2010 11

-24-

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

Celkom

573,798 1 410,813 1 984,611 0,000

ROZPOČET

Stavba: Prístavba ZŠ a MŠ Vičkovce - rozšírenie MŠ

Objekt: ZŠ

Časť: Prehľad ZŠ

Objednávateľ: Obec Vičkovce, Vičkovce 15

Zhotoviteľ: UNIPRASTAV s.r.o.

Miesto: Vičkovce

Spracoval: Enk Kytka

Dátum: 30. 12. 2015

Č.	KON	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
1	R	11310-6121	Rozbratlie dlažby pre chodcov z betón. dlaždíc alebo tváric	m2	32,300	0,918		28,651	28,651	0,000
2	R	13210-1101	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v horn. tr. 1-2 do 100 m3	m3	8,498	8,201		69,676	69,676	0,000
3	R	13220-1109	Priplatok za lepivosť horniny tr. 3 v rýhach š. do 60 cm	m3	8,498	4,377		37,187	37,187	0,000
4	R	16270-1105	Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4	m3	8,498	9,030		76,719	76,719	0,000
5	R	16710-1100	Nakladanie výkopku tr. 1-4 ručne	m3	8,498	5,060		42,990	42,990	0,000
					0,000		258,223		258,223	0,000
					1 331,834		9 613,232		10 945,066	57,429
6	R	27431-3611	Základové pásy z betónu prostého tr. C16/20	m3	10,341	55,462		569,863	569,863	22,761
					509,863		63,870		573,533	22,761
7	R	31127-2203	Murivo nosné z betónových tváric PREMAC DT15 hr. 300mm s výpňou C16/20	m3	0,686	110,530		75,824	75,824	0,000
8	R	31127-2204	Murivo nosné z betónových tváric PREMAC DT15 hr. 400mm s výpňou C16/20	m3	1,575	111,299		175,296	175,296	3,653
9	R	31127-2336	Murivo presné porobet tvárnice PPT-hľad.Ylong. 300mm, P4-500	m3	3,980	114,030		451,559	451,559	3,014
10	R	31127-2436	Murivo presné porobet tvárnice PPT-hľad.Ylong. 365mm, P3-550	m3	9,094	113,330		1 030,623	1 030,623	6,923
11	R	34227-2336	Priečky PPP Ylong hr.100mm 550kg/m3	m2	21,760	16,793		365,416	365,416	0,000
12	R	34227-2436	Priečky PPP Ylong hr.125mm 550kg/m3	m2	28,698	18,021		517,167	517,167	0,000
13	R	34227-2536	Priečky PPP Ylong hr.150mm 550kg/m3	m2	23,286	19,495		453,961	453,961	0,000
14	R	34899-1122	Izolácia dvojitých priečok doskami z polystyrénu hr. 20 mm	m2	24,480	1,474		35,984	35,984	0,011
					22,668		3 083,262		3 105,930	13,600
					509,863		63,870		573,533	22,761

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
15	R	41732-1313	Stužujúce pásy a veniec zo železobetónu tr. C16/20	m3	2,937	82,007	145,214	192,492	422,950	6,924
16	R	41735-1115	Debenenie stužujúcich pásov a venčov zhotovenie	m2	20,070	5,162	20,331	83,270	103,601	0,372
17	R	41735-1116	Debenenie stužujúcich pásov a venčov ostránenie	m2	20,070	1,932	0,000	38,775	38,775	0,000
18	R	41736-1821	Výstuž stužujúcich pásov, venčov BSI 500 (10505)	t	0,103	955,908	64,913	33,548	98,459	0,105
19	R	61240-4110	Príprava podkladu, prednástrsek cementový BAUMIT pod omietky vnútorných stien	m2	96,176	3,493	0,000	335,943	335,943	0,484
20	R	61242-1431	Oprava vnútorných vápenných omietok stien šlukových 30-50%	m2	122,823	4,847	47,655	523,103	570,758	2,332
21	R	61245-6212	Posťrek vnút. konštr. stien maltou cementovou pod obklady	m2	92,958	3,565	57,169	276,085	333,254	2,100
22	R	61247-4116	Omietka vnút. stien zo suchých zmesí na tvárnica Ytong hr. 10mm	m2	96,176	9,030	0,000	868,469	868,469	1,346
23	R	62089-1121	Zakrývanie výplní vonk. otvorov	m2	9,660	0,908	2,067	6,704	8,771	0,001
24	R	62589-1207	Zatepl. vonk. stien omietka such. zmesi a polystyren hr. 100 mm	m2	30,120	32,130	0,000	967,756	967,756	0,399
25	R	63247-7001	Nivelačný poter pod dlažbu a PVC podlahovinu	m2	51,160	10,485	366,561	169,852	536,413	2,307
26	R	94194-1051	Montáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,5 m v. do 10 m	m2	55,620	1,475	0,056	81,984	82,040	1,430
27	R	94194-1391	Prípratok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. -1051	m2	55,620	0,988	51,059	3,894	54,953	0,000
28	R	94194-1861	Demontáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,5 m v. do 10 m	m2	55,620	0,939	0,000	52,227	52,227	1,430
29	R	94195-5001	Lešenie ľahké prac. pomoc. výš. podlahy do 1,2 m pre mont.podhládov	m2	54,800	1,614	42,141	46,306	88,447	2,312
30	R	95290-1111	Vybavenie budov byt. alebo občan. výstavby pri výške podlažia do 4 m	m2	54,800	2,391	2,137	128,890	131,027	0,003
31	R	96807-1112	Vývesenie alebo zavesenie kov. okien do 1,5 m2	kus	2,000	2,485	0,000	4,970	4,970	0,000
32	R	96807-2355	Vybúranie kov. okenných rámov zdvojených do 2 m2	m2	2,121	5,598	0,000	11,873	11,873	0,000
33	R	97102-4651	Výbur. otvorov do 4 m2 v murive kam. MV, MVC hr. do 80 cm	m3	1,938	42,911	0,000	83,162	83,162	0,000
34	R	97807-1621	Osek. omietky, izol. dosák do 120 kg/m3 hr. nad 5 cm nad 1 m2 "ozn.5"	m2	81,720	4,229	0,000	345,594	345,594	0,000
35	R	97901-1111	Zvislá doprava sute a výbur. hmôt za prvé podlažie	t	17,899	5,363	0,000	95,992	95,992	0,000
36	R	97908-1111	Odvoz sute a vyburaných hmôt na skládku do 1 km	t	17,899	8,052	0,000	144,123	144,123	0,000
37	R	97908-1121	Odvoz sute a vyburaných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	t	161,090	0,280	0,000	45,105	45,105	0,000
38	R	97908-2111	Vnútrostavenisková doprava sute a vyburaných hmôt do 10 m	t	17,899	5,412	0,000	96,869	96,869	0,000
39	R	97908-2121	Vnútrost. doprava sute a vyburaných hmôt každých ďalších 5 m	t	35,798	0,608	0,000	21,765	21,765	0,000
40	R	97908-7112	Nakladanie sute	t	17,899	2,265	0,000	40,541	40,541	0,000
41	R	97913-1409	Poplatok za ulož. a znešk. slabej sute na skládkach "O"-ostatný odpad	t	17,767	42,816	0,000	757,158	757,158	0,000

