

**Zmluva o dielo č. 30052014
uzatvorená podľa Obchodného zákonníka**

Článok I. Zmluvné strany

1.1. Objednávateľ :
Sídlo :

Základná škola M.R.Štefánika
Haličská 1191/8, 984 01 Lučenec

Splnomocnený zástupca :
Oprávnený rokovať vo veciach
A) zmluvných
B) technických

PaedDr. Eva Marková – riaditeľka školy

IČO :
DIČ :
Telefón/fax :
Bankové spojenie :
Číslo účtu :

PaedDr. Eva Marková – riaditeľka školy
Ing. Vojtech Ottmár – pracovník oddelenia
Stavebného poriadku, investície a stratégie Mesta
Lučenec
35991593
2021507455
047/4333648
OTP Banka Slovensko, a.s.
14231213/5200

a

1.2. Zhotoviteľ :
Sídlo :

COSTRUO spol. s r.o.
Parný mlyn 5142, 984 01 Lučenec

Splnomocnený zástupca :
Oprávnený rokovať vo veciach
A) zmluvných
B) technických

Ing. Jozef Princz – konateľ firmy

IČO :
IČ DPH :
Telefón/fax :
Bankové spojenie :
Číslo účtu :

Ing. Jozef Princz – konateľ firmy
Ing. Jozef Princz – konateľ firmy

31588794
SK2020465018
047/4320944
VÚB a.s., Lučenec
2685557459/0200

1.3. Zmenu osôb uvedených v bodoch 1.1. a 1.2. si oznámia zmluvné strany doporučeným listom.

1.4. Zmluvné strany uzatvárajú na stavebnú zákazku „Prístavba – rozšírenie jedálne “ zmluvu o dielo na základe verejného obstarávania v súlade s postupom zadávania podľa zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení.

Článok II. Predmet plnenia.

2.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť dielo

„ Prístavba – rozšírenie jedálne “

- podľa schváleného projektu stavby dodaného objednávateľom,
 - podľa podmienok, stanovených stavebným úradom,
 - podľa podmienok, dohodnutých v tejto zmluve.
- 2.2. Objednávateľ sa zaväzuje:
- dielo, zhotovené v súlade so zmluvou, prevziať a zaplatiť dohodnutú cenu podľa platobných podmienok v článku V. zmluvy
 - dielo pozostáva z 1 stavebného objektu.

Článok III. Čas plnenia.

3.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje:

začatie realizácie diela do 5 dní od odovzdania staveniska

ukončenie realizácie diela do 2 mesiacov od nadobudnutia účinnosti zmluvy

3.2. Objednávateľ sa zaväzuje:

Dodať zhotoviteľovi projekt stavby v 1 výtlačku : do termínu odovzdania staveniska.

Objednávateľ je oprávnený dodať zmeny PD jednotlivých častí , objektov najneskôr však 14 dní pred realizáciou. Ak zmeny v PD vyvolajú zmenu ceny a termínov je Zhotoviteľ na tieto skutočnosti povinný písomne upovedomiť Objednávateľa do 3 dní od doručenia PD. Prípadná zmena termínu a ceny musí byť vopred písomne obojstranne odsúhlasená písomným dodatkom.

Odovzdať zhotoviteľovi stavebné povolenie a protokol o schválení projektu stavby: do termínu odovzdania staveniska.

Odovzdať zhotoviteľovi stavenisko, zbavené faktických a právnych väd a nárokov tretích osôb do 7 pracovných dní od účinnosti tejto zmluvy o dielo.

3.2.1. Určiť odberové miesta vody a elektrickej energie, vyznačiť existujúce podzemné vedenia v priestore staveniska, vyznačiť hranice staveniska a určiť miesto odvážania sute v termínoch, ktoré budú dohodnuté v zápise pri odovzdaní a prevzatí staveniska. Náklady na zriadenie, napojenie, spotrebované médiá a energie sú súčasťou dohodnutej ceny diela a budú zhotoviteľovi účtované na základe skutočných odberov zhotoviteľa.

3.3. Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ nie je v omeškaní s termínom dokončenia diela,

uvedeným v bode 3.1 po dobu, po ktorú nemohol svoju povinnosť, súvisiacu s realizáciou predmetu plnenia zmluvy plniť následkom okolností, vzniknutých na strane objednávateľa. Všetky okolnosti musia byť zhotoviteľom zapísané v stavebnom denníku a podpísané objednávateľom. V tomto prípade má zhotoviteľ právo na predĺženie lehoty výstavby, zmenu termínu dokončenia.

Článok IV. Cena diela.

Cena za zhotovenie predmetu zmluvy v rozsahu podľa článku II. zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán v súlade s ustanoveniami zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v platnom znení a je cena maximálna, ktorú nie je možné prekročiť.

Cena za zhotovenie diela podľa čl. II. je:

Názov	cena bez DPH v EUR	20 % DPH	cena s DPH v EUR
SPOLU	46 260,00	9 252,00	55 512,00

Celková cena s DPH slovom Päťdesiatpäťtisícpäťstodvanásť EUR.

4.2.1 Cena pokrýva všetky zmluvné záväzky. Do ceny je možné premietnuť v súlade so znením § 549 Obchodného zákonníka po obojstrannom potvrdení dodatku ku zmluve aj zmeny, uvedené v bodoch 4.3. zmluvy.

4.2.2. Práce, ktoré zhotoviteľ nevykoná, vykoná bez príkazu objednávateľa alebo odchyľne od

dojednaných zmluvných podmienok, objednávateľ neuhradí.

4.2.3. V cene sú obsiahnuté aj náklady na vybudovanie, prevádzku, údržbu, vypratanie staveniska, zriadenie prípojok a úhradu energií pre účely výstavby.

4.3. Objednávateľ, prípadne ním písomne na daný úkon poverený odborný technický dozor objednávateľa je oprávnený nariadiť zmeny materiálov a zníženie rozsahu prác, ktoré považuje za nevyhnutné a primerané a boli odsúhlasené projektantom. Pokiaľ nariadi zmeny, ktorých dôvodom bolo porušenie zmluvy zhotoviteľom alebo osobami, za ktoré je zhotoviteľ zodpovedný, vykoná zhotoviteľ nariadené práce na vlastné náklady.

Článok V. Platobné podmienky, fakturácia.

5.1. Cenu za zhotovenie diela sa objednávateľ zaväzuje zaplatiť na základe faktúr, ktoré zhotoviteľ vystaví a odošle objednávateľovi po splnení týchto podmienok:

5.1.1 Práce budú uhradené až po ukončení celej zákazky, podľa skutočne vykonaných prác odsúhlasených stavebným dozorom objednávateľa a následným predložením faktúr. Úhrada ceny zrealizovaného diela bude v splátkach rozpísaných rovnomerne na dva roky.

5.1.2 Práce budú fakturované na základe overených zisťovacích protokolov a súpisov vykonaných prác, v ktorých bude uvedené množstvo merných jednotiek a ich ocenenie v súlade s objektovou skladbou projektu stavby a ponukového rozpočtu.

5.1.3. Overenie vykonaných prác vykoná odborný technický dozor objednávateľa a autorizuje objednávateľ do 10. pracovného dňa od predloženia súpisu prác zhotoviteľom. Ak má súpis prác vady, vráti ho zhotoviteľovi na prepracovanie.

5.2. Faktúru vyhotoví zhotoviteľ v súlade s platnou legislatívou - zákon č. 222/2004 Z.z.. o dani z pridanej hodnoty v platnom znení a predloží objednávateľovi v 5 originálnych výtlačkoch vrátane všetkých príloh faktúry, okrem CD/ DVD s fotodokumentáciou, ktorá je predkladaná len v 1 origináli.

5.2.1. Faktúra bude obsahovať minimálne tieto údaje:

- číslo faktúry resp. daňového dokladu
- označenie objednávateľa a zhotoviteľa (názov, právna forma, sídlo), peňažný ústav, číslo účtu v súlade s údajmi uvedenými na tejto zmluve
- IČO a DIČ zhotoviteľa, IČO a DIČ objednávateľa

- označenie registra, ktorý PO zapísal v obchodnom registri a číslo zápisu
 - miesto a názov diela, evidenčné číslo stavby
 - číslo zmluvy, dátum jej uzatvorenia
 - zdaniteľné obdobie
 - deň odoslania a deň splatnosti faktúry (30 dní)
 - fakturovanú celkovú účtovanú čiastku bez DPH, DPH a spolu s DPH a celkovú fakturovanú sumu po objektoch – všetky sumy budú uvedené s presnosťou na dve desatinné miesta.
 - pečiatku a podpis oprávneného zástupcu zhotoviteľa
 - pečiatku a podpis objednávateľa a odborného technického dozoru objednávateľa
 - faktúra bude obsahovať nasledovné náležitosti - krycí list faktúry, zisťovací protokol, súpis vykonaných prác, rekapituláciu a CD/DVD s fotodokumentáciu zachytávajúcou práce, ktoré sú predmetom predkladanej faktúry podľa súpisu prác v počte minimálne 30 digitálnych fotografií. Súpis prác a dodávok, bude vyhotovený podľa bodov 5.1.1. - 5.1.2. Súpis prác bude vyhotovený v súlade s oceneným výkazom výmer, ktorý je prílohou tejto zmluvy a bude obsahovať názvy objektov, položiek, jednotkové ceny, množstvá, rozmery, sumy zrealizovaných položiek. Súpis vykonaných prác bude vytváraný priamo z výkazu výmer, ktorý je súčasťou tejto zmluvy pričom položky ktoré majú byť súčasťou faktúry budú mať vyplnené políčka týkajúce sa množstva a pri položkách, ktoré nie sú predmetom faktúry bude uvedený nulový údaj a bude podpísaný zmluvnými stranami. Dielo musí byť realizované výlučne v súlade so schváleným stavebným projektom a v súlade s oceneným výkazom výmer, ktorý je prílohou tejto zmluvy. Na základe tohto ustanovenia je zhotoviteľ oprávnený fakturovať výlučne skutočne zrealizované práce, ktoré sú v súlade so schváleným stavebným projektom a oceneným výkazom výmer, ktorý je prílohou tejto zmluvy.
- 5.2.2. Dôvodom na oprávnené vrátenie faktúry je skutočnosť, že faktúra má formálne alebo obsahové nedostatky a nespĺňa náležitosti ustanovení čl. 5.1 a 5.2. V takomto prípade nová lehota splatnosti začne plynúť odo dňa doručenia opravenej faktúry objednávateľovi.
- 5.2.3. V prípade, že v protokole o odovzdaní a prevzatí diela budú uvedené vady a nedorobky, faktúra za dodávku bude uhradená do výšky 80 % ceny diela. Zvyšok fakturovanej ceny objednávateľ uhradí do 30 dní po podpísaní zápisnice o odstránení vád a nedorobkov.
- 5.2.4. Uhradená faktúra nie je dokladom o odovzdaní a prevzatí diela.
- 5.2.5. Faktúru za vykonané dielo predloží zhotoviteľ ku dňu jeho odovzdania a prevzatia. Jej prijatie objednávateľom vylučuje dodatočné nároky zhotoviteľa na úpravu ceny diela
- 5.2.6 Objednávateľ je oprávnený nezaplatiť 10 % zádržné z ceny diela po celú dobu trvania záručnej doby. S povinnosťou zaplatiť zádržné Zhotoviteľovi po uplynutí záručnej doby je oprávnený Objednávateľ započítať kedykoľvek akúkoľvek neuhradenú peňažnú pohľadávku voči Zhotoviteľovi, ktorá vznikla v súvislosti s právami a povinnosťami podľa tejto zmluvy.

