

Zmluvy o dielo č. 1/2015
uzatvorená podľa ust. § 536 a nasl. Obchodného zákonníka
(ďalej len „zmluva“)

I. ZMLUVNÉ STRANY

- 1.1 **Objednávateľ:** **Spojená škola**
Sídlo: Partizánska 2, 058 01 Poprad
Štatutárny zástupca: Mgr. Oľga Šalingová – riaditeľka školy
Zástupca na rokovanie o veciach technických: RR inžiniering, spol. s r.o. Poprad v zastúpení
Ing. Richard Radek
IČO: 42090202
DIČ: 2022959818
IČ DPH: Spojená škola nie je platcom DPH
Bankové spojenie: Štátna pokladnica
IBAN: SK3181800000007000370310
Mobil: +421 911823962
Telefón: +421 527729223
Email: specialna-zspp@stonline.sk
(ďalej len „objednávateľ“)
- 1.2 **Zhotoviteľ:** **BBG stav s.r.o.**
Sídlo: .Krompecherova 3935/11, 058 01 Poprad
Štatutárny orgán: Ing. Peter Bajus, Ľubomír Greňa
Zápis v registri: Okresný súd Prešov Oddiel : Sro vložka č. : 20494/P
Zástupca na rokovanie o veciach zmluvných: Ing. Peter Bajus
technických: Ing. Peter Bajus
IČO: 44 310 269
DIČ: 2022656449
IČ DPH: SK2022656449
Bankové spojenie: Tatrabanka a.s.
IBAN: SK4711000000002626136169
Telefón: +421 905505153
e - mail: bajus@bbgstav.sk
(ďalej len „zhotoviteľ“)

II. VÝCHODISKOVÉ PODKLADY A ÚDAJE

- 2.1 Podkladom pre uzavretie zmluvy je ponuka zhotoviteľa v rámci podlimitnej zákazky vyhlásenej vo Vestníku verejného obstarávania č.217/2015 pod značkou 22070-WYP na zákazku, ktorá je predmetom zmluvy.
- 2.2 Názov stavby: „Rekonštrukcia školského objektu formou prístavby Spojenej školy v Poprade “
- 2.3 Projekt pre povolenie a realizáciu odstránenia stavby, vypracoval zodpovedný projektant Ing. Ján Gontkovský, AGMT – proj. a inž. združenie , Hraničná 67/8, 058 01 Poprad, autorizovaný stavebný inžinier, registračné číslo 0124*A*1.

III. PREDMET PLNENIA ZMLUVY A KOMPLEXNOSŤ DODÁVKY

- 3.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že za podmienok dohodnutých v tejto zmluve zhotoví pre objednávateľa dielo: „Rekonštrukcia školského objektu formou prístavby Spojenej školy v Poprade “ v rozsahu nasledovnej objektovej skladby:

1. **Nadstavba MŠ obj. B stav. časť vrátane elektroinštalácie, ústreného vykurovania a zdravotníckej**
 2. **Strešná konštrukcia objekt B**
 3. **Dažďová kanalizácia**
 4. **Zateplenie objektu B**
- 3.2 Zhotoviteľ vykoná dielo podľa:
- predloženej projektovej dokumentácie, ktorej obsah je záväzným podkladom pre vyhotovenie položkovitej kalkulácie rozpočtu diela, v plnom rozsahu súťažných podkladov,
 - položkovitej kalkulácie rozpočtu diela vrátane ostatných nákladov za súvisiace služby vyplývajúce zo zmluvy, ktorú vyhotovil zhotoviteľ (cenová ponuka zo dňa 20.11.2015), ktorá tvorí prílohu č. 1 tejto zmluvy.
- 3.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo v rozsahu a za podmienok dohodnutých v tejto zmluve na profesionálnej úrovni s odborne spôsobilými osobami, vo vlastnom mene, na vlastnú zodpovednosť a nebezpečnosť, pričom bude rešpektovať všetky zákony, právne predpisy a normy platné na území Slovenskej republiky, a tiež rozhodnutia príslušných dotknutých orgánov.
- 3.5 Objednávateľ sa zaväzuje, že dokončené dielo prevezme a zaplatí za jeho zhotovenie dohodnutú cenu.