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
42	R	99928-1111	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 25 m	t	62,528	14,541	0,000	909,220	909,220	0,000
2 109,425 15 568,151 17 677,576 3,834										
43	R	712.1-11	Povlaková krytina stiech do 10° PVC	m2	70,920	13,230	0,000	938,272	938,272	0,712
44	R	99871-2202	Presun hmôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 12 m	%	15,872	1,925	0,000	30,554	30,554	0,000
0,000 968,828 968,826 0,712										
45	R	7131.-06	Tepelná izol. podtladov minerál. vlna hr. 140mm medzi trámit-omietka	m2	78,300	13,629	0,000	1 067,151	1 067,151	0,000
46	R	99871-3202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 12 m	%	44,474	0,980	0,000	43,585	43,585	0,000
0,000 1 110,736 1 110,736 0,000										
47	R	72229-0215	Tlakové skúšky vodov. potrubia hrdl. alebo prírub. do DN 100	m	37,500	2,297	17,888	71,949	89,837	0,015
48	R	72250-9801	Uzatvorenie-otvorenie vodovodného potrubia	kus	2,000	1,537	0,000	3,074	3,074	0,000
49	R	99872-2202	Presun hmôt pre vnút. vodovod v objektoch výšky do 12 m	%	1,190	0,525	0,000	0,625	0,625	0,000
17,888 71,949 89,837 0,015										
50	R	72511-2171	Zách. misa kombi s hlbokým splachovaním odpad vodorovný	súbor	4,000	88,130	0,000	352,520	352,520	0,000
51	R	72512-2100	Pisoárové záchody z dlhuvitu štandardná kvalita bez nádrže	súbor	2,000	208,600	0,000	417,200	417,200	0,000
52	R	72513-7111	Splach. zariaden. dierk. rúrka ocel. pozink. pre pisoár. stálie	súbor	2,000	140,700	0,000	281,400	281,400	0,000
53	R	72521-1821	Umývadlo keram. prípev. na stenu skruť biele so sifón 500mm	súbor	4,000	73,808	0,000	295,232	295,232	0,000
54	R	99872-5202	Presun hmôt pre zariaden. predmiery v objektoch výšky do 12 m	%	18,866	0,210	0,000	3,542	3,542	0,000
0,000 1 349,894 1 349,894 0,000										
55	R	73311-1423	Potrubié z rúrok záv. zväz. zosil. nízkotl. stredot. DN 15	m	15,000	5,521	0,000	82,815	82,815	0,026
56	R	73311-1424	Potrubié z rúrok záv. zväz. zosil. nízkotl. stredot. DN 20	m	15,000	6,108	0,000	91,620	91,620	0,033
57	R	73312-0815	Demontáž potrubia z ocel. rúrok hladkých do pr. 38	m	15,000	0,720	1,755	9,045	10,800	0,001
58	R	73319-3810	Rozrezanie konzol. podpier, výlož. z L uhlovníkov do 50x50x5	kus	2,000	0,137	0,000	0,274	0,274	0,000
59	R	73322-2103	Potrubié Cu polotvrdé-mákké pájkovanie d18	m	15,000	10,684	0,000	160,410	160,410	0,008
60	R	73322-2104	Potrubié Cu polotvrdé-mákké pájkovanie d22	m	15,000	12,452	0,000	186,780	186,780	0,010
61	R	73322-2105	Potrubié Cu polotvrdé-mákké pájkovanie d28	m	7,500	17,102	0,000	128,265	128,265	0,001
62	R	73329-1101	Tlaková skúška potrubia Cu do d 35	m	37,500	0,258	0,000	9,675	9,675	0,000