Článok VI. Záručná doba, zodpovednosť za vady.

- 6.1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet tejto zmluvy je zhotovený podľa schváleného projektu stavby, STN , EN vzťahujúcimi sa na predmet plnenia, dohodnutých zmluvných podmienok, a že počas záručnej doby bude mať vlastnosti, dohodnuté v tejto zmluve.
- 6.1.1 Zhotoviteľ diela je povinný pred začiatkom výstavby, počas celej doby realizácie diela až do jeho odovzdania objednávateľovi v súlade s touto zmluvou, dielo poistiť pre prípad jeho poškodenia, zničenia, straty, odcudzenia alebo iných škôd, ktoré na ňom vzniknú. Overenú kópiu Poistnej zmluvy predloží objednávateľovi do 30 dní od odovzdania staveniska.
- 6.2. Záručná doba je 60 mesiacov na stavebnú časť. Začína plynúť odo dňa protokolárneho prevzatia diela objednávateľom.
- 6.2.1. Záručná doba neplynie v čase, kedy objednávateľ nemohol dielo užívať pre vady, za ktoré zodpovedá zhotoviteľ.
- 6.3. Zmluvné strany sa dohodli pre prípad vady diela, že počas záručnej doby má zhotoviteľ povinnosť bezplatného odstránenia vady.
- 6.4. Vady diela, uvedené v protokole o odovzdaní a prevzatí diela, strany nepovažujú za konečnú možnosť reklamácie zjavných vád zo strany objednávateľa a odovzdanie diela sa nepovažuje za prehliadku diela objednávateľom v zmysle ustanovenia § 562 Obchodného zákonníka. Objednávateľ môže zjavné vady písomne reklamovať do 30 dní po prevzatí diela.
- 6.5. Materiály, stavebné diely a výrobky, ktoré nezodpovedajú zmluve a požadovaným skúškam, musí zhotoviteľ na vlastné náklady odstrániť a nahradiť bezchybnými.
- 6.6. Objednávateľ je povinný umožniť zhotoviteľovi prístup do priestorov, kde sa majú vady diela, zistené počas záručnej doby, odstraňovať, avšak v takom čase aby nebola obmedzená prevádzka predmetu Zmluvy, a tento termín a čas bude výlučne presne vyšpecifikovaný objednávateľom a tento termín a čas bude pre zhotoviteľa záväzný.
- 6.7. Objednávateľ sa zaväzuje, že prípadnú reklamáciu vady diela uplatní bezodkladne po jej zistení a to písomnou formou.
- 6.8. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním vád predmetu plnenia bezodkladne, v havarijných stavoch do 24 hodín , u bežných vád do 5 dní od uplatnenia oprávnenej reklamácie objednávateľa a vady odstrániť v čo najkratšom technicky možnom čase. Termín odstránenia vád dohodnú zmluvné strany písomne pri reklamačnom konaní. Do 24 hodín od upovedomenia spíšu obidve zmluvné strany dohodu o odstránení vady, kde bude uvedený termín odstránenia a aj spôsob odstránenia závady. Ak zhotoviteľ neodstráni reklamované vady v dohodnutom termíne je zmluvnými stranami dohodnutá povinnosť zhotoviteľa zaplatiť zmluvnú pokutu vo výške 500 € aj za začatý deň omeškania. Zaplatením zmluvnej pokuty nezaniká povinnosť zhotoviteľa odstrániť vady diela a ani nárok na náhradu škody
- 6.9. Ak zhotoviteľ neodstráni vady a nedorobky, uvedené v protokole o odovzdaní a prevzatí diela v dohodnutej lehote, má právo ich odstrániť objednávateľ a uhradiť ich z čiastky, zadržanej podľa bodu 5.2.3. Za neodstránenie vád a nedorobkov v termíne je dohodnutá povinnosť Zhotoviteľa zaplatiť Objednávateľovi zmluvnú pokutu za každú vadu a nedorobok a za každý deň omeškania s odstránením vo výške 500 €. Týmto nezaniká nárok na odstránenie vád a nedorobkov
- 6.10. Za škody, ktoré vzniknú predčasným užívaním stavby, na ktorom sa zmluvné strany dohodli, zodpovedá objednávateľ a zhotoviteľ ich odstráni na základe dodatku ku zmluve na náklady objednávateľa.
- 6.11. Vady projektu stavby, zabezpečeného objednávateľom, budú zmluvné strany riešiť podľa § 551-552 Obchodného zákonníka.

6.12 Zmluvné strany sa dohodli, že objednávateľ je vlastníkom zhotovovanej veci od počiatku. Nebezpečenstvo škody na zhotovovanej veci znáša objednávateľ odo dňa riadneho odovzdania diela zhotoviteľom.

Článok VII. Vykonanie diela.

7.1. Zhotoviteľ vykonáva činnosti, spojené s predmetom diela na vlastnú zodpovednosť podľa zmluvy, pri čom rešpektuje technické špecifikácie a právne predpisy.

7.2. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť dielo proti krádeži a poškodeniu, poistiť ho proti vzniku škody a zabezpečiť na svoje náklady stráženie a osvetlenie staveniska. V zmluvnej cene sa zhotoviteľ zaväzuje zabezpečiť aj poplatok za stráženie staveniska počas celej doby výstavby. Objávateľ bude zhotoviteľovi fakturovať po odovzdaní diela skutočne vynaložené náklady za energie a vodu počas celej doby výstavby.

7.3. Zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia všetkých osôb, ktoré sú oprávnené zdržiavať sa v priestore staveniska podľa zákona NR SR č.

330/1996 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci v platnom znení a Vyhl. SÚBP a SBÚ č. 374/1990 Zb. o bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach.

7.3.1. Zhotoviteľ zodpovedá za zabezpečenie požiarnej ochrany v zmysle zákona NR SR č. 314/2001 Z.z. o ochrane pred požiarmi v platnom znení a vyhlášky MV SR č. 94/2004 Z. z. a za zabezpečenie minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadaviek na stavenisku podľa nariadenia vlády SR č. 396/2006 Z.z.

7.3.2 V súvislosti s vykonávaním diela je zhotoviteľ povinný minimalizovať zásahy do životného prostredia, zachovávať a nepoškodzovať existujúcu faunu a flóru, v maximálnej miere využívať existujúce spevnené komunikácie a plochy. Pri pohybe techniky je nutné túto zabezpečiť proti únikom nebezpečných látok do okolitého prostredia.

7.3.3 V súlade so zákonom č 223/2001 Z.z. o odpadoch v platnom znení zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá za nakladanie s odpadmi, ktoré vznikli v súvislosti s realizáciou diela.

Odpady, najmä z plastov, gumy, papiera a pod. sa nesmú likvidovať spaľovaním. Odpady zo stavebnej činnosti je zhotoviteľ povinný podľa možností separovať. Bežné odpady musia byť vyvezené na skládku, recyklovateľné odpady odovzdané na recykláciu a nebezpečné odpady musia byť likvidované prostredníctvom oprávnených organizácií.

7.3.4 Zhotoviteľ je povinný pri každom úniku nebezpečných látok do okolitého prostredia alebo pri každej ekologickej havárii informovať Objávateľa a vzniknutú haváriu odstrániť v spolupráci s Objávateľom na svoje náklady.

7.4. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že pri realizácii diela nepoužije materiál, o ktorom je v čase jeho použitia známe, že je škodlivý. Použité stavebné výrobky pri realizácii stavebného diela musia spĺňať podmienky a požiadavky, uvedené v zákone NR SR č. 90/1998 Z.z. o stavebných výrobkoch v platnom znení a v zákone NR SR č. 436/2001 Z.z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

7.5. Objávateľ je oprávnený vykonávať odborný technický dozor nad realizáciou diela a dodržiavaním zmluvných podmienok.

Jeho vykonávaním je poverený Ing. Vojtech Ottmár, osvedčenie o vykonaní odbornej skúšky Ev.č. 05435, ktorý má za tým účelom prístup na pracoviská, kde sa zmluvné práce realizujú alebo skladujú materiály.