IV. ČAS PLNENIA

- 4.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť predmet zmluvy vymedzený v článku III. bode 3.1 do 5 mesiacov od odovzdania staveniska.
- 4.2 Ak zhotoviteľ pripraví dielo alebo jeho dohodnutú časť na odovzdanie pred dohodnutým termínom, zaväzuje sa objednávateľ toto dielo prevziať aj v skoršom ponúknutom termíne, bez nároku zhotoviteľa na finančné zvýhodnenie.
- 4.3 Pre zabezpečenie riadneho a včasného plnenia podľa tejto zmluvy zhotoviteľ požaduje a objednávateľ sa zaväzuje odovzdať zhotoviteľovi projektovú dokumentáciu potrebnú na začatie stavby, povolenie na odstránenie stavby, vyjadrenia dotknutých orgánov štátnej správy, vyjadrenia správcov inžinierskych sietí pri odovzdaní staveniska. Zhotoviteľ sa zaväzuje prevziať stavenisko do 3 pracovných dní odo dňa doručenia písomnej výzvy na jeho prevzatie od objednávateľa.
- 4.4 Zhotoviteľ je povinný bez meškania informovať objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá by mohla mať vplyv na kvalitu a lehotu zhotovenia diela.
- 4.5 Zhotoviteľ sa zaväzuje predložiť objednávateľovi pri prevzatí staveniska harmonogram postupu prác s vecným, časovým a finančným plánom, technologický postup búracích prác aj predpis s pokynmi bezpečnosti pri práci a doklad o uzavretí poisťovnej zmluvy na všetky škody spôsobené na predmete zmluvy počas realizácie.

V. CENA DIELA

- 5.1 Cena za zhotovenie predmetu zmluvy v rozsahu čl. III. bodu 3.1 je stanovená dohodou zmluvných strán, v súlade so zákonom č. 18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov, vyhláškou MF SR č. 87/1996 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon NR SR č. 18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov, je doložená položkovitou kalkuláciou rozpočtu diela a prípadnými nákladmi za súvisiace služby vyplývajúce zo zmluvy, ktorú vyhotovil zhotoviteľ a tvorí prílohu č. 1 k tejto zmluve. Takto dohodnutá cena je pre zhotoviteľa záväzná a predstavuje sumu:

Celková cena bez DPH	133 119,64 Eur
DPH 20%	26 623,93 Eur
Celková cena vrátane DPH	159 743,57 Eur

(Slovom: stopäťdesiatdeväťtisíc sedemstoštyridsaťtri Eur 57centov)

- 5.2 Cena diela podľa bodu 5.1 je stanovená ocenením jednotlivých položiek výkazu výmer podľa súťažných podkladov jednotkovými cenami, ktoré sú pre zhotoviteľa pri zhotovení tohto diela záväzné.

- 5.3 Všetky práce na diele, ktorých sa zmluva týka, budú uhradené na základe záväzných jednotkových cien a skutočne zrealizovaných dodávok a prác, odsúhlasených a potvrdených technickým dozorom objednávateľa.
- 5.4 Cena pokrýva celý zmluvný záväzok a všetky náležitosti a veci nevyhnutné na riadne vykonanie a odovzdanie predmetu zmluvy.
- 5.5 V cene za zhotovenie diela sú obsiahnuté aj náklady na vybudovanie, prevádzku, údržbu a vypratanie zariadenia staveniska zhotoviteľa, ako aj vytýčenie podzemných vedení sietí a zabezpečení ostatných záväzkov zhotoviteľa z tejto zmluvy.
- 5.6 Ak počas realizácie diela nastanú také okolnosti, ktoré majú vplyv na cenu alebo podmienky plnenia zmluvy, rada ako orgán úradu pre verejné obstarávanie (ďalej len „rada“) určí v zmysle § 10a zákona č. 25/2006 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov, že po uzatvorení zmluvy nastala taká zmena okolností, ktorá má vplyv na cenu a podmienky plnenia, ktorú nebolo možné pri vynaložení odbornej starostlivosti predpokladať pri uzatváraní zmluvy a po tejto zmene okolností nie je možné spravodlivo požadovať plnenie v pôvodnej cene alebo za pôvodných podmienok. V takomto prípade je objednávateľ oprávnený uzatvoriť dodatok k zmluve, ktorá je výsledkom postupu verejného obstarávania, ktorý by zvyšoval cenu plnenia, najskôr v deň nadobudnutia právoplatnosti rozhodnutia rady.
- 5.7 Pri uzatváraní dodatkov k zmluve, budú po predchádzajúcom odsúhlasení dohodnuté práce navyše za cenu určenú nasledovne:
 - 5.7.1 ak pôjde o položky prác, ktoré obsahuje ponukový rozpočet, použije sa jednotková cena z ponukového rozpočtu,
 - 5.7.2 ak pôjde o položky prác, ktoré neobsahuje ponukový rozpočet, použije sa jednotková cena z cenníka, podľa ktorého bol vypracovaný rozpočet, v cenovej úrovni ponukového rozpočtu,
 - 5.7.3 ak pôjde o položky prác, ktoré neobsahuje ponukový rozpočet a ani cenník, podľa ktorého bol vypracovaný rozpočet, použije sa individuálna kalkulácia s použitím úrovne réžie a zisku ponukového rozpočtu, ak z okolností daného prípadu a po schválení radou nevyplynie niečo iné.