-22-

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hodnota celkom
63	R	73329-3903	Pripojenie odbočky-Cu potrubie d 18	kus	5,000	17,185	0,000	85,925	85,925	0,000
64	R	73329-3904	Pripojenie odbočky-Cu potrubie d 22	kus	5,000	18,193	0,000	90,965	90,965	0,000
65	R	73329-3905	Pripojenie odbočky-Cu potrubie d 28	kus	2,000	18,893	0,000	37,786	37,786	0,000
66	R	73389-0801	Vnútrost. prem. výbúr. hmot potrubia vodár. 100m v. do 6m	t	2,000	23,413	0,000	46,826	46,826	0,000
67	R	99873-3201	Presun hmot pre potrubie UK v objektoch výšky do 6 m	%	10,644	0,980	0,000	10,431	10,431	0,000
68	R	73511-1810	Demontáž vykurovacích telies liatinových slánkových	m2	1,080	0,594	0,000	0,642	0,642	0,000
69	R	73515-8120	Vykur. telesá panel. 2 radové, tlak. skúšky telies vodou	kus	5,000	4,211	0,000	21,055	21,055	0,000
70	R	73515-9633	Montáž vyhr. telies oc. doskové dvojité bez odvzd. KORAD-20K Hdo600/Ldo2000mm	kus	3,000	21,315	0,000	63,945	63,945	0,000
71	R	484 520811	Teleso vyh. doskové dvojité, typ 20K s krytmi H600 L1000 Korad P90	kus	3,000	49,443	0,000	148,329	148,329	0,000
72	R	73515-9639	Montáž vyhr. telies oc. doskové dvojité bez odvzd. KORAD-21K Hdo600/Ldo2000mm	kus	2,000	21,336	0,000	42,672	42,672	0,000
73	R	484 520281	Teleso vyhrievacie doskové jednoduché typ 10S H600 t. 800 Korad P90	kus	2,000	25,101	0,000	50,202	50,202	0,000
74	R	99873-5202	Presun hmot pre vykúr. telesá UK v objektoch výšky do 12 m	%	5,106	1,155	0,000	5,897	5,897	0,000
75	R	7620-01	Krov drevený VC. debnenia	m2	70,920	31,042	0,000	2 201,499	2 201,499	0,000
76	R	99976-2202	Presun hmot pre tesárske konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	51,630	3,150	0,000	162,635	162,635	0,000
77	R	76311-9210	Základný penetračný náter Grundierung	m2	54,800	0,487	10,412	16,276	26,688	0,007
78	R	76313-2110	Podlahy sadr. D112 zaves. 2-vrstv. ocef. konštr. CD, bez tep. izol. GKB 12,5 mm	m2	36,000	13,743	208,844	285,804	494,748	0,428
79	R	76313-2310	Podlahy sadr. D112 zaves. 2-vrstv. ocef. konštr. CD, bez tep. iz. GKB 12,5 mm	m2	18,800	14,406	121,580	149,253	270,833	0,223
80	R	76316-8741	Obklad potrubia ľubov. prierezu GKFI 12,5 mm	m2	32,300	14,280	0,000	461,244	481,244	0,462
81	R	99876-3201	Presun hmot pre drevosťavby v objektoch výšky do 12 m	%	21,534	3,150	0,000	67,832	67,832	0,000
82	R	76431-1821	Klomp. demont. zastrešenia na hl. krytine 1000, do 30° do 25m2	m2	3,200	2,093	0,000	6,698	6,698	0,000
83	R	76432-3220	Klomp. PZ pl. odkvapov lepená krytina rš 250	m	12,900	5,928	21,848	53,535	75,181	0,000
84	R	76433-1220	Klomp. PZ pl. lem. múrov tvr. kryt. rš 250	m	5,500	8,892	11,187	37,719	48,906	0,001
85	R	76433-1230	Klomp. PZ pl. lem. múrov tvr. kryt. rš 330	m	2,500	10,514	8,553	19,732	26,285	0,001
									577,881	0,006
									529,990	0,000
									1 321,345	1,117
									2 364,134	0,000
									2 201,499	0,000
									162,635	0,000
									340,936	0,000
									980,409	1,117
									26,688	0,007
									494,748	0,428
									270,833	0,223
									481,244	0,462
									67,832	0,000
									47,891	0,000
									6,698	0,000
									53,535	0,000
									37,719	0,001
									19,732	0,001

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
86	R	76435-2203	Klamp. PZ pl. žľaby podobkav. polkruh. r.š 330 dl 5m-	m	12,900	17,483	0,000	225,660	225,660	0,000
87	R	76441-0340	Klamp. AL hr. 0,8 oplechovanie parapetov r.š 250	m	6,300	5,877	8,505	28,520	37,025	0,004
88	R	76441-0850	Klamp. demont. parapetov r.š 330	m	4,765	0,668	0,000	3,201	3,201	0,000
89	R	76445-4203	Klamp. PZ pl. rúry odpadové kruhové d-120	m	8,200	18,130	0,000	148,666	148,666	0,000
90	R	99876-4202	Presun hmôt pre kiampiarske konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	4,706	1,330	0,000	6,259	6,259	0,000

91	R	7665-11	Dvere vnútorné hladké plné 60/197 s oceľovou zárubňou	kus	7,000	227,500	0,000	1 592,500	1 592,500	0,000
92	R	7665-14	Dvere vnútorné hladké plné 90/197 s oceľovou zárubňou	kus	2,000	248,500	0,000	497,000	497,000	0,108
93	R	76641-1811	Demontáž obloženia stien z panelov pl. do 1,5m2	m2	1,870	2,326	0,000	4,350	4,350	0,000
94	R	76644-1821	Demontáž parapetných dosiek drevených, laminovaných šírky do 30 cm dĺžky nad 1,0 m	kus	2,000	5,516	0,000	11,032	11,032	0,010
95	R	76666-2811	Demontáž prahov dvier 1-krídlových	kus	1,000	4,193	0,000	4,193	4,193	0,000
96	R	76689-4111	Montáž parapetných dosiek drev. š. do 30cm dl. do 100cm	m	7,350	8,330	0,000	61,226	61,226	0,000
97	R	611 9A0103	Parapetná doska vnútorná š.200mm	m	3,000	17,416	0,000	52,248	52,248	0,000
98	R	611 9A0105	Parapetná doska vnútorná š.300mm	m	4,350	18,018	0,000	78,378	78,378	0,000
99	R	76669-9811	Montáž krytov vykurovacích telies drev. natretých	m2	1,760	8,608	0,273	14,877	15,150	0,000
100	R	76669-9733	Prekrytie škár profilovanou lištou z tvrdého dreva	m	1,800	13,293	0,000	23,927	23,927	0,000
101	R	614 134320	Lišta buková prechodová	m	1,800	6,895	0,000	12,411	12,411	0,000
102	R	99876-6202	Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 12 m	%	15,251	0,560	0,000	8,541	8,541	0,000
								0,273	2 360,833	0,118
								1 592,500	1 592,500	0,000
								497,000	497,000	0,108
								4,350	4,350	0,000
								11,032	11,032	0,010
								4,193	4,193	0,000
								61,226	61,226	0,000
								52,248	52,248	0,000
								78,378	78,378	0,000
								14,877	15,150	0,000
								23,927	23,927	0,000
								12,411	12,411	0,000
								8,541	8,541	0,000