7.5.1. Zhotoviteľ je povinný umožniť objednávateľovi vykonávanie odborného technického dozoru, najmä:

- oboznámiť sa s podkladmi zhotoviteľa, podľa ktorých stavbu realizuje
- prevziať od neho stavenisko, základné smerové a výškové vytýčenie stavby

- kontrolu dodržiavania podmienok stavebných povolení a opatrení štátneho stavebného dohľadu a KPU (Krajský pamiatkový úrad) počas realizácie stavby
- zabezpečiť zhotoviteľovi spoluprácu s projektantom pri zabezpečovaní súladu vykonávaných prác a dodávok s projektom stavby v rámci výkonu jeho autorského dozoru
- zabezpečiť kontrolu dopĺňovania a zakresľovania zmien do PD, podľa ktorej sa stavba realizuje
- kontrolu zhotoviteľom predkladaných dodatkov a zmien projektu
- kontrolu vecnej a cenovej správnosti a úplnosti oceňovacích podkladov a platobných dokladov, ich súlad s podmienkami zmluvy
- kontrolu tých častí diela, ktoré budú v ďalšom postupe zakryté alebo sa stanú neprístupnými
- kontrolu postupu prác podľa časového harmonogramu, plnení medzi termínov a konečného termínu
- kontrolu plnenia odsúhlaseného skúšobného plánu práce, technologických postupov k čomu predloží zhotoviteľ doklady, ktoré preukazujú kvalitu vykonaných prác a dodávok (certifikáty, atesty, protokoly a pod.)
- sledovanie vedenia stavebného denníka v súlade so zmluvnými podmienkami a Stavebným zákonom
- kontrolu riadneho uskladnenia materiálov, strojov, zariadení a konštrukcií
- spoluprácu pri príprave dokladov pre záverečné hodnotenie stavby
- kontrolu odstraňovania väd a nedorobkov
- kontrolu vypratania staveniska

7.6. Skutočnosť, že objednávateľ skontroloval výkresy, dodávky vzorky a vykonané práce, nezavahuje zhotoviteľa povinnosti zodpovedať za prípadné vady a vykonávanie potrebných kontrol tak, aby bolo zaručené riadne splnenie predmetu diela.

7.7. Na vykonanie /projektom stavby, skúšobným plánom a normami/ stanovených skúšok realizovaného diela, príp. prevzatie základovej škáry, vyzve zhotoviteľ písomne odborného technického dozora objednávateľa najmenej 5 pracovných dní vopred, v opačnom prípade bude znášať náklady, spojené s dodatočnou kontrolou podľa ustanovenia § 553 Obchodného zákonníka.

7.8. Pre sledovanie postupu výstavby bude objednávateľ organizovať na stavbe min 1 krát týždenne kontrolné dni, na ktoré bude pozývať účastníkov, prípadne dotknuté orgány (napr. KPU) vyhotovovať zápisy o ich priebehu a posielat' ich účastníkom kontrolného dňa.

Vzájomne odsúhlasené a prijaté opatrenia na kontrolných dňoch sa stanú pokynom pre zhotoviteľa na vykonanie prác, pokiaľ nemia predmet a cenu zmluvy.

7.9. Zhotoviteľ poveruje výkonom funkcie stavbyvedúceho Róbert Bene, osvedčenie o vykonaní odbornej skúšky č. 00493*10*.

7.10. Zhotoviteľ vyzve písomne objednávateľa na prevzatie diela najmenej 15 dní pred dňom dokončenia diela, uvedeným v bode 3.1.1.

7.11. K preberaciemu konaniu zhotoviteľ pripraví:

- 2 paré projektu stavby v papierovej forme a 4 paré v digitálnej forme, v ktorom budú zakreslené všetky zmeny, ku ktorým došlo v priebehu výstavby, vrátane porealizačného zamerania objektov stavby
- stavebné denníky
- revízne správy elektroinštalácie, bleskozvodov, atesty od rozvádzačov, meracie protokoly MaR
- doklady o overení požadovaných vlastností rozhodujúcich výrobkov podľa §43f, §47 Stavebného zákona č. 50/1976 Zb. v znení neskorších predpisov, zákona č.

90/1998 Z.z. o stavebných výrobkoch v platnom znení a zákona NR SR č. 264/1999 Z.z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody v platnom znení a vyhláškou Ministerstva výstavby a regionálneho rozvoja SR č. 158/2004 Z.z.

- I. zápisy o vykonaných skúškach (tlakových skúškach, skúškach tesnosti a pod.)
 - II. zápisy o kontrole častí diela, ktoré boli počas jeho realizácie zakryté
 - III. kompletnú technickú dokumentáciu technologických zariadení
 - špecifikáciu hnuiteľného majetku, ktorý je súčasťou nehnuteľného majetku položkovite – vecne a finančne po jednotlivých objektoch prerokovanú s užívateľom a objednávateľom
 - IV. faktúru, v ktorej bude zúčtovaný celý predmet plnenia
- 7.12. Ak zhotoviteľ uvedené doklady ku začatiu preberacieho konania nepredloží, objednávateľ preberacie konanie nezačne a zhotoviteľovi vyúčtuje všetky náklady, ktoré mu z toho dôvodu vznikli.
- 7.13. O odovzdaní a prevzatí diela spíšu zmluvné strany zápisnicu. Dielo bude odovzdané len ak objednávateľ v zápisnici vyhlási, že dielo preberá.
- 7.14.1. Prevzatie diela alebo jeho časti môže objednávateľ odmietnuť pre vady a nedorobky až do ich odstránenia.
- 7.14. Stavenisko je povinný zhotoviteľ vypratať v termíne podľa harmonogramu výstavby do 30 dní po plánovanom ukončení výstavby, prípadne v termíne ktorý určí objednávateľ v zápisnici o odovzdaní a prevzatí diela.
- 7.15. Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu a poriadok na stavenisku. Zhotoviteľ odstráni na vlastné náklady odpady, ktoré sú výsledkom jeho činnosti.
- 7.16. Vlastníkom stavby je objednávateľ. Nebezpečenstvo škody na diele a na veciach a materiáloch, potrebných na jeho zhotovenie, znáša zhotoviteľ do protokolárneho prevzatia diela objednávateľom.
- 7.17. Zhotoviteľ zostáva vlastníkom stavebných materiálov, výrobkov a zariadení, ktoré dodal na zhotovenie diela, až do ich úhrady objednávateľom,
- 7.18. Objednávateľ zabezpečí všetky rozhodnutia orgánov štátnej správy, potrebné pre vykonanie diela.
- 7.19. Zhotoviteľ nesmie zadať predmet plnenia ako celok ku zhotoveniu inému subjektu. Zadanie časti Diela podlieha písomnému odsúhlaseniu Objednávateľa. Zhotoviteľ prehlasuje, že disponuje vlastnými kapacitami na realizáciu Diela a takisto príslušným strojným vybavením.
- 7.20. Zhotoviteľ je oprávnený použiť projekt stavby len pre zhotovenie predmetu zmluvy.

Článok VIII. Stavebný denník.

- 8.1. Zhotoviteľ je povinný viesť na stavbe stavebný denník v súlade so Stavebným zákonom a vyhláškou MŽP SR č. 453/2000 Z. z. ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, od dňa začatia prác až do odstránenia poslednej vady resp. nedorobku, zisteného pri kolaudácii stavby. Stavebný denník sa musí nachádzať na stavbe a musí byť trvale prístupný. Zápisy do neho robí zhotoviteľ v deň, kedy boli práce vykonané alebo nastali okolnosti, ktoré je potrebné riešiť.
- 8.2. V denníku budú zapísané najmä tieto údaje:
- 8.2.1. Denný zápis:
- dátum (mesiac, rok, názov dňa)
 - údaje o počasí, maximálna a minimálna teplota
 - údaje o pracovnej dobe, jej začiatok a koniec, smennosť

- pracovníci a ich počty
 - mechanizmy
 - časový postup prác na stavbe
- 8.2.2. Ostatné údaje, napr.:
- vyjadrenie odborného technického dozora k zápisom zhotoviteľa v stavebnom denníku a naopak
 - a. vyjadrenie projektanta k zápisom v stavebnom denníku
 - b. záznamy z vykonávaného autorského dozoru projektanta
 - c. požiadavky zhotoviteľa na objednávateľa a naopak
 - d. prerušenie stavebných prác s odôvodnením
 - e. záznam o okolnostiach, ktoré majú vplyv na postup prác
 - zápisy o vykonaných skúškach, (napr. skúškach tvrdosti betónu, tlakových skúškach, skúškach tesnosti, vykurovacích skúškach a pod.
 - a. zmeny a odchýlky vykonávaných prác od schválenej projektovej dokumentácie
 - b. zápisy o dohodách zhotoviteľa s objednávateľom a projektantom
 - požiadavky odborného technického dozora objednávateľa na odstránenie vád v priebehu vykonávania diela
 - a. škody na stavbe
 - b. zoznam príloh a dokladov stavebného denníka

8.3. Okrem zástupcov zhotoviteľa, objednávateľa a projektanta môžu do stavebného denníka vykonávať záznamy poverení zástupcovia príslušných orgánov štátnej správy.

8.4. Zápisy v stavebnom denníku sa nepovažujú za zmenu zmluvy, ale slúžia ako podklad pre vyhotovenie zmenových konaní. Tieto zmenové konania po vzájomnom podpise Objednávateľa a Zhotoviteľa slúžia ako podklad k vystaveniu Dodatkov k ZoD.

Článok IX. Zmluvné pokuty.

9.1. Zhotoviteľ je povinný zaplatiť za omeškanie s plnením zmluvných záväzkov zmluvnú pokutu:

9.1.1. 0,5 % z ceny diela za každý začatý deň omeškania s odovzdaním dokončeného diela alebo neplnenia medzi termínov.

9.1.2. Za neodstránenie každej vady a nedorobku, uvedeného v zápisnici o odovzdaní a prevzatí diela v dohodnutej lehote a za nevypratanie staveniska v dohodnutej dobe 900,-EUR denne až do jeho odstránenia.

9.1.3. Za omeškanie s odstránením vád, reklamovaných v záručnej dobe 500,-EUR denne až do ich odstránenia a to za každú vadu zvlášť.

9.1.4. Keď zhotoviteľ nedodá objednávateľovi rozpočty, nebude mu objednávateľ až do ich dodania uhrádzať faktúry a z toho dôvodu nebude platiť zmluvnú pokutu.