VI. PLATOBNÉ PODMIENKY

- 6.1 Objednávateľ neposkytuje finančné preddavky na predmet zmluvy.
- 6.2 Cena za dielo bude zhotoviteľovi uhradená priebežne, na základe čiastkových faktúr vystavených podľa skutočne vykonaných prác v mesačných intervaloch. Čiastkové faktúry bude zhotoviteľ predkladať objednávateľovi do 15. dňa v mesiaci nasledujúcom po mesiaci realizácie prác.
- 6.3 Zhotoviteľ musí svoje práce vyúčtovať overiteľným spôsobom. Podkladom pre vystavenie faktúry je súpis skutočne vykonaných druhov a množstiev prác zhotoviteľa, odsúhlasený a podpísaný technickým dozorom objednávateľa. Súpis vykonaných prác je súčasťou faktúry, musí byť zostavený prehľadne, pričom sa musí dodržiavať poradie položiek a označenie, ktoré je v súlade s oceneným popisom podľa zmluvy. Prípadné zmeny a doplnky zmluvy je potrebné vo faktúre zvýrazniť a na požiadanie uviesť oddelene.
- 6.4 Zhotoviteľovi bude z každej čiastkovej faktúry zadržaných 10% z faktúrovanej sumy vrátane DPH (zádržné), ktoré uhradí objednávateľ až po nadobudnutí právoplatnosti kolaudačného rozhodnutia a odstránení všetkých väd a nedorobkov diela, ktoré boli zistené pri jeho odovzdaní a kolaudácii. Zhotoviteľ je povinný vo faktúre vypočítať a uviesť zadržanú sumu, ako aj sumu k úhrade po odpočítaní zádržného.
- 6.5 Poslednú čiastkovú - konečnú faktúru zhotoviteľ predloží objednávateľovi do 15 dní po odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy.
- 6.6 Lehota splatnosti čiastkových faktúr za vykonané práce je 30 dní odo dňa ich doručenia objednávateľovi.
- 6.7 Lehota splatnosti poslednej čiastkovej - konečnej faktúry za vykonané práce je 15 dní odo dňa jej doručenia objednávateľovi.
- 6.8 Lehota splatnosti zádržného je 15 dní odo dňa, ktorým bola splnená aj posledná podmienka z bodu 6.4 tejto zmluvy.
- 6.9 Zhotoviteľ zodpovedá za správnosť a úplnosť doručených faktúr. Faktúry musia obsahovať náležitosti uvedené v zákone č. 222/2004 Z.z. o DPH, ako aj náležitosti dohodnuté touto zmluvou.
- 6.10 V prípade, že faktúry nebudú obsahovať požadované náležitosti, zistia sa vecné alebo obsahové chyby či nejasnosti, objednávateľ je oprávnený vrátiť ich zhotoviteľovi na doplnenie resp.

prepracovanie. V takom prípade začína plynúť nová lehota splatnosti dorúčením opravených faktúr objednávateľovi.

- 6.11 Platby za vykonané práce nemajú vplyv na záruky poskytované zhotoviteľom a neplatia ako doklad o prevzatí prác a dodávok.
- 6.12 Objednávateľ prehlasuje, že na predmet zmluvy sú vyčlenené finančné prostriedky v roku 2016 vo výške 130 000 eur, v rozpočte Spojenej školy.
- 6.13 V prípade, ak na realizáciu zákazky nebudú postačovať finančné prostriedky pridelené na rok 2016, zateplenie objektu vrátane dažďovej kanalizácie sa uskutoční v roku 2017. Lehota výstavby sa v tom prípade preruší. Verejný obstarávateľ v tomto prípade ihneď po pridelení finančných prostriedkov v roku 2017, vyzve zhotoviteľa na pokračovanie stavby a začatím prác bude pokračovať plynutie lehoty výstavby.