103	R	76763-1510	Montáž okien plastových	m	35,660	11,816	0,000	421,359	421,359	0,002
104	R	611 4B0196	Okno plast. pevné P -výš.94, šír.100 cm	kus	2,000	172,116	0,000	344,232	344,232	0,000
105	R	611 4B0197	Okno plast. pevné P -výš.103, šír.101 cm	kus	2,000	213,463	0,000	426,986	426,986	0,000
106	R	611 4B1970	Okno plast. 2-krídlové O+O -výš.1750, šír.140 cm	kus	3,000	335,293	0,000	1 005,879	1 005,879	0,000
107	R	99876-7202	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	25,731	0,770	0,000	19,613	19,613	0,000
								0,000	2 218,269	0,002
								421,359	421,359	0,002
								344,232	344,232	0,000
								426,986	426,986	0,000
								1 005,879	1 005,879	0,000
								19,613	19,613	0,000

108	R	77157-5106	Montáž podláh z dlaždíc keram. reť. hlad. 200x100 do tmelu	m2	18,800	9,755	37,074	146,320	183,394	0,069
109	R	597 871300	Obkl. dlažba univ. 1far. 200x200 l	m2	19,384	13,160	0,000	254,830	254,830	0,000
110	R	99877-1202	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 12 m	%	5,770	2,730	0,000	15,752	15,752	0,000
								37,074	416,902	0,069
								146,320	183,394	0,069
								254,830	254,830	0,000
								15,752	15,752	0,000

852,888 **172,140** **824,828** **0,014**

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
111	R	77649-1112	Lepenie plastovej lišty prechodové samolepiace soklíky a lišty	m	26,300	4,816	0,000	126,661	126,661	0,005
112		553 5E0311	Lišta rohová vo zvitku PVC 10 / 10 cm - 25m	m	26,300	5,208	136,970	0,000	136,970	0,000
113	R	77652-1100	Lepenie poviakových podláh plastových pásov	m2	36,000	1,662	15,624	44,208	59,832	0,008
114		284 1A0210	Krytina podlah.PVC štand.4620-1 klasik, hr.1,5 s.1500mm	m2	37,600	13,230	500,094	0,000	500,094	0,000
115	R	99877-6202	Presun hmôt pre podlahy poviakové v objektoch výšky do 12 m	%	5,187	0,245	0,000	1,271	1,271	0,000
					991,939			1 345,487	2 337,426	1,654
116	R	76141-5014	Montáž obkladov vnút. z obklad. pôrovin. 200x100 do tmelu	m2	92,958	13,916	0,000	1 293,604	1 293,604	0,218
117		597 670200	Obkl. ker. 200x100x7 OTZ I	m2	95,747	10,360	991,939	0,000	991,939	1,436
118	R	99878-1202	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 12 m	%	33,690	1,540	0,000	51,883	51,883	0,000
					18,981			406,173	424,154	0,048
119	R	78441-2304	Patok 2x váp. mliekom s obrús. a presádr. na schod. do 3,8m	m2	282,161	1,316	0,000	371,324	371,324	0,042
120	R	78445-2271	Maľba zo zmesi tekut. 1 far. dvojnás. v miest. do 3,8m	m2	28,161	1,876	18,981	33,849	52,830	0,006
					0,000			4 117,850	4 117,850	0,000
121	R	21001-0000	Elektroinštalácia	sub	1,000	4 117,850	0,000	4 117,850	4 117,850	0,000
Celkom								29 299,233	32 740,492	61,264

ROZPOČET

Stavba: Prístavba ZŠ s MŠ Vičkovce - rozšírenie MŠ

Objekt: ZŠ

Podčasť: Elektro ZŠ

Objednávatel: Obec Vičkovce, Vičkovce 15

Zhotoviteľ: UNIPRASTAV s.r.o.

Miesto: Vičkovce

Spracoval: Erik Kytka

Dátum: 29. 12. 2015

Č.	KON	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
1	R		Rúrka ohyb. Kov. uložená pevne 16mm	m	10,000	1,435	0,000	14,350	14,350	0,000
2	Pol		Rúrka FeZn ohyb. 3316. KOPEX 16. kov.	m	10,000	1,295	12,950	0,000	12,950	0,000
3	R		Škatuľa KP prístrojová bez zapojenia	ks	12,000	2,908	0,000	34,896	34,896	0,000
4	Pol		Škatuľa KP príst. 1-nás: 6400-51	ks	12,000	1,246	14,952	0,000	14,952	0,000
5	R		Škatuľa KR rozv. knih. (D68) vrát. Zap.	ks	12,000	2,908	0,000	34,896	34,896	0,000
6	Pol		Škatuľa KR rozv. 6400-221 kompletná	ks	12,000	1,393	16,716	0,000	16,716	0,000
7	R		Osadenie lustrovej svorky do 3x4mm2	ks	6,000	0,410	0,000	2,460	2,460	0,000
8	R		Ukorkovanie vodiča v rozv. A zap. Do 2.5	ks	36,000	2,439	0,000	87,804	87,804	0,000
9	R		Spínač nást. zapustený IP20-44, rad 1	ks	9,000	3,990	0,000	35,910	35,910	0,000
10	Pol		Spínač rad.1. Praktik IP44, nást. Biely	ks	9,000	6,818	61,362	0,000	61,362	0,000
11	Pol		Žiarivka LUMILUX PLUS ECO 18W/41	ks	11,000	4,109	45,199	0,000	45,199	0,000
12	Pol		Žiarivka LUMILUX PLUS ECO 36W/11	ks	12,000	4,539	54,468	0,000	54,468	0,000
13	Pol		Svetidlo žiar. Vstavané IP20, 1x18W	ks	5,000	52,493	262,465	0,000	262,465	0,000
14	Pol		Svetidlo žiar. Vstavané IP20, 2x18W	ks	3,000	53,193	159,579	0,000	159,579	0,000
15	Pol		Svetidlo strop. Žiar. 2x36W	ks	6,000	56,108	336,648	0,000	336,648	0,000
16	R		Svetidlo žiar. Vstavané IP20, 1x18W	ks	5,000	9,030	0,000	45,150	45,150	0,000
17	R		Svetidlo žiar. Vstavané IP20, 2x18W	ks	3,000	9,786	0,000	29,358	29,358	0,000
18	R		Svetidlo žiar. Vstavané IP20, 2x36W	ks	8,000	9,807	0,000	58,842	58,842	0,000
19	R		Kábel CYKY 2x1,5	m	15,000	0,735	0,000	11,025	11,025	0,000
20	R		Kábel CYKY 3x1,5	m	35,000	0,735	0,000	25,725	25,725	0,000
21	R		Kábel CYKY 3x2,5	m	28,000	0,854	0,000	23,912	23,912	0,000
22	Pol		Kábel CYKY O 2x1,5	m	15,000	1,918	28,770	0,000	28,770	0,000
23	Pol		Kábel CYKY J 3x1,5	m	35,000	2,069	72,415	0,000	72,415	0,000
24	Pol		Kábel CYKY J 3x2,5	m	28,000	2,110	59,080	0,000	59,080	0,000
25	R		Zaistenie vypnutého stavu	h	10,000	21,108	0,000	211,080	211,080	0,000
26	R		Demontáž existujúceho zariadenia	h	16,000	23,408	0,000	374,528	374,528	0,000