9.1.5. V prípade, že zhotoviteľ nebude viesť stavebný denník v súlade so zmluvou, odborný technický dozor neprevezme vykonané práce a nepodpíše súpis vykonaných prác.

9.1.6. V prípade ak Zhotoviteľ poruší závažným spôsobom predpisy BOZP a PO zaplatí objednávateľovi zmluvné pokuty, ktoré budú určené stavebným dozorom.

9.2. Objednávateľ zaplatí zhotoviteľovi za omeškanie s úhradou ceny diela zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z neuhradenej ceny splátky za každý deň omeškania.

9.3. Zaplatenie zmluvnej pokuty nevyklučuje povinnosť zhotoviteľa uhradiť objednávateľovi škodu, ktorá vznikla nesplnením záväzkov, ktoré pre neho zo zmluvného vzťahu vyplývajú.

9.4. Uplatnenie zmluvných pokút bude vykonané písomnou formou.

Článok X. Ostatné ustanovenia, odstúpenie od zmluvy.

- 10.1. Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy:
- ak zhotoviteľ bezdôvodne odmietne prevziať stavenisko
 - ak zhotoviteľ nedodržiava plnenie medzi termínov a konečného termínu o viac ako 15 dní
 - ak zhotoviteľ nedodržiava kvalitu vykonávaného diela podľa STN, EN a objednávatelom zistené vady neodstráni v dohodnutých termínoch
 - ak zhotoviteľ v dôsledku svojej platobnej neschopnosti zastaví platby poddodávateľom alebo je zrušený, vstúpi do likvidácie, reštrukturalizácie alebo konkurzu.
- 10.2. Zhotoviteľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy:
- ak objednávateľ neplní zmluvné záväzky a tým zhotoviteľovi znemožňuje vykonanie diela.
- 10.3. Omeškanie zmluvných strán v zmysle §§ 365 a 370 Obchodného zákonníka je považované za podstatné porušenie zmluvnej povinnosti v zmysle § 345 a oprávňuje na jednostranné odstúpenie od zmluvy obe zmluvné strany.
- 10.4. Odstúpenie od zmluvy musí byť oznámené písomne. V odstúpení musí byť uvedený dôvod, pre ktorý strana od zmluvy odstupuje.
- 10.5. V prípade, že dôjde k okolnostiam uvedeným v bodoch 10.1. resp. 10.2., vykonané práce budú vyúčtované faktúrou. Objednávateľ uhradí náklady, ktoré preukázateľne zhotoviteľovi vznikli a boli zahrnuté v zmluvnej cene rozpracovaného diela po započítaní všetkých vzniknutých nárokov podľa tejto Zmluvy.

Článok XI. Záverečné ustanovenia.

- 11.1. Zmluva vzniká prejavom súhlasu s celým jej obsahom a jej podpísaním oprávnenými zástupcami zmluvných strán.
- 11.2. Zmluva môže byť zmenená len písomnými dodatkami, podpísanými oprávnenými zástupcami zmluvných strán.
- 11.3. Pokiaľ v zmluve nie je dohodnuté niečo iné, platia pre zmluvný vzťah ňou založený ustanovenia Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov.
- 11.4. Táto zmluva nadobúda platnosť dňom podpísania zmluvy oboma zmluvnými stranami a účinnosť až po zverejnení objednávatelom.
- 11.5. Neoddeliteľnou súčasťou zmluvy je vecný, časový, finančný harmonogram postupu prác a ocenený výkaz výmer, ktorý bol súčasťou ponuky zhotoviteľa.
- 11.6. Účastníci zmluvu prečítali, porozumeli a na znak súhlasu s jej obsahom dobrovoľne vlastnoručne podpísali.
- 11.7. Zmluvné strany prehlasujú, že sú spôsobilí k právnym úkonom a ich zmluvná voľnosť nie je ničím obmedzená.
- 11.8. Zmluvná strana súhlasí, aby v zmysle §7 ods. 1 zákona č. 428/2002 Z.z. o ochrane osobných údajov v platnom znení boli jej údaje sprístupnené.
- 11.9. Zmluva je vyhotovená v 6 exemplároch, z ktorých štyri sú určené pre objednávatel'a a dva pre zhotoviteľa.
- 11.10. Neoddeliteľnou súčasťou zmluvy je:

Príloha č.1 Položkový rozpočet zhotoviteľa
Príloha č.2 Vecný, finančný a časový harmonogram

V Lučenci dňa 23.06.2014

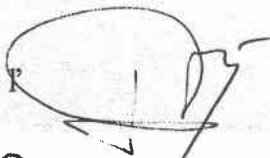
V Lučenci dňa 23.06.2014

objednávateľ

Dr. P. Maňák

Základná škola
M. R. Štefánika
Haličská cesta 1191/8.
-7- Lučenec

zhotoviteľ


LOSTRUO, spol. s r. o.
Parný mlyn 5142
984 01 LUČENEC
IČO: 31 588 794
IČ DPH: SK2020465018

č. položky	popis položky	skupina položky	skupina položky	skupina položky	skupina položky
1	1000000000	1000000000	1000000000	1000000000	1000000000
2	2000000000	2000000000	2000000000	2000000000	2000000000
3	3000000000	3000000000	3000000000	3000000000	3000000000
4	4000000000	4000000000	4000000000	4000000000	4000000000
5	5000000000	5000000000	5000000000	5000000000	5000000000
6	6000000000	6000000000	6000000000	6000000000	6000000000
7	7000000000	7000000000	7000000000	7000000000	7000000000
8	8000000000	8000000000	8000000000	8000000000	8000000000
9	9000000000	9000000000	9000000000	9000000000	9000000000
10	10000000000	10000000000	10000000000	10000000000	10000000000

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Pristavba - rozšírenie jedálne ZŠ M.R.Štefánika, Lučenec	JKSO	
	Spolu	EČO	
		Miesto	Lučenec
Objednávateľ	ZŠ M.R.Štefánika, Haličská cesta 1191/8	IČO	
Projektant	Ing. Zoltán Lukáč		
Zhotoviteľ	COSTRUO, spol. s r.o.	31588794	SK2020465018
	Rozpočet číslo	Dňa	Položiek
		25.4.2014	
	Spracoval		

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	14 784,24	8 Práce nadčas	13	GZS	0,00
2	Montáž	13 227,53	9 Bez pevnej podl.	14	Projektové práce	0,00
3	PSV Dodávky	9 826,35	10 Kultúrna pamiatka	15	Sťažené podmienky	0,00
4	Montáž	5 898,10	11	16	Vplyv prostredia	0,00
5	"M" Dodávky	1 055,83		17	Iné VRN	0,00
6	Montáž	997,95		18	VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (r. 1-6)	45 790,00	12 DN (r. 8-11)	19	VRN (r. 13-18)	0,00
20	HZS	470,00	21 Kompl. činnosť	22	Ostatné náklady	0,00
			0,00			
Projektant				D Celkové náklady		
Dátum a podpis 23.06.2014		Pečiatka		23	Súčet 7, 12, 19-22	46 260,00
Objednávateľ		Základná škola M. R. Štefánika Haličská cesta 1191/8. -/- Lučenec		24	DPH 20,00 % z 46 260,00	9 252,00
				25	Cena s DPH (r. 23-24)	55 512,00
Zhotoviteľ				E Prípochty a odpočty		
Dátum a podpis 13.06.2014		Pečiatka		26	Dodávky objednávateľa	0,00
Zhotoviteľ		COSTRUO, spol. s r. o. Parný mlyn 5142 984 01 LUČENEC IČO: 31 588 794 IČ DPH: SK2020465018		27	Klízáva doložka	0,00
				28	Zvýhodnenie	0,00
Dátum a podpis						

Rekapitulácia objektov stavby

Stavba: Prístavba - rozšírenie jedálne ZŠ M.R.Štefánika, Lučenec
 Objednávateľ: ZŠ M.R.Štefánika, Haličská cesta 1191/8
 Zhotoviteľ: COSTRUO, spol. s r.o.

Dátum: 25.4.2014
 Projektant: Ing. Zoltán Lukáč

Kód	Zákazka	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH	ZRN	HZS	VRN	KČ
Prístavba - rozšírenie jedálne ZŠ M.R.Štefánika, Lučenec								
A.	A. - Architektúra	46 260,00	9 252,00	55 512,00	45 790,00	470,00	0,00	0,00
B	B - Elektromontáže	42 916,21	8 583,24	51 499,45	42 916,21	0,00	0,00	0,00
C	C - Riešenie protipožiariamej bezpečnosti stavby	2 523,79	504,76	3 028,55	2 053,79	470,00	0,00	0,00
Celkom		46 260,00	9 252,00	55 512,00	45 790,00	470,00	0,00	0,00

COSTRUO, spol. s r. o.
 Parný mlyn 5142
 984 01 LUČENEC
 IČO: 31 588 794
 IČ DPH: SK2020465018

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby **Prístavba - rozšírenie jedálne ZŠ M.R.Štefánika, Lučenec**

JKSO

Názov objektu **A, - Architektúra**

EČO

Miesto

Lučenec

Objednávateľ **ZŠ M.R.Štefánika, Haličská cesta 1191/8**

IČO

IČ DPH

Projektant **Ing. Zoltán Lukáč**

Zhotoviteľ **COSTRUO, spol. s r.o.**

31588794

SK2020465018

Spracoval

Rozpočet číslo

Dňa

25.04.2014

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 v EUR

A Základné rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady		
1	HSV Dodávky	14 784,24	8 Práca nadčas	0,00	13 GZS	0,00
2	Montáž	13 227,53	9 Bez pevnej podl.	0,00	14 Projektové práce	0,00
3	PSV Dodávky	9 760,61	10 Kultúrna pamiatka	0,00	15 Sťažené podmienky	0,00
4	Montáž	5 143,83	11	0,00	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)	42 916,21	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 Objednávateľ		Pečiatka		23 Súčet 7, 12, 19-22	42 916,21	
				24 DPH 20,00 % z 42 916,21	8 583,24	
				25 Cena s DPH (r. 23-24)	51 499,45	
Zhotoviteľ				E Prípochy a odpočty		
Dátum a podpis		Pečiatka		26 Dodávky zadávateľa	0,00	
		COSTRUO, spol. s r. o. Parný mlyn 5142 984 01 LUČENEC IČO: 31 588 794 IČ DPH: SK2020465018		27 Kľzavá doložka	0,00	
Dátum a podpis		Pečiatka		28 Zvýhodnenie +-	0,00	

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Prístavba - rozšírenie jedálne ZŠ M.R.Štefánika, Lučenec

Objekt: A - Architektúra

Časť:

Objednávateľ: ZŠ M.R.Štefánika, Haličská cesta 1191/8

Zhotoviteľ: COSTRUO, spol. s r.o.