VII. ZÁRUČNÁ DOBA - ZODPOVEDNOSŤ ZA VADY

- 7.1 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet zmluvy bude zhotovený podľa projektovej dokumentácie a podmienok zmluvy.
- 7.2 Zhotoviteľ zodpovedá za vady a nedorobky, ktoré predmet zmluvy bude mať v čase jeho odovzdania objednávateľovi. Za vady, ktoré sa prejavia po odovzdaní diela zodpovedá zhotoviteľ iba vtedy, ak boli spôsobené porušením jeho povinností.
- 7.3 Zhotoviteľ nezodpovedá za vady diela, ktoré budú spôsobené použitím podkladov a vecí poskytnutých objednávateľom a zhotoviteľ ani pri vynaložení všetkej starostlivosti nemohol zistiť ich nevhodnosť alebo na ňu upozornil objednávateľa a ten na ich použití trval.
- 7.4 Záručná doba je 60 mesiacov a začne plynúť odo dňa odovzdania a prevzatia diela objednávateľom. U zariadení, na ktoré výrobca dáva inú záručnú dobu uvedenú v záručnom liste, platí záručná doba udaná výrobcom, minimálne však 24 mesiacov. Pri odovzdaní diela zhotoviteľ odovzdá zoznam všetkých zariadení s kratšou zárukou ako 60 mesiacov, s uvedením záručnej doby danej výrobcom.
- 7.5 Zhotoviteľ sa zaväzuje pre prípad vady diela, že počas záručnej doby má objednávateľ právo požadovať a zhotoviteľ povinnosť bezplatne odstrániť vady.
- 7.6 Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním prípadných väd predmetu plnenia v zmysle tohto článku do 3 pracovných dní od uplatnenia oprávnenej reklamácie objednávateľa alebo nástupcu a vady odstrániť v čo najkratšom technicky možnom čase. Termín odstránenia väd dohodnú zmluvné strany písomne.
- 7.7 Objednávateľ sa zaväzuje, že prípadnú reklamáciu vady diela uplatní bezodkladne po jej zistení písomnou formou do rúk oprávneného zástupcu zhotoviteľa podľa čl. I. tejto zmluvy.
- 7.8 Ak zhotoviteľ neodstráni vady v dohodnutej lehote, objednávateľ má právo zabezpečiť ich odstránenie na náklady zhotoviteľa.
- 7.9 Vadou diela sa rozumie odchýlka v kvalite, rozsahu alebo parametroch stanovených projektovou dokumentáciou, touto zmluvou a všeobecne záväznými technickými normami a predpismi.
- 7.10 Nedorobkom sa rozumie nedokončená práca oproti projektu.
- 7.11 Havarijné stavy t.j. následky väd, ktorých odstránenie neznesie odklad, a za ktoré nesie zodpovednosť zhotoviteľ, je zhotoviteľ povinný odstrániť bezodkladne po ich nahlásení.

VIII. PODMIENKY VYKONANIA DIELA

- 8.1 Zhotoviteľ zhotoví dielo vo vlastnom mene, na svoje náklady a na vlastné nebezpečenstvo. Nebezpečenstvo škody na diele nesie na základe tejto zmluvy zhotoviteľ v rozsahu svojho predmetu plnenia.
- 8.2 Zhotoviteľ nesmie stavbu ako celok odovzdať na zhotovenie inému subjektu.
- 8.3 Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi stavenisko pre vykonávanie stavebných prác tak, aby zhotoviteľ mohol na ňom začať práce v súlade s projektom a s podmienkami zmluvy. Súčasne s odovzdaním staveniska odovzdá objednávateľ zhotoviteľovi aj povolenie na odstránenie stavby a projektovú dokumentáciu potrebnú na vykonanie diela.
- 8.4 Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi vyjadrenia správcov inžinierskych sietí, orgánov štátnej správy a podmienky, za ktorých je možné vykonávať stavebné práce.