Strana 1 z 2

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
27	R		Uprava rozvodnice	h	10,000	28,385	0,000	283,850	283,850	0,000
28	R		Spracovanie východiskovej revízie	h	10,000	21,382	0,000	213,820	213,820	0,000
29	Pol		Zásuvka 250V/16A biely	ks	5,000	8,316	41,580	0,000	41,580	0,000
30	R		Zásuvka 250V/16A biely	ks	5,000	4,186	0,000	20,930	20,930	0,000
31	Pol		Istič 1F/16A	ks	5,000	8,386	41,930	0,000	41,930	0,000
32	Pol		Istič 1F/10A	ks	2,000	7,038	14,076	0,000	14,076	0,000
33	Pol		Prúdový chránič	ks	2,000	245,000	490,000	0,000	490,000	0,000
34	Pol		Prúdový chránič	ks	1,000	245,000	245,000	0,000	245,000	0,000
35	R		Sekacie práce	m	70,000	4,916	0,000	337,120	337,120	0,000
36	Pol		Chránič prepätia	ks	1,000	315,000	315,000	0,000	315,000	0,000

Celkom

2 272,190 1 845,656 4 117,846 0,000

ROZPOČET

Stavba: Prístavba ZŠ s MŠ Vičkovce - rozšírenie MŠ

Objekt: Spoločné MŠ + ZŠ

Časť: Kotolňa

Objednávateľ: Obec Vičkovce, Vičkovce 15

Zhotoviteľ: UNIPRASTAV s.r.o.

Miesto: Vičkovce

Spracoval: Erik Kytka

Dátum: 29. 12. 2015

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hodnota celkom
	R		VITODENS200W/35 kW+VITOTRONIC 200HC1B		2,000	2 700,000	0,000	5 400,000	5 400,000	0,000
	R		montážna pomôcka		2,000	52,500	0,000	105,000	105,000	0,000
	R		Kaskadový modul		2,000	945,000	0,000	1 890,000	1 890,000	0,000
	R		Vitotronic 300 k MW 2B		1,000	625,000	0,000	625,000	625,000	0,000
	R		Rozšírenie pre 2-3. VO		1,000	190,000	0,000	190,000	190,000	0,000
	R		Spalinová kaskáda		1,000	475,000	0,000	475,000	475,000	0,000
	R		Revízný kus 150		2,000	52,500	0,000	105,000	105,000	0,000
	R		Sada šachty 150		1,000	49,000	0,000	49,000	49,000	0,000
	R		Rúra spalinová 150x2000		6,000	34,450	0,000	206,700	206,700	0,000
	R		Rúra spalinová 150x500		2,000	27,950	0,000	55,900	55,900	0,000
	R		Prečerpávacie zaradenie TP1		1,000	179,000	0,000	179,000	179,000	0,000
	R		Hydraul.výhybka pre kaskad ZO10306		1,000	427,500	0,000	427,500	427,500	0,000
	R		Konzola nástenná pre HV		1,000	19,450	0,000	19,450	19,450	0,000
	R		RMS M32/40 + Magna 3 50 - 60 F		1,000	370,500	0,000	370,500	370,500	0,000
	R		Epuron filter		1,000	44,950	0,000	44,950	44,950	0,000
	R		MK ventil 1"		1,000	42,057	0,000	42,057	42,057	0,000
	R		Vítotrol 300		3,000	490,000	0,000	1 470,000	1 470,000	0,000
	R		Neutraliz. zariadenie, Geneo		1,000	740,000	0,000	740,000	740,000	0,000
	R		Montáž MaR		1,000	325,000	0,000	325,000	325,000	0,000
	R		Matériál MaR		1,000	525,000	0,000	525,000	525,000	0,000
	R		Cyklový odkal. Depura 1"		1,000	1 225,000	0,000	1 225,000	1 225,000	0,000
	R		Automat.dopl.venzil 102"		1,000	52,000	0,000	52,000	52,000	0,000
	R		TL expanzná nádoba 100 l, 6 bar		1,000	152,000	0,000	152,000	152,000	0,000
	R		Zdrúž. rozdeľovač 5-cestný komplet		1,000	72,000	0,000	72,000	72,000	0,000
	R		Vývažovací ventil		2,000	44,995	0,000	89,990	89,990	0,000
	R		Rozdeľovač 5-cestný komplet		1,000	175,000	0,000	175,000	175,000	0,000