Miesto: Lučenec

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom	Suť celkom
HSV	Práce a dodávky HSV	14 787,387	13 301,612	28 088,999	302,346	12,173
1	Zemné práce	0,000	1 503,895	1 503,895	0,000	1,309
2	Zakladanie	2 492,575	1 146,392	3 638,967	187,217	0,000
3	Zvislé a kompletne konštrukcie	4 299,488	1 391,628	5 691,114	42,267	0,000
4	Vodorovné konštrukcie	385,475	282,110	667,585	6,485	0,000
5	Komunikácie	447,871	280,906	698,777	10,718	0,000
6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	5 560,708	4 883,515	11 414,223	44,016	0,000
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	601,272	2 107,954	2 709,226	11,642	10,864
99	Presun hmôt HSV	0,000	1 765,212	1 765,212	0,000	0,000
PSV	Práce a dodávky PSV	9 757,455	5 069,760	14 827,215	10,000	0,140
711	Izolácie proti vode a vlhkosti	394,726	219,655	614,381	0,426	0,000
712	Izolácie striech	651,585	197,548	849,133	0,325	0,000
713	Izolácie tepelné	3 010,949	534,933	3 545,882	1,403	0,000
733	Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie	7,980	10,548	18,528	0,002	0,000
735	Ústredné kúrenie, vykurov. telesá	1,023	15,389	16,412	0,000	0,140
762	Konštrukcie tesárske	1 452,120	857,416	2 309,536	2,383	0,000
763	Konštrukcie - drevostavby	818,496	1 106,484	1 924,980	1,804	0,000
764	Konštrukcie klampiarske	603,819	329,084	932,703	0,164	0,000
767	Konštrukcie doplnkové kovové	558,960	155,000	713,960	1,321	0,000
771	Podlahy z dlaždíc	1 528,903	804,021	2 332,924	1,981	0,000
783	Dokončovacie práce - nátery	425,089	577,929	1 003,018	0,080	0,000
784	Dokončovacie práce - maľby	304,005	281,753	665,758	0,108	0,000
Celkom		24 544,842	18 371,372	42 916,214	312,346	12,313

ROZPOČET

Stavba: Prístavba - rozšírenie jedálne ZŠ M.R.Štefánika, Lučenec

Objekt: A, - Architektúra

Časť:

Objednávateľ: ZŠ M.R.Štefánika, Haličská cesta 1191/8

Zhotoviteľ: COSTRUO, spol. s r.o.

Miesto: Lučenec

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

HSV Práce a dodávky HSV

28 088,999 302,346

1 Zemné práce

1 503,895 0,000

1	113106611	Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov v ploche do 20 m ² , -0,2600 t	m ²	2,600	3,046	7,920	0,000
2	113208111	Vytrhanie obrúb betonových, s vybúraním lôžka, záhonových, -0,04000t	m	3,700	1,107	4,096	0,000
3	113107141	Odstránenie krytív ploche do 200 m ² asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,09800t	m ²	1,500	2,586	3,879	0,000
4	113307131	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m ² z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m ²	1,500	17,159	25,739	0,000
5	132211101	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m ³	20,824	49,471	1 030,184	0,000
6	132211119	Priplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3	m ³	20,824	9,890	205,949	0,000
7	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m ³	20,824	1,544	32,152	0,000
8	171203111	Uloženie a hrubé rozhrnutie výkopku bez zhutnenia v rovine alebo na svahu do 1:5	m ³	20,824	9,315	193,976	0,000

2 Zakladanie

3 638,967 187,217

9	271571111	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	m ³	1,833	24,849	45,548	3,788
10	271533001	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného fr.32-63 mm hr. 1000 mm)	m ³	62,150	33,650	2 091,348	128,651
11	271573001	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm - hr. 200 mm	m ³	12,430	27,616	343,267	25,730
12	274313521	Betón základových pásov, prostý tr.C 12/15	m ³	13,054	88,770	1 158,804	29,049

3 Zvislé a kompletne konštrukcie

5 691,114 42,267

13	310238211	Zamurovanie otvoru s plochou nad 0.25 do 1m ² v murive nadzákladného tehľami na maltu vápennocementovú	m ³	0,216	194,968	42,113	0,405
14	311231483	Murivo nosné z tehál pálených BRITTERM na maltu MVC, na pero a drážku P+D 300x250x238	m ³	21,338	144,921	3 092,324	20,951
15	342948112	Ukotvenie priečok k murovaným konštrukciám	m	8,800	2,111	18,577	0,003
16	311271303	Murivo nosné PREMAC 50x30x25 s betónovou výplňou hr. 30 cm	m ³	8,588	144,478	1 240,777	18,138
17	341361821	Výstuž stien a priečok 10505	t	0,258	1 307,131	337,240	0,262
18	317121103	Montáž prefabrikovaného prekladu pre svetlosť otvoru nad 1800 do 3750 mm	ks	16,000	8,148	130,368	0,160
19	5934078419-2	Keramický preklad ATLAS 23,8 2500 mm	ks	16,000	22,300	356,800	1,925
20	317941123	Osadenie oceľových valcovaných nosníkov (na murive) I, IE,U,UE,L č.14-22 alebo výšky do 220 mm	t	0,379	275,407	104,379	0,006
21	1348082500-1	Oceľový valcovaný nosník I 220	t	0,417	883,780	368,536	0,417

4 Vodorovné konštrukcie

667,585 6,485

Objekt: A, - Architektúra

22	417321313	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 16/20	m3	2,331	98,841	230,398	5,159
23	417351115	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	15,570	7,314	113,879	0,053
24	417351116	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	15,570	2,728	42,475	0,000
25	417361221	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10216	t	0,022	1 210,687	26,635	0,022
26	417361821	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505	t	0,106	1 261,311	133,699	0,108
27	430321313	Schodiskové konštrukcie, betón železový tr. C 16/20	m3	0,266	111,335	29,615	0,589
28	430362021	Výstuž schodiskových konštrukcií zo zváraných sietí z drôtov typu KARI	t	0,009	1 331,944	11,987	0,011
29	434311115	Stupne dusané na terén alebo dosku z betónu bez poteru, so zahladením povrchu tr.C 16/20	m	5,400	8,141	43,961	0,533
30	434351141	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	2,370	11,800	27,966	0,010
31	434351142	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2	2,370	2,941	6,970	0,000

5

Komunikácie

698,777

10,718

32	564261111	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením po zhutnení hr.200 mm	m2	16,300	4,073	66,390	6,598
33	596911111	Kladenie zámkovej dlažby hr.6cm pre peších do 20 m2	m2	16,300	15,809	257,687	1,826
34	59219512501	Zámková dlažba - farba a typ ako pôvodná	m2	16,626	22,537	374,700	2,294

6

Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

11 414,223

44,016

35	612401110	Murárske práce - príprava povrchu pred montážou okna	m	31,200	2,721	84,895	0,095
36	612401111	Murárske práce - ostenie (vyspravenie + PU páska + ok. fólia int. + exter. š. 50 mm)	m	22,400	3,200	71,680	0,068
37	612401112	Murárske práce - (úprava pod parapetom - pur pena + vyrovn poter + fólia int. š. 50 mm)	m	8,800	3,200	28,160	0,027
38	610991111.	Zakryvanie výplní vnútorných okenných otvorov	m2	14,960	1,248	18,670	0,001
39	612467121.	Príprava podkladu, cementový prednástrek stien vnútorných	m2	102,930	3,958	407,397	0,618
40	612462056.	Vnútorná omietka stien jadrová	m2	102,930	7,188	739,861	1,405
41	612462111.	Vnútorná omietka stien štuková zo zmesi - štuková stierka univerzal	m2	102,930	5,254	540,794	0,432
42	620991121.	Zakryvanie výplní vonkajších otvorov	m2	14,960	1,290	19,298	0,001
43	622466115-1	Penetračný náter	m2	125,170	1,213	151,831	0,066
44	6252513821	Kontaktný zatepľovací systém hr. 50 mm POLI-FARBE (XPS)	m2	29,500	24,928	735,376	0,207
45	625252008.	Kontaktný zatepľovací systém hr. 100 mm POLI-FARBE, (EPS)	m2	91,190	29,362	2 677,521	0,777
46	625252040.	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 20 mm POLI-FARBE (EPS) - zateplenie ostenia okien a dverí	m2	4,480	22,662	101,526	0,033
47	622464142.	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová silikónová roztieraná jemnozrnná	m2	95,670	12,678	1 212,904	0,271
48	622465112.	Vonkajšia omietka stien marmolit, mramorové zrná, strednozrnná	m2	29,500	24,988	737,146	0,192
49	9539966061	rohový ochranný profil s integrovanou sieťovinou	m	25,200	2,015	50,778	0,000
50	9539465091	soklový profil pre hr. izolantu 100 mm (hliníkový) s okapovým nosom	m	23,900	4,506	107,693	0,000
51	9539986401	Profil uazvárací s okapovým nosom pre zatepľovací systém	m	8,800	7,717	67,910	0,000
52	9539961121	Dilatačný profil " V" - rohový	m	11,600	10,973	127,287	0,028
53	9539961211	Začisťovacia omietková lišta	m	22,400	4,551	101,942	0,019
54	629451112	Vyrovnávacia vrstva z cementovej malty pod klampiarskymi prvkami šírky nad 150 do 300 mm	m	32,300	2,506	80,944	0,606
55	631312611	Mazanina z betónu prostého tr.C 16/20 hr.nad 50 do 80 mm	m3	5,208	113,788	592,608	11,526