- 8.5 Zhotoviteľ na základe týchto podmienok zabezpečí presné vytýčenie podzemných vedení na vlastné náklady. Podrobné vytýčenie jednotlivých úsekov bude zabezpečovať zhotoviteľ podľa postupu prác. Objednávateľ súčasne presne vymedzí hranice staveniska.
- 8.6 Súčasne s odovzdaním staveniska objednávateľ určí prístupové cesty pre vjazd na stavenisko.
- 8.7 Ak v súvislosti so začatím prác na stavenisku bude potrebné umiestniť alebo premiestniť dopravné značky podľa predpisov o pozemných komunikáciách v súvislosti s realizáciou stavebných prác, obstará a uhradí tieto práce zhotoviteľ.
- 8.8 Povolenie na dočasné užívanie verejných a iných plôch a na rozkopávky obstaráva zhotoviteľ a znáša aj prípadné poplatky.
- 8.9 Zhotoviteľ zabezpečí na svoje náklady obstaranie, dopravu a skladovanie všetkých materiálov, stavebných hmôt a dielcov, výrobkov, strojov a zariadení a ich presun zo skladu na stavenisko, ako aj stráženie staveniska, vrátane ostatných zariadení staveniska.
- 8.10 Zhotoviteľ zabezpečí v celom rozsahu plnenie vyplývajúce z ustanovení nariadenia vlády SR č. 396/2006 Z.z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko.
- 8.11 Zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá za bezpečnosť práce a technických zariadení pri realizácii stavebných prác v súlade s ustanoveniami Vyhlášky č. 147/2013 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností.
- 8.12 Zhotoviteľ zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia vlastných pracovníkov.
- 8.13 Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu a poriadok na stavenisku a prístupových cestách k nemu. Zhotoviteľ odstráni na vlastné náklady odpady, ktoré sú výsledkom jeho činnosti.
- 8.14 Zhotoviteľ si zabezpečí možnosť napojenia na odber elektrickej energie a úžitkovej vody. Náklady na úhradu spotrebovaných energií hradí zhotoviteľ a sú súčasťou zmluvnej ceny podľa čl. V tejto zmluvy.
- 8.15 Objednávateľ zabezpečí všetky rozhodnutia orgánov štátnej správy potrebné pre vykonanie diela, ktoré je zhotoviteľ povinný rešpektovať.
- 8.16 Zhotoviteľ je povinný prizvať technický dozor objednávateľa na kontrolu najmä týchto prác:
- na kontrolu zapojenia rozvodov inštalácií pred zakrytím,
 - na preverenie jednotlivých vrstiev konštrukcií, podľa vrstiev predpísaných projektom a vysloviť súhlas pre realizáciu ďalšej vrstvy
 - ku vykonaniu všetkých skúšok predpísaných osobitnými predpismi, záväznými normami a projektovou dokumentáciou.
- 8.17 Zhotoviteľ je povinný viesť stavebný denník v súlade s § 46d zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a § 28 vyhlášky č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona.
- 8.21 Objednávateľ a technický dozor objednávateľa je oprávnený kontrolovať vykonávanie diela. Ak zistia, že zhotoviteľ vykonáva dielo v rozpore so svojimi povinnosťami je objednávateľ oprávnený dožadovať sa zápisom v stavebnom denníku toho, aby zhotoviteľ odstránil vady vzniknuté chybným vykonávaním diela a toto vykonával riadnym spôsobom. Ak tak zhotoviteľ neurobí ani v primeranej lehote mu na to poskytnutej a postup zhotoviteľa by viedol nepochybne k podstatnému porušeniu zmluvy, je objednávateľ oprávnený od zmluvy odstúpiť.
- 8.22 Technický dozor investora môže na základe vlastného uváženia v priebehu plnenia zmluvy požiadať zhotoviteľa o predloženie atestu a certifikátu konkrétneho výrobku pred resp. počas jeho zabudovania.
- 8.23 Zhotoviteľ zabezpečí účasť svojich pracovníkov na preverovaní svojich prác a dodávok, ktoré vykonáva technický dozor objednávateľa alebo iný zodpovedný zástupca objednávateľa a bez meškania vykoná opatrenia na odstránenie zistených nedostatkov a odchýlok od projektu.
- 8.24 Po dobu od podania návrhu rade až do doby právoplatného rozhodnutia rady zhotoviteľ na vlastné náklady zabezpečí ochranu diela alebo jeho časti na ktorých budú práce prerušené.