Strana 1 z 3

Spracované spoločnosťou CENPROS 4, tel. 041/767 10 11

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hodnota celkom
	R		Devapkap 030		1,000	370,000	0,000	370,000	370,000	0,000
	R		By-pas		1,000	77,900	0,000	77,900	77,900	0,000
	R		Sof 25 kg/ bal		100,000	0,775	0,000	77,500	77,500	0,000
	R		Podružný materiál		1,000	175,000	0,000	175,000	175,000	0,000
	R		Solenoidový ventil		1,000	39,450	0,000	39,450	39,450	0,000
	R		Prečerpávanie kondenzátu		1,000	52,495	0,000	52,495	52,495	0,000
	R		Vodomer bytový 1/2"		1,000	27,450	0,000	27,450	27,450	0,000
	R		Guľový ventil DN20 3/4"		4,000	17,850	0,000	71,800	71,800	0,000
	R		Guľový ventil DN25 1"		14,000	12,995	0,000	181,930	181,930	0,000
	R		Guľový ventil DN50 "		4,000	22,950	0,000	91,800	91,800	0,000
	R		Guľový kohút s vyp. 1"		6,000	11,495	0,000	68,970	68,970	0,000
	R		Spätná klapka DN20 3/4"		4,000	20,825	0,000	83,300	83,300	0,000
	R		Spätná klapka DN25		4,000	28,450	0,000	113,800	113,800	0,000
	R		Reg. vyvažovací ventil DN25 1"		6,000	20,950	0,000	125,700	125,700	0,000
	R		Reg. vyvažovací ventil DN40. 6/4"		6,000	28,450	0,000	170,700	170,700	0,000
	R		Filter závitový		6,000	9,995	0,000	59,970	59,970	0,000
	R		Automatický ovzdušňovací ventil DN15		6,000	44,995	0,000	269,970	269,970	0,000
	R		Vypúšťací ventil DN15		10,000	9,923	0,000	99,230	99,230	0,000
	R		Vypúšťací ventil DN20		3,000	10,077	0,000	30,231	30,231	0,000
	R		Tlakomer 3. 0-6 bar		4,000	32,995	0,000	131,980	131,980	0,000
	R		Teploměr 450. +120c		8,000	42,995	0,000	386,955	386,955	0,000
	R		Trubka medená 28		6,000	7,870	0,000	47,220	47,220	0,000
	R		Koleno med 28		2,000	7,956	0,000	15,912	15,912	0,000
	R		Trubka bezošva 2" DN50. 60.3x3.6		60,000	9,925	0,000	595,500	595,500	0,000
	R		Koleno 2" DN 50		16,000	7,615	0,000	121,840	121,840	0,000
	R		Nátrubok 2"		12,000	5,757	0,000	69,084	69,084	0,000
	R		T-kus 2" DN50		7,000	7,711	0,000	53,977	53,977	0,000
	R		Trubka bezošva 2 1/2" DN65. 76.1x3.2		21,000	12,495	0,000	262,395	262,395	0,000
	R		Koleno 2 1/2" DN 65		4,000	11,008	0,000	44,032	44,032	0,000
	R		Nátrubok 2 1/2"		4,000	12,490	0,000	49,960	49,960	0,000
	R		PPR trubka 25		10,000	7,508	0,000	75,080	75,080	0,000
	R		PPR koleno		4,000	5,526	0,000	22,104	22,104	0,000
	R		PPR T-kus 32		2,000	6,026	0,000	12,052	12,052	0,000
	R		PPR trubka 32		6,000	7,077	0,000	42,462	42,462	0,000

35

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
	R		PPR koleno 32		2,000	5,577	0,000	11,154	11,154	0,000
	R		Izolácia 25		10,000	1,227	0,000	12,270	12,270	0,000
	R		Izolácia 32		6,000	1,788	0,000	10,788	10,788	0,000

Celkom

0,000 19 163,008 19 163,008 0,000

ROZPOČET

Stavba: Prístavba ZŠ s MŠ Vičkovce - rozšírenie MŠ
 Objekt: Spoločné MŠ + ZŠ
 Časť: Spoločná časť - Zdravotechnika

Objednávateľ: Obec Vičkovce, Vičkovce 15
 Zhotoviteľ: UNIPRASTAV s.r.o.
 Miesto: Vičkovce

Spracoval: Erik Kytka
 Dátum: 29. 12. 2015

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
	R		Umývadlo 55 cm s otvorom pre batériu		5,000	49,995	0,000	249,975	249,975	0,000
	R		Umývadlová batéria stojanková		5,000	41,195	0,000	205,975	205,975	0,000
	R		WC stojaté kombi		4,000	66,825	0,000	267,300	267,300	0,000
	R		Prípoj hadica		4,000	8,740	0,000	34,960	34,960	0,000
	R		Sedátko duroplast		4,000	15,895	0,000	63,580	63,580	0,000
	R		Pisoár, antivandal		2,000	159,445	0,000	318,890	318,890	0,000
	R		Trubka plastil. 20		20,000	8,745	0,000	174,900	174,900	0,000
	R		Izolácia 20x9		20,000	1,403	0,000	28,060	28,060	0,000
	R		Trubka 26		15,000	8,245	0,000	123,675	123,675	0,000
	R		Izolácia 28x9		22,000	1,403	0,000	30,866	30,866	0,000
	R		T-kus press 20		15,000	6,907	0,000	103,605	103,605	0,000
	R		Koleno press 20		18,000	6,534	0,000	117,612	117,612	0,000
	R		T-kus press 26		12,000	6,353	0,000	76,236	76,236	0,000
	R		Koleno press 26		16,000	7,139	0,000	114,224	114,224	0,000
	R		Zátka pre nástenky modrá		20,000	4,340	0,000	86,800	86,800	0,000
	R		Zátka pre nástenky červená		10,000	4,468	0,000	44,680	44,680	0,000
	R		Hadicové zariadenie DN25, 30m komplet		1,000	247,500	0,000	247,500	247,500	0,000
	R		Podružný materiál		1,000	46,750	0,000	46,750	46,750	0,000
	R		Spusenie do prevádzky		1,000	137,500	0,000	137,500	137,500	0,000
	R		Trubka PVC 110		14,000	8,239	0,000	115,346	115,346	0,000
	R		Trubka PVC 125		23,000	9,284	0,000	213,532	213,532	0,000
	R		Trubka PVC 160		16,000	10,439	0,000	167,024	167,024	0,000
	R		Odbočka PVC 125x125x45		4,000	8,734	0,000	34,936	34,936	0,000
	R		Odbočka PVC 125x110x45		4,000	8,744	0,000	34,976	34,976	0,000
	R		Koleno 110x45		4,000	8,239	0,000	32,956	32,956	0,000
	R		Koleno 125x45		4,000	8,239	0,000	32,956	32,956	0,000