Objekt: A, - Architektúra

56	631313611-	Mazanina z betónu prostého tr.C 16/20 hr.nad 80 do 120 mm - hr. 100 mm pod zámkovú dlažbu	m3	1,630	107,663	175,491	3,607
57	6313156111	Mazanina z betónu prostého tr.C 16/20 hr.nad 120 do 240 mm - hr. 150 mm podkladný betón	m3	10,350	105,112	1 087,909	22,906
58	631319175	Priplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 120 do 240 mm	m3	17,038	2,530	43,106	0,000
59	6313620211	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zváraných sietí Sr6/150 x Sr6/150 podkl. betón, dlažba	t	0,291	1 338,546	389,517	0,350
60	6313620212	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zváraných sietí Sr5/150 x Sr5/150 podkl. betón, dlažba	t	0,164	1 200,000	196,800	0,197
61	6324772331	Samonivelizačná podl. hmota na nenasiakavý podklad, s vysokou tekutosťou, hr. 5 mm	m2	65,100	13,290	865,179	0,584

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 2 709,226 11,642

62	962032231	Búranie muríva nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových, cementových na maltu, -1,90500t	m3	2,310	20,040	46,292	0,000
63	962042321	Búranie muríva z betónu prostého nadzákladného, -2,20000t	m3	0,189	63,478	11,997	0,000
64	963042819	Búranie akýchkoľvek betónových schodiskových stupňov zhotovených na mieste, -0,07000t	m	7,900	6,059	47,866	0,000
65	968061116	Vyvesenie alebo zavesenie kov. okenného kridla do 1, 5 m2	ks	20,000	0,420	8,400	0,000
66	968062366.	Vybúranie kovových rámov okien dvojitých alebo zdvojených, plochy do 4 m2, -0,05400t (3 okná na spätné použitie)	m2	12,660	4,639	58,730	0,000
67	612401113	Murárske práce - demontáž parapetu vnútorného	m	6,600	2,721	17,959	0,000
68	764410850	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	m	6,600	0,942	6,217	0,000
69	973031325	Vysekanie kapsy z tehál plochy do 0, 10 m2, hl.do 300 mm, -0,03100t	ks	2,000	5,659	11,318	0,000
70	978071311	Odsekanie a odstránenie izolácie z dosiek hr. do 50 mm, -0,09300t	m2	3,360	4,829	16,225	0,000
71	978071411	Odsekanie a odstránenie izolácie z dosiek hr. nad 50 mm, -0,11200t	m2	39,355	5,908	232,509	0,000
72	783801812	Odstránenie starých náterov z omietok oškrabaním s obrúsením stien	m2	41,610	0,807	33,579	0,000
73	784401801	Odstránenie malieb obrúsením a oprášením, výšky do 3, 80 m	m2	120,380	0,311	37,438	0,000
74	916561111	Osadenie záhon. obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 10/12,5 s bočnou oporou	m	26,500	4,709	124,789	2,596
75	59219546601	OBRUBNÍK PARKOVÝ 100x20x5 cm SIVY	ks	27,000	2,473	66,771	0,621
76	918101111	Lôžko pod obrub., krajníky alebo obruby z dlažob. kociek z betónu prostého tr. C 10/12,5	m3	1,193	86,588	103,299	2,626
77	953943122	Osadenie drobných kovových predmetov do betónu pred zabetónovaním, hmotnosti 1-5 kg/kus (bez dodávky)	ks	2,000	5,189	10,378	0,000
78	1361102400	Plech oceľový hrubý 8 x 1000 x 2000 mm, ozn. 11 373.0, podľa EN S235JRG1	t	0,005	858,160	4,291	0,005
79	941941031	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	110,700	1,757	194,500	2,847
80	941941191	Priplatok 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	110,700	1,288	142,582	0,000
81	941941831	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	110,700	1,096	121,327	2,847
82	941955002.	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m (pojazdné, poč. na 1/3 plochy)	m2	44,433	3,298	146,540	0,085
83	944944103.	Ochranná sieť na boku lešenia zo siete	m2	156,600	1,402	219,553	0,008
84	952901111	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m	m2	133,300	3,376	450,021	0,007
85	979081111	Odvoz šutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	11,609	11,701	135,837	0,000

Objekt: A, - Architektúra

86	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	58,045	0,412	23,915	0,000
87	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	11,609	7,634	88,623	0,000
88	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	11,609	30,000	348,270	0,000

99 Presun hmôt HSV 1 765,212 0,000

89	998011001	Presun hmôt pre budovy JKSO 801, 803,812,zvislá konštr.z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	301,591	5,853	1 765,212	0,000
----	-----------	--	---	---------	-------	-----------	-------

PSV Práce a dodávky PSV 14 827,215 10,000

711 Izolácie proti vode a vlhkosti 614,381 0,426

90	711111002	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná asfaltovým lakom za studena	m2	69,000	0,209	14,421	0,000
91	1116315200	Lak asfaltový ALN-RENOLAK N v sudoch	t	0,052	1 784,007	92,768	0,052
92	711141559	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	69,000	3,187	219,903	0,037
93	6283213000	Pás ťažký asfaltový Bitagit S	m2	79,350	3,428	272,012	0,337
94	998711201	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	5,991	2,550	15,277	0,000

712 Izolácie striech 849,133 0,325

95	712341759	Zhotovenie povlakovej krytiny stiech plochých do 10° pásmi pritavením NAIP na celej ploche, modifikované pásy	m2	76,450	5,332	407,631	0,325
96	6285210V001	Vedag elastomerobitúmenové pásy VEDASPRINT® natavovacie a strešné pásy, hr. 4,2 mm, 35 kg/rola mineral, hr. 4,0 mm	m2	87,918	4,800	422,006	0,000
97	998712201	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky do 6 m	%	8,296	2,350	19,496	0,000

713 Izolácie tepelné 3 545,882 1,403

98	713111121	Montáž tepelnej izolácie stropov rovných minerálnou vlnou, spodkom s úpravou viazacím drôtom	m2	68,770	2,979	204,866	0,021
99	6314150110	NOBASIL doska MPN hrúbky 200 mm, z minerálnej vlny	m2	70,145	11,479	805,194	0,421
100	713121111	Montáž tepelnej izolácie podláh minerálnou vlnou, kladená voľne v jednej vrstve	m2	65,100	0,672	43,747	0,000
101	6314150740	NOBASIL PVT hrúbky 50 mm, doska z minerálnej vlny	m2	66,402	13,329	885,072	0,581
102	712391176	Pripevnenie povlakovej krytiny na plochých strechách do 10° prikotvením	ks	265,960	0,422	112,235	0,000
103	5903040010	Kotviaci prvok na dosky Gedatherm	ks	266,000	0,300	79,800	0,027
104	712997003	Montáž spádových atikových klinov z minerálnej vlny	m	10,900	1,057	11,521	0,000
105	6314151860	NOBASIL 50/50 mm, špeciálny výrobok z minerálnej vlny	m	10,900	0,911	9,930	0,002
106	713142121-1	Montáž tepelnej izolácie striech, jednovrstvová prílep. bodovo	m2	66,490	2,763	183,712	0,076
107	2837551500-3	Tepelná izolácie Gedatherm PU/AE 35CB - 50 mm - polyuretan s kaširovaným APP 3 kg modifik. pásom	m2	67,820	15,000	1 017,300	0,136
108	2837551500-4	PU pena strešná na lepenie dielcov Gedatherm	m2	70,000	2,100	147,000	0,140
109	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	35,004	1,300	45,505	0,000

733 Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie 18,528 0,002

110	733191913.	Oprava rozvodov potrubí z oceleových rúrok zaslepenie	ks	6,000	3,088	18,528	0,002
-----	------------	---	----	-------	-------	--------	-------

735 Ústredné kúrenie, vykurov. telesá 16,412 0,000

Objekt: A, - Architektúra

111	735151822.	Demontáž vykurovacieho telesa	ks	3,000	4,060	12,180	0,000
112	735890801	Vnútrostaveniskové premiestnenie vybraných hmôt vykurovacích telies do 6m	t	0,140	30,232	4,232	0,000

762 Konštrukcie tesárske 2 309,536 2,383

113	762332110	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy do 120 cm ²	m	14,300	4,448	63,606	0,004
114	60532794001	Stĺpiky 100 x 120 mm, krajná krokva 120 x 100 mm	m ³	0,189	234,810	44,379	0,104
115	762332120	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120-224 cm ²	m	79,100	5,797	458,543	0,021
116	60515220001	Krokvy 120 x x160 mm	m ³	1,671	249,041	416,148	0,919
117	762341022	Montáž debnenia odkvapov z tatranského profilu pre všetky druhy striech	m ²	4,360	8,375	36,515	0,000
118	6119200017	Tatranský profil smrek hr. 15 mm x B=96 mm I. trieda www.tatranskyprofil.eu	m ²	4,709	4,855	22,862	0,044
119	762395000	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty	m ³	1,925	27,748	53,415	0,044
120	762810037	Záklap stropov z dosiek OSB skrutkovaných na rošt na zraz hr. dosky 25 mm	m ²	66,490	15,823	1 052,071	1,084
121	762811100	Montáž záklapu z hrubých dosiek vrchného presahovaného	m ²	5,450	1,738	9,472	0,000
122	60513130001	Fošne hr. 50 mm	m ³	0,295	176,718	52,132	0,162
123	762895000	Spojovacie prostriedky pre záklap, stropnice, podbíjanie - klince, svorky	m ³	0,295	3,180	0,938	0,001
124	998762202	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	22,101	4,500	99,455	0,000