IX. REALIZÁCIA A ODOVZDANIE DIELA

- 9.1 Objednávateľ, resp. technický dozor objednávateľa má počas realizácie diela právo priebežnej kontroly, právo upozorniť zhotoviteľa na prípadné vady a odchýlky od projektu a právo požadovať v primeranej lehote odstránenie týchto nedostatkov.

- 9.2 Zhotoviteľ bezodkladne upozorní objednávateľa, resp. technický dozor objednávateľa na jeho prípadné nevhodné pokyny na zhotovenie diela. Prerušenie prác z tohto dôvodu nie je omeškaním na strane zhotoviteľa.
- 9.3 Nebezpečenstvo škody na diele, ako aj na veciach a materiáloch potrebných na zhotovenie diela znáša zhotoviteľ až do protokolárneho odovzdania diela objednávateľovi.
- 9.4 Zhotoviteľ je povinný zúčastňovať sa pracovných porád a kontrol na stavbe, ktoré v priebehu realizácie zvolá objednávateľ alebo technický dozor investora s tým, že ich presný termín mu bude písomne oznámený minimálne 5 pracovných dní vopred.
- 9.5 Zhotoviteľ sa zaväzuje písomne vyzvať objednávateľa na prevzatie diela, a to minimálne 10 pracovných dní vopred.
- 9.6 Zhotoviteľ odovzdá dokončené dielo v zmysle projektovej dokumentácie a spíše s objednávateľom preberací protokol o odovzdaní a prevzatí diela. Prípadné vady a nedorobky budú uvedené v preberacom protokole o odovzdaní a prevzatí diela so stanovením termínu ich odstránenia.
- 9.7 Podmienkou odovzdania a prevzatia diela je úspešné vykonanie všetkých skúšok predpísaných osobitnými predpismi, záväznými normami a projektovou dokumentáciou. Doklady o týchto skúškach podmieňujú prevzatie diela.
- 9.8 Dielo bude zhotoviteľom odovzdané a objednávateľom prevzaté aj v prípade, že v preberacom protokole - v zápise o odovzdaní a prevzatí diela budú uvedené vady a nedorobky, ktoré samy o sebe ani v spojení s inými nebránia plynulej a bezpečnej prevádzke (užívaniu). Tieto zjavné vady a nedorobky musia byť uvedené v preberacom protokole o odovzdaní a prevzatí diela so stanovením termínu ich odstránenia.
- 9.9 Prevzatím predmetu zmluvy prechádza vlastnícke právo a nebezpečenstvo škody na objednávateľa.
- 9.10 Zhotoviteľ odovzdá objednávateľovi najneskôr v čase doručenia výzvy zhotoviteľa k odovzdaniu a prevzatiu diela podľa čl. IX. bod 9.5 nasledovné doklady nevyhnutné ku kolaudačnému konaniu a užívaniu stavby minimálne v dvoch vyhotoveniach:
- 9.10.1 *Stručnú technickú správu o odovzdávanej stavbe a manuál jej užívania (spôsob používania, údržbu, pravidelné kontroly a revízie a pod.)*
- 9.10.2 *Dokumentáciu skutočného realizovania stavby so zakreslením všetkých zmien, ku ktorým došlo počas realizácie stavby potvrdenú zhotoviteľom.*
- 9.10.3 *Opis a odôvodnenie vykonaných odchýlok od stavebného povolenia, ku ktorým došlo počas realizácie stavby potvrdené zhotoviteľom, zapísané a odsúhlasené technickým dozorom objednávateľa v stavebnom denníku.*
- 9.10.4 *Certifikáty preukázania zhody stavebných výrobkov Zákon č. 133/2013 Z.z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov.*
- 9.10.5 *Zápisnice o preverení prác a konštrukcií v priebehu ďalších prác zakrytých.*
- 9.10.6 *Osvedčenia o akosti použitých materiálov a konštrukcii.*
- 9.10.7 *Doklad o zneškodnení prípadne zhodnotení odpadov, ktoré vznikli pri realizácii stavby (doklad o prevzatí odpadu a fotokópie záznamov o prevádzke vozidiel ktorými bol odpad vyvážený).*
- 9.10.8 *Stavebné denníky (montážne denníky).*
- 9.10.9 *Správy o vykonaní odborných prehliadok a odborných skúšok.*
- 9.10.10 *Záručné listy (kópie), návody na používanie všetkých dodaných zariadení v slovenskom jazyku a doklady o zaškolení obsluhy.*