Strana 1 z 2

371

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hodnota celkom
	R		Koleno 125x30		4,000	8,714	0,000	34,856	34,856	0,000
	R		Čistiaci kus 160		4,000	8,740	0,000	34,960	34,960	0,000
	R		Koleno PVC 160x45		4,000	8,239	0,000	32,956	32,956	0,000
	R		Koleno 160x89		4,000	8,734	0,000	34,936	34,936	0,000
	R		Redukcia 160x70x45		4,000	8,239	0,000	32,956	32,956	0,000
	R		Redukcia PVC 160x50x45		4,000	8,500	0,000	34,000	34,000	0,000
	R		Trubka 32 oceľ požiar.		15,000	10,439	0,000	156,585	156,585	0,000
	R		Chránička izolácia		15,000	6,589	0,000	98,835	98,835	0,000
	R		Vypúšťací ventil DN 25 1"		4,000	8,789	0,000	35,156	35,156	0,000
	R		Montáž		1,000	687,500	0,000	687,500	687,500	0,000
	R		Doprava		1,000	192,500	0,000	192,500	192,500	0,000

Celkom

0,000 4 480,054 4 480,054 0,000

ROZPOČET

Stavba: Prístavba ZŠ s MŠ Vičkovce - rozšírenie MŠ
 Objekt: Spoločné MŠ + ZŠ
 Časť: Spoločná časť - Plyn

Objednávateľ: Obec Vičkovce, Vičkovce 15
 Zhotoviteľ: UNIPRASTAV s.r.o.
 Miesto: Vičkovce

Spracoval: Erik Kyka
 Dátum: 29. 12. 2015

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hodnota celkom
	R		Guľový ventil 40 5/4 plyn		4,000	32,130	0,000	128,520	128,520	0,000
	R		Guľový ventil 10 plyn		2,000	21,098	0,000	42,196	42,196	0,000
	R		Guľový ventil 25 1" plyn		4,000	24,891	0,000	99,564	99,564	0,000
	R		Guľový ventil 15 1/2" plyn		8,000	21,108	0,000	168,864	168,864	0,000
	R		Guľový ventil s odvodnením 15 1/2" plyn		4,000	24,479	0,000	97,916	97,916	0,000
	R		Tlakomer plyn 0-6 bar		6,000	55,230	0,000	331,380	331,380	0,000
	R		Filter plynový DN50, 2"		4,000	31,909	0,000	127,636	127,636	0,000
	R		Medziprírubová kapka DN50 uzatváracia		1,000	52,493	0,000	52,493	52,493	0,000
	R		Plastová plynová skrinka Arko 77		1,000	321,300	0,000	321,300	321,300	0,000
	R		Protipožiarne spo. GS DN32		2,000	283,500	0,000	567,000	567,000	0,000
	R		Detektor uniku plynu RGIME		1,000	353,493	0,000	353,493	353,493	0,000
	R		Elektr. ventil plyn. EVGMC		2,000	420,000	0,000	840,000	840,000	0,000
	R		Montáž, uvedenie do prevádzky		1,000	735,000	0,000	735,000	735,000	0,000
	R		Podružný materiál		1,000	105,000	0,000	105,000	105,000	0,000
	R		Membr. plynomer s tep.kompenzáciou DN40		1,000	245,000	0,000	245,000	245,000	0,000

Celkom **0,000** **4 215,362** **4 215,362** **0,000**

ROZPOČET

Stavba: Prístavba ZŠ s MŠ Vičkovce - rozšírenie MŠ

Objekt: Spoločne MŠ + ZŠ

Časť: Spoločná časť - Vykurovanie

Objednávateľ: Obec Vičkovce, Vičkovce 15

Zhotoviteľ: UNIPRASTAV s.r.o.

Miesto: Vičkovce

Spracoval: Erik Kytka

Dátum: 29. 12. 2015

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
	R		Radiátor 20VK 600x1000		3,000	52,058	0,000	156,174	156,174	0,000
	R		Radiátor 10VK 600x500		1,000	24,803	0,000	24,803	24,803	0,000
	R		Radiátor 10VK 600x600		1,000	39,495	0,000	39,495	39,495	0,000
	R		Radiátor 21VK 600x1200		5,000	87,950	0,000	339,750	339,750	0,000
	R		Demontáž starých telies		1,000	79,000	0,000	79,000	79,000	0,000
	R		Hlavice		10,000	22,950	0,000	229,500	229,500	0,000
	R		Rozdeľovač 5 cestný komplet		1,000	92,995	0,000	92,995	92,995	0,000
	R		Zverné šroubenie 18x2		10,000	12,450	0,000	124,500	124,500	0,000
	R		Guľový ventil DN50 "		4,000	22,900	0,000	91,600	91,600	0,000
	R		Trubka 26 plastliník		2,000	9,490	0,000	18,980	18,980	0,000
	R		Koleno 26 press		4,000	6,995	0,000	27,980	27,980	0,000
	R		Násienka press 26		8,000	7,435	0,000	59,480	59,480	0,000
	R		Násienka press 20x1/2"		14,000	6,440	0,000	90,160	90,160	0,000
	R		Guľter závitový 1/2"		4,000	20,750	0,000	83,000	83,000	0,000
	R		Vypúšťací ventil DN25		2,000	17,950	0,000	35,900	35,900	0,000
	R		Trubka 18		18,000	7,490	0,000	134,820	134,820	0,000
	R		Koleno 18		16,000	7,011	0,000	112,176	112,176	0,000
	R		T-kus 18		32,000	7,490	0,000	239,680	239,680	0,000
	R		Termoregulačný ventil komplet		10,000	17,490	0,000	174,900	174,900	0,000
	R		Tatramat EO 30 EL		1,000	102,995	0,000	102,995	102,995	0,000
	R		Guľový ventil 3/4"		6,000	8,995	0,000	53,970	53,970	0,000
	R		Guľový ventil 1"		4,000	10,073	0,000	40,292	40,292	0,000
	R		Guľový ventil s vypúšťaním 1/2"		4,000	11,027	0,000	44,108	44,108	0,000
	R		Západková uzávierka		1,000	16,490	0,000	16,490	16,490	0,000
	R		Rohové ventily 1/2x3/8"		20,000	5,900	0,000	118,000	118,000	0,000