763 Konštrukcie - drevostavby 1 924,980 1,804

125	763138311	Podhľad RIGIPS RF 2x12, 5-OK,upevnenie na závesoch	m ²	63,000	30,373	1 913,499	1,804
126	998763401	Presun hmôt pre sádkartónové konštrukcie v stavbách(objektoch) výšky do 7 m	%	19,135	0,600	11,481	0,000

764 Konštrukcie klampiarske 932,703 0,164

127	764323230-1	Oplechovanie z poplastovaného plechu, odkvapov na strechách s lepenkovou krytinou r.š. 330 mm	m	10,900	10,325	112,543	0,001
128	7647311151	Oplechovanie múrov a atík z poplastovaného plechu, vrátane rohov, rš 500 mm	m	23,500	16,732	393,202	0,097
129	7647120281	Oplechovanie parapetov MASLEN, hliníkové lakované 1,0 mm, š. 300mm vrátane krytiel	m	8,800	12,002	105,618	0,014
130	764751212	Odkvapový systém MASLEN - odpadná rúra zvodová kruhová rovná DN 100 mm	m	11,000	10,010	110,110	0,029
131	764751232	Odkvapový systém MASLEN - koleno zvodovej rúry DN 100 mm / 60°	ks	4,000	9,877	39,508	0,010
132	764751242	Odkvapový systém MASLEN - výtokové koleno zvodovej rúry DN 100 mm / 60°	ks	2,000	10,015	20,030	0,005
133	764761332	Odkvapový systém MASLEN - žľab pododkvapový polkruhový s hákami veľkosť 150 mm	m	10,900	10,211	111,300	0,007
134	764761372	Odkvapový systém MASLEN - žľabové čelo polkruhové veľkosť 150 mm	ks	2,000	3,631	7,262	0,000
135	764761432	Odkvapový systém MASLEN - žľabový kotlík k polkruhovým žľabom veľkosť 150/100 mm	ks	2,000	8,094	16,188	0,001
136	998764201	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	%	9,158	1,850	16,942	0,000

767 Konštrukcie doplnkové kovové 713,960 1,321

137	767626R01	Montáž okien plastových (3x pôvodné okno spätná montáž)	m	31,200	3,850	120,120	0,000
138	61141248001	Plastové okno výšky/šírky 1700/2200 mm (tvar a fraba kao pôvodné okná !!)	ks	1,000	500,000	500,000	0,096

Objekt: A, - Architektúra

139	767626R02	Montáž parapetov vnútorných	m	8,800	3,240	28,512	0,000
140	61141248005	Parapet vnútorný	m	8,800	6,200	54,560	0,843
141	61141248006	Plastové krytky k vnútr.parapetom plastovým	pár	4,000	1,100	4,400	0,383
142	998767201	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	7,076	0,900	6,368	0,000

771

Podlahy z dlaždíc

2 332,924

1,981

143	771275107.	Montáž obkladov schodiskových stupňov z dlaždíc keramických do tmelu	m2	3,925	15,946	62,588	0,024
144	771441039.	Montáž soklíkov z obkladačiek hutných alebo dlaždíc keram. schodiskových	m	5,950	4,661	27,733	0,040
145	59764570001	Dlaždice keramické s protišmykové mrazuvzdorné	m2	4,914	18,000	88,452	0,118
146	771275901	Montáž profilu schodiskovej hrany	m	5,400	1,107	5,978	0,000
147	2725505100.	Hrana schodov	m	5,400	3,200	17,280	0,006
148	771575208	Montáž podláh z dlaždíc keram. ukladanie do tmelu bez povrchovej úpravy alebo glaz., reliéf. 300 x 300 mm	m2	65,100	10,943	712,389	0,345
149	771445014.	Montáž soklíkov z obkladačiek hutných, keramických do tmelu, rovné výška 100 mm	m	31,100	2,440	75,884	0,019
150	5976412100.	Dlaždice keramické protišmykové	m2	71,160	17,566	1 249,997	1,423
151	781491113	Montáž plastových profilov pre obklad do tmelu - dilatácia	m	6,600	0,502	3,313	0,003
152	5624900020-1	Dilatačný profil dlažobný dodatočný	m	6,666	1,400	9,332	0,003
153	998771201	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	%	22,529	3,550	79,978	0,000

783

Dokončovacie práce - nátery

1 003,018

0,080

154	783222100	Nátery kov.stav.doplнк.konštr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce dvojnásobné - 70µm	m2	10,004	4,087	40,886	0,002
155	783226100	Nátery kov.stav.doplнк.konštr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm	m2	10,004	2,156	21,569	0,001
156	783726000	Nátery tesárskych konštrukcií syntetické lazurovacím lakom napustením	m2	4,360	0,995	4,338	0,000
157	783726200	Nátery tesárskych konštrukcií syntetické na vzduchu schnúce lazurovacím lakom 2x lakovaním	m2	4,360	1,780	7,761	0,001
158	783782203	Nátery tesárskych konštrukcií povrchová impregnácia Bochemitom QB	m2	64,213	2,956	189,814	0,021
159	783784203	Nátery tesárskych konštrukcií povrchová impregnácia Pyronitom, trieda horľavosti C1, odolnosť 3 - 5 min.	m2	64,213	4,231	271,685	0,021
160	783814210.	Nátery olejové povrchov stien dvojnásobné	m2	81,000	5,765	466,965	0,035

784

Dokončovacie práce - maľby

565,758

0,108

161	784410100	Penetrovanie jednonásobné jemnozrných podkladov výšky do 3, 80 m	m2	313,210	0,672	210,477	0,031
162	784452471	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané tónované s bielym stropom dvojnásobné na jemnozrný podklad výšky do 3, 80 m	m2	232,210	1,530	355,281	0,077

Celkom

42 916,214

312,346

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Prístavba - rozšírenie jedálne ZŠ M.R.Štefánika, Lučenec	JKSO	
Názov objektu	B - Elektromontáže	EČO	
		Miesto	Lučenec
		IČO	
		IČ DPH	
Objednávateľ	ZŠ M.R.Štefánika, Haličská cesta 1191/8		
Projektant	Ing. Zoltán Lukáč		
Zhotoviteľ	COSTRUO, spol. s r.o.	31588794	SK2020465018
Spracoval			
	Rozpočet číslo		Dňa
	<input style="width: 80px; height: 20px;" type="text"/>		06.05.2014

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 v EUR

A		B		C		
Základné rozp. náklady		Doplnkové náklady		Vedľajšie rozpočtové náklady		
1	HSV Dodávky	0,00	8 Práca nadčas	0,00	13 GZS	0,00
2	Montáž	0,00	9 Bez pevnej podl.	0,00	14 Projektové práce	0,00
3	PSV Dodávky	0,00	10 Kultúrna pamiatka	0,00	15 Sťažené podmienky	0,00
4	Montáž	0,00	11	0,00	16 Vplyv prostredia	0,00
5	"M" Dodávky	1 055,83			17 Iné VRN	0,00
6	Montáž	997,96			18 VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (r. 1-6)	2 053,79	12 DN (r. 8-11)		19 VRN (r. 13-18)	0,00
20	HZS	470,00	21 Kompl. činnosť	0,00	22 Ostatné náklady	0,00
Projektant				D Celkové náklady		
Dátum a podpis		Pečiatka		23 Súčet 7, 12, 19-22	2 523,79	
Objednávateľ				24 DPH 20,00 % z 2 523,79	504,76	
Dátum a podpis		Pečiatka		25 Cena s DPH (r. 23-24)	3 028,55	
Zhotoviteľ				E Prípochy a odpočty		
Dátum a podpis		Pečiatka		26 Dodávky zadávateľa	0,00	
		COSTRUO, spol. s r. o. Parný mlyn 5142 984 01 LUČENEC IČO: 31 588 794 DPH: SK2020465018		27 Kľzáva doložka	0,00	
				28 Zvýhodnenie + -	0,00	

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Prístavba - rozšírenie jedálne ZŠ M.R.Štefánika, Lučenec
Objekt: B - Elektromontáže
Časť:
Objednávateľ: ZŠ M.R.Štefánika, Haličská cesta 1191/8
Zhotoviteľ: COSTRUO, spol. s r.o.
Miesto: Lučenec

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom	Súč celkom
M	Práce a dodávky M	1 055,828	997,962	2 053,790	0,403	0,000
21-M	Elektromontáže	1 053,100	659,660	1 712,760	0,386	0,000
46-M	Zemné práce pri extr.mont.prácach	2,728	338,302	341,030	0,018	0,000
OST	Ostatné	0,000	470,000	470,000	0,000	0,000
	Celkom	1 055,828	1 467,962	2 523,790	0,403	0,000

ROZPOČET

Stavba: Prístavba - rozšírenie jedálne ZŠ M.R.Štefánika, Lučenec

Objekt: B - Elektromontáže

Časť:

Objednávateľ: ZŠ M.R.Štefánika, Haličská cesta 1191/8

Zhotoviteľ: COSTRUO, spol. s r.o.