X. ZMLUVNÉ POKUTY A SANKCIE

- 10.1 Zmluvné strany si pre prípad porušenia povinností vyplývajúcich z tejto zmluvy dohodli zmluvné pokuty a sankcie.
- 10.2 Ak zhotoviteľ odovzdá dielo uvedené v čl. III bod 3.1 po lehote uvedenej v čl. IV bod 4.1, zaplatí zmluvnú pokutu vo výške 0,03 % z celkovej ceny diela vrátane DPH podľa čl. V bod 5.1 za každý kalendárny deň omeškania.
- 10.3 Ak objednávateľ neuhradí faktúru v dohodnutej lehote splatnosti, zaplatí zhotoviteľom vyúčtované úroky z omeškania vo výške rovnajúcej sa sadzbe podľa § 369 ods. 2 Obchodného zákonníka.
- 10.4 Ak zhotoviteľ nezačne s odstraňovaním väd v čase podľa čl. VII bod 7.6, zaplatí zmluvnú pokutu vo výške 20,- EUR za každý kalendárny deň omeškania.

- 10.5 Ak zhotoviteľ neodstráni vady v dohodnutom termíne podľa čl. VII bod 7.6, zaplatí zmluvnú pokutu vo výške 10,- EUR za každý kalendárny deň omeškania.
- 10.6 Zhotoviteľ zaplatí zmluvnú pokutu vo výške 33,- EUR za každý kalendárny deň, ak mešká s odstránením väd a nedorobkov uvedených v preberacom protokole o odovzdaní a prevzatí diela.
- 10.7 Lehota splatnosti faktúr, ktorými sa uplatňujú zmluvné pokuty je do 30 dní odo dňa ich doručenia.
- 10.8 Dojednaním zmluvnej pokuty nie je dotknutý nárok na náhradu škody, ktorá vznikla porušením zmluvnej povinnosti, na ktorú sa vzťahuje zmluvná pokuta.

XI. ZODPOVEDNOSŤ ZA ŠKODU

- 11.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať s prihliadnutím na okolnosti prípadu všetky opatrenia, potrebné na odvrátenie škody alebo na jej zmiernenie.
- 11.2 Každá zmluvná strana, ktorá poruší povinnosť zo záväzkového vzťahu, je zodpovedná za škodu spôsobenú druhej strane.
- 11.3 Zmluvná strana, ktorá spôsobila škodu druhej zmluvnej strane spôsobom uvedeným v bode 11.2 zbaví sa zodpovednosti ak preukáže, že škoda bola spôsobená okolnosťou vylučujúcou zodpovednosť.
- 11.4 Ak vznikne škoda na vykonaných prácach a materiáloch v období, v ktorom je zhotoviteľ povinný sa o ne starať, zhotoviteľ odstráni škodu na vlastné náklady, aby vykonané práce a materiály boli uvedené do pôvodného stavu.
- 11.5 Ak vznikne škoda neoprávneným vstupom zhotoviteľa na pozemky tretích osôb alebo ich poškodením v dôsledku odobratia alebo skladovania zeminy alebo iných predmetov, príp. svojvoľným uzavretím ciest alebo porušením inžinierskych sietí, zodpovedá za túto škodu zhotoviteľ.
- 11.6 Zhotoviteľ zodpovedá za škodu na diele spôsobenú vlastným zavinením počas svojich pracovných postupov, pri odstraňovaní väd v rámci zodpovednosti za vady alebo záruky, ako aj za škodu spôsobenú tými, ktorých použil na realizáciu diela.

XII. ODSŤUPENIE OD ZMLUVY

- 12.1 Zmluvné strany sa dohodli, že ak jedna zmluvná strana podstatne poruší zmluvné povinnosti dohodnuté v tejto zmluve, druhá zmluvná strana má právo odstúpiť od tejto zmluvy. Odstúpenie sa oznamuje doporučeným listom s účinkom ku dňu doručenia listu.
- 12.2 Za podstatné porušenie tejto zmluvy považujú:
 - 12.2.1 nepredloženie zmluvy o poistení pri prevzatí staveniska,
 - 12.2.2 nepredloženie harmonogramu výstavby pri prevzatí staveniska,
 - 12.2.3 odovzдание stavby ako celku na zhotovenie inému zhotoviteľovi
 - 12.2.4 vadné plnenie zhotoviteľa, ktoré napriek písomnému upozorneniu v primerane určenej lehote neodstránil (čl. VIII, bod 8.21),
 - 12.2.5 neplnenie harmonogramu prác, ktoré napriek písomnému upozorneniu v primerane určenej lehote neodstránil,
 - 12.2.6 omeškanie objednávateľa pri plnení si svojich finančných záväzkov vyplývajúcich mu z tejto zmluvy voči zhotoviteľovi o viac ako 30 dní.