- 90 -

ROZPOČET

Stavba: Prístavba ZŠ s MŠ Vičkovce - rozšírenie MŠ

Objekt: Spoločne MŠ + ZŠ

Časť: Spoločná časť - Elektroinštalácia

Objednávateľ: Obec Vičkovce, Vičkovce 15

Zhotoviteľ: UNIPRASTAV s.r.o.

Miesto: Vičkovce

Spracoval: Erik Kyka

Dátum: 29. 12. 2015

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hodnota celkom
	R		Plynový kondenzačný kotol (dod. tech.)		2,000	480,000	0,000	980,000	980,000	0,000
	R		Regulátor Vitronic 300 (dod. tech.)		1,000	250,000	0,000	250,000	250,000	0,000
	R		Rýchlomont. Sada zo zmlieš. (dod. Tech.)		1,000	92,500	0,000	92,500	92,500	0,000
	R		Zmäčkovacie zar. Aquaset (dod. Tech.)		1,000	725,000	0,000	725,000	725,000	0,000
	R		Solenoidový ventil EV210B (dod. Tech.)		1,000	229,000	0,000	229,000	229,000	0,000
	R		Snímač vonkajšej teploty (dod. Tech.)		1,000	62,500	0,000	62,500	62,500	0,000
	R		Príložný snímač teploty UK (dod. Tech.)		1,000	70,500	0,000	70,500	70,500	0,000
	R		Digitálny kontaktný tlakomer		1,000	89,000	0,000	89,000	89,000	0,000
	R		Kontaktný regulátor hladiny		1,000	104,495	0,000	104,495	104,495	0,000
	R		Detektor metánu		1,000	102,495	0,000	102,495	102,495	0,000
	R		Rozvádzač RK-P		1,000	790,000	0,000	790,000	790,000	0,000
	R		Zásuvka 250V/16A biela IP44		1,000	9,725	0,000	9,725	9,725	0,000
	R		Ovládač s hříbom v skrinke XAL K178E		1,000	22,995	0,000	22,995	22,995	0,000
	R		Úprava rozvádzača RK		1,000	94,500	0,000	94,500	94,500	0,000
	R		Ukončenie kábla v rozv. a zap do 2,5 mm2		24,000	5,995	0,000	143,880	143,880	0,000
	R		Vodič CY 6 zž		40,000	0,995	0,000	39,800	39,800	0,000
	R		Kábel CYKY J 3x1,5		25,000	1,025	0,000	25,625	25,625	0,000
	R		Kábel CYKY J 5x1,5		5,000	1,874	0,000	9,370	9,370	0,000
	R		Kábel CYKY J 3x2,5		15,000	1,220	0,000	18,300	18,300	0,000
	R		Kábel H 05 W-F-3Gx1,5		80,000	0,894	0,000	71,520	71,520	0,000
	R		Kábel H 05 W-F-5Gx1		10,000	1,490	0,000	14,900	14,900	0,000
	R		LYCY 2x0,5		20,000	1,790	0,000	35,800	35,800	0,000
	R		JYTY 2Ax1		30,000	0,894	0,000	26,820	26,820	0,000
	R		JYTY 4Ax1		20,000	1,445	0,000	28,900	28,900	0,000
	R		Štítok káblový bez potlače 12x5		40,000	0,960	0,000	39,600	39,600	0,000
	R		Chránika S130-016 Plastline Nova		50,000	2,895	0,000	144,750	144,750	0,000

Strana 1 z 2

Spracované aplikáciou CENKROS 4, ver. 04/17/2010 11

- 42 -

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
	R		MARS 62/50 včetně příslušenstva		5,000	62,500	0,000	312,500	312,500	0,000
	R		Demontáž kábla do 5x4		50,000	0,920	0,000	46,000	46,000	0,000
	R		Demontáž spínačů 230V		2,000	2,980	0,000	5,960	5,960	0,000
	R		Správa o OPaOS		1,000	290,000	0,000	290,000	290,000	0,000

Celkom

0,000 4 876,455 4 876,455 0,000

HARMONOGRAM POSTUPU A TRVANIA PRÁC
Stavba : „Prístavba ZŠ s MŠ Vičkovce - rozšírenie MŠ“

Popis práce	1mesiac			2mesiac			3mesiac					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Buracie práce												
Zvislé a kompletné konštrukcie												
Vodorovné konštrukcie												
Vnútrohá omietka stien a stropov												
Zatepľovacie práce												
Dodávka a montáž zdravotníckej												
Dodávka a montáž UK a kotolne												
Elektroinštalačné práce												
Dodávka a montáž oceľ. konštrukcie												
Dodávka a montáž plastových okien												
Dodávka a montáž dlažby												
Dodávka a montáž obkladu												
Dodávka a montáž povlakových podláh												
Maľby stien a stropov												

Jedná sa o orientačný harmonogram, ktorý bude spresnený pred podpisom zmluvy.