Miesto: Lučenec

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

M Práce a dodávky M

2 053,790

0,403

21-M Elektromontáže

1 712,760

0,386

1	210010032	Rúrka elektroinšt. ohybná kovová "Kopex", uložená voľne alebo pod omietkou typ 2416	m	10,000	0,943	9,430	0,000
2	3450509100	I-Spojka SM 16 šedá	ks	2,000	0,190	0,380	0,000
3	3450710200	Rúrka FXP 16	ks	10,000	0,584	5,840	0,000
4	210010106	Lišta elektroinšt. z PH vrátane spojok, ohybov, rohov, bez krabíc, uložená pevne typ LV 80 - 2780	m	15,000	3,199	47,985	0,000
5	3451308900	Žtab 80/25 LP L=2m 9003	m	15,750	2,034	32,036	0,000
6	210010301	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	10,000	1,027	10,270	0,000
7	3450906510	Krabica KU 68-1901	ks	10,000	0,151	1,510	0,000
8	210010311	Krabica odbočná s viečkom kruhová , bez zapojenia	ks	12,000	2,006	24,072	0,000
9	3450907010	Krabica KU 68-1902	ks	12,000	0,209	2,508	0,000
10	210010351	Krabicová rozvodka z lisov. izolantu vrátane ukončenia káblov a zapojenia vodičov typ 6455-11 do 4 m	ks	1,000	8,755	8,755	0,000
11	3450927000	Krabica 6455-11 acid	ks	1,000	2,955	2,955	0,000
12	210100259	Ukončenie celoplastových káblov zmašť. záklopkou alebo páskou do 5 x 10 mm ²	ks	2,000	4,740	9,480	0,000
13	3438150510	Izolačné pásy čierna 10m x 19mm typ: FEK10	ks	2,000	0,295	0,590	0,000
14	3438153000	Izolačné pásy zeleno-žltá 10m x 19mm typ: ZS10	ks	1,000	0,317	0,317	0,000
15	210110043	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia sériový prep.stried. - radenie 5 A	ks	2,000	1,899	3,798	0,000
16	3450203120	Prepínač 5 s krytom kolísky 3558A-A05340 BW biely	ks	2,000	4,425	8,850	0,000
17	3450204890	Jednorámček 3901A-B10 B biely	ks	2,000	0,582	1,164	0,000
18	210111031	Domová zásuvka v krabici pre vonkajšie prostredie 10/16 A 250 V 2P + Z	ks	20,000	5,216	104,320	0,000
19	3450330401	Zásuvka 5518-2349 TNAGO	ks	20,000	9,620	192,400	0,001
20	21012041091	Ističí vzduchový vrátane zapojenia jednopólový do 25 A s krytom vr. signal.kontaktu 0/1	ks	4,000	3,703	14,812	0,000
21	3580760379	Prúdový chránič LFI10B/1N0.03 kombinácia prúdového chrániča a ističa OEZ	ks	2,000	57,469	114,938	0,000
22	3580760380	Prúdový chránič LFI16B/1N0.03 kombinácia prúdového chrániča a ističa OEZ	ks	2,000	54,400	108,800	0,000
23	210190003	Montáž ocefolechovej rozvodnice do váhy 100 kg	ks	1,000	13,034	13,034	0,000
24	35701388001	Rozvádzače Rp 1.1	ks	1,000	120,000	120,000	0,000
25	210220020	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn	m	10,000	0,861	8,610	0,000
26	1561523500	Drôt ťahaný D 10.00mm mäkký nepatentovaný z neušľachtilých ocelí pozinkovaný	kg	6,468	1,179	7,626	0,006
27	2102201021	Zvodový vodič včítane podpery FeZn lano do do D 70 mm	m	25,000	6,420	160,500	0,000
28	3145172400	Lano šesťpramenné pozinkovaný pevnosť 1270 MPa D 10mm	kg	9,975	2,068	20,628	0,010
29	35442409001	Podpera vedenia do muriva -označenie PV 01	ks	10,000	1,214	12,140	0,004
30	3540404500	HR-Podpera PV 21	ks	25,000	2,559	63,975	0,021
31	3540406800	HR-Svorka SS	ks	3,000	0,542	1,626	0,001

Objekt: B - Elektromontáže

32	2102202061	Zachytávacia tyč s upevnením na stojane malom -vefkom do 3 m dĺžky tyče	ks	1,000	9,150	9,150	0,000
33	3544104003	Tyč jímacia JP30	ks	1,000	29,550	29,550	0,005
34	35442336001	Ochranná strieška OS 02	ks	1,000	1,653	1,653	0,001
35	35442362501	Svorka k zemniacej tyči označenie SJ 02	ks	1,000	1,788	1,788	0,001
36	58395015001	Kváder do 0,10	m3	0,100	393,625	39,363	0,260
37	210220302	Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)	ks	4,000	3,717	14,868	0,000
38	35404067002	HR-Svorka SR 02	ks	4,000	1,094	4,376	0,002
39	210220361	Tyčový uzemňovač zarazený do zeme a pripoj.vedenie do 2 m	ks	2,000	15,376	30,752	0,000
40	35442225501	Zemniaca tyč označenie ZT 2 m	ks	2,000	14,843	29,686	0,010
41	3540501500	HR-Zemniaca tyč ZT PD 2 m	ks	2,000	16,280	32,560	0,011
42	210220372	Ochranný uholník alebo rúrka s držiak. do steny	ks	1,000	9,209	9,209	0,000
43	3540201200	HR-Držiak DUZ	ks	2,000	1,120	2,240	0,001
44	3540402300	HR-Ochranný uholník OU	ks	1,000	6,520	6,520	0,003
45	210220401	Označenie zvodov štítkami smaltované, z umelej hmoty	ks	1,000	2,110	2,110	0,000
46	5489511002	Štítok označ. zvodov plastový	ks	1,000	0,320	0,320	0,000
47	210800186.	Kábel medený uložený v trubke CYKY 3x1,5	m	150,000	0,575	86,250	0,000
48	34103500851	CYKY 3C x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený ČSN, STN	m	157,500	0,519	81,743	0,022
49	210800187.	Kábel medený uložený v trubke CYKY 3x2,5	m	120,000	0,644	77,280	0,000
50	34103500861	CYKY 3C x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený ČSN, STN	m	126,000	0,842	106,092	0,024
51	210800192.	Kábel medený uložený v trubke CYKY 4x1,5	m	25,000	0,599	14,975	0,000
52	34103500911	CYKY 4D x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený ČSN, STN	m	26,250	0,721	18,926	0,004

46-M Zemné práce pri extr.mont.prácach

341,030 0,018

53	460030001	Vytýčenie trasy káblového vedenia, v zastavanom priestore	km	0,010	84,000	0,840	0,000
54	2462061000	email olejový vonkajší biely Emolex O 2117	kg	0,005	8,386	0,042	0,000
55	2462061900	email olejový vonkajší červený Emolex O 2117	kg	0,005	7,703	0,039	0,000
56	5839500600	Značka meračská povrchová m 1 I/1	ks	0,100	2,312	0,231	0,003
57	5839500700	Značka meračská povrchová m 2 I/1	ks	0,100	8,877	0,888	0,006
58	5839500800	Značka meračská povrchová m 3 I/1	ks	0,100	9,307	0,931	0,006
59	5921850000	Krajník betónový pre značky ABK 20-25 50x25x10	ks	0,100	5,966	0,597	0,003
60	460070104	Jama pre ulož. pás. uzemň. FeZn 2000x250x3 mm a ryha pre zemný pásik FeZn 30x4 mm. zemina tr. 4	ks	1,000	240,372	240,372	0,000
61	460200154	Hĺbenie káblovej ryhy 35 cm širokej a 70 cm hlbkej, v zemine triedy 4	m	10,000	7,955	79,550	0,000
62	460560154	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hlbkej v zemine tr. 4	m	10,000	1,754	17,540	0,000

OST Ostatné

470,000 0,000

63	HZS - 001	Revízie EZ	hod	10,000	14,000	140,000	0,000
64	HZS - 002	Práca montéra pri odpojení zariadenia od siete	hod	10,000	12,000	120,000	0,000
65	HZS - 003	Revízie BZ	hod	5,000	14,000	70,000	0,000
66	HZS - 004	Demontáž a prepájacie práce EZ	hod	10,000	14,000	140,000	0,000

Celkom

2 523,790 0,403

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby **Prístavba - rozšírenie jedálne ZŠ M.R.Štefánika, Lučenec**

JKSO

Názov objektu **C - Riešenie protipožiarna bezpečnosti stavby**

EČO

Miesto

Lučenec

Objednávateľ **ZŠ M.R.Štefánika, Haličská cesta 1191/8**

IČO

IČ DPH

Projektant **Ing. Zoltán Lukáč**

Zhotoviteľ **COSTRUO, spol. s r.o.**

31588794

SK2020465018

Spracoval

Rozpočet číslo

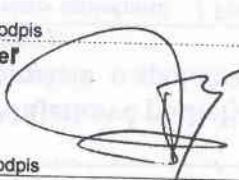
Dňa

07.05.2014

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 v EUR

A Základné rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady		
1	HSV Dodávky	0,00	8 Práca nadčas	0,00	13 GZS	0,00
2	Montáž	0,00	9 Bez pevnej podl.	0,00	14 Projektové práce	0,00
3	PSV Dodávky	65,74	10 Kultúrna pamiatka	0,00	15 Sťažené podmienky	0,00
4	Montáž	754,26	11	0,00	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)	820,00	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		Pečiatka		D Celkové náklady		
Dátum a podpis Objednávateľ				23 Súčet 7, 12, 19-22	820,00	
				24 DPH 20,00 % z 820,00	164,00	
				25 Cena s DPH (r. 23-24)	984,00	
Zhotoviteľ		Pečiatka		E Prípochty a odpočty		
Dátum a podpis		COSTRUO, spol. s r. o.		26 Dodávky zadávateľa	0,00	
		Parný mlyn 5142		27 Kľzavá doložka	0,00	
		984 01 LUČENEC		28 Zvýhodnenie + -	0,00	
Dátum a podpis		IČO: 31 588 794				
		Pečiatka DPH: SK2020465018				

ROZPOČET

Stavba: Prístavba - rozšírenie jedálne ZŠ M.R.Štefánika, Lučenec

Objekt: C - Riešenie protipožiarnej bezpečnosti stavby

Časť:

Objednávateľ: ZŠ M.R.Štefánika, Haličská cesta 1191/8

Zhotoviteľ: COSTRUO, spol. s r.o.

Miesto: Lučenec

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
PSV		Práce a dodávky PSV				820,000	0,000
767		Konštrukcie doplnkové kovové				820,000	0,000
1	767995R	Protipožiarna opatrenie pre bezpečnosť stavby na Požiarnom úseku N1.01 : D + M = núdzové osvetlenie -1 ks, Práškový hasiaci prístroj 6 kg - 2 ks, Snehový hasiaci prístroj 5 kg-1 ks	kpl	1,000	820,000	820,000	0,000
Celkom						820,000	0,000