XIII. OSTATNÉ USTANOVENIA

- 13.1 Zhotoviteľ bude informovať objednávateľa o stave rozpracovaného diela na pracovných poradách, ktoré zvolá zhotoviteľ alebo objednávateľ podľa potreby.
- 13.2 Objednávateľ a zhotoviteľ sa zaväzujú, že obchodné a technické informácie, ktoré im boli zverené zmluvným partnerom nesprístupnia tretím osobám bez jeho písomného súhlasu, alebo tieto informácie nepoužijú pre iné účely, ako pre plnenie podmienok tejto zmluvy, s výnimkou poskytnutia informácií podľa zákona č. 211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám v znení neskorších predpisov.

XIV. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

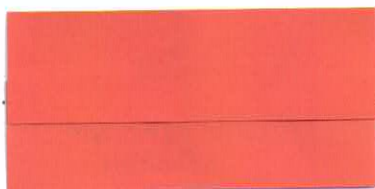
- 14.1 Zmluva je platná dňom podpisu obidvomi zmluvnými stranami a účinná dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia na webovom sídle objednávateľa.
- 14.2 Meniť alebo dopĺňať obsah zmluvy je možné pri dodržaní § 10a zákona č. 25/2006 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení, len formou písomných očíslovaných dodatkov, ktoré budú platné, ak budú riadne potvrdené a podpísané oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán a účinné dňom nasledujúcim po dni zverejnenia na webovom sídle objednávateľa.
- 14.3 Po dobu od podania návrhu rade v zmysle § 10a zákona č. 25/2006 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení o určenie, že po uzatvorení zmluvy nastala taká zmena okolností, ktorá má vplyv na cenu alebo podmienky plnenia, ktorú nebolo možné pri vynaložení odbornej starostlivosti predpokladať pri uzatváraní zmluvy a po tejto zmene okolností nie je možné spravodlivo požadovať plnenie v pôvodnej cene alebo za pôvodných podmienok do doby právoplatného rozhodnutia rady práce budú prerušené a lehota plnenia neplynie.
- 14.4 V prácach možno pokračovať:
- a) po právoplatnom rozhodnutí rady v prípade, že na základe rozhodnutia rady nebude možné uzatvoriť dodatok k zmluve. V tomto prípade pokračuje plynutie lehoty plnenia dňom právoplatného rozhodnutia rady.
- b) po nadobudnutí účinnosti dodatku k zmluve v prípade, že po právoplatnom rozhodnutí rady bude možné uzatvoriť dodatok. V tomto prípade pokračuje plynutie lehoty plnenia dňom nadobudnutia účinnosti dodatku k zmluve.
- 14.5 Ak sa zmluvné strany v prípade rozporov ohľadne zmeny alebo zrušenia záväzku vyplývajúceho z tejto zmluvy nedohodnú, požiada jedna zo strán o rozhodnutie súd.
- 14.6 Zmluvné strany prehlasujú, že právne vzťahy neupravené touto zmluvou sa riadia obchodným zákonníkom platným pri podpise zmluvy obidvomi zmluvnými stranami a právnym poriadkom SR.
- 14.7 Zmluvné strany vyhlasujú, že túto zmluvu uzatvorili na základe vlastnej vôle, zmluva nebola podpísaná v tiesni, za nápadne nevýhodných podmienok, zmluvu si prečítali, jej obsahu rozumejú a na znak súhlasu ju podpisujú. Podpis zmluvy je prejavom súhlasu s celým jej obsahom.
- 14.8 Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy je: Príloha č. 1 - Položkovitá kalkulácia ponukového rozpočtu diela s prípadnými nákladmi za súvisiace služby vyplývajúce zo zmluvy.
- 14.9 Táto zmluva je vypracovaná v piatich vyhotoveniach, z ktorých tri si ponechá objednávateľ a dve zhotoviteľ.

V Poprade dňa 28.12.2015

V Poprade dňa 28.12.2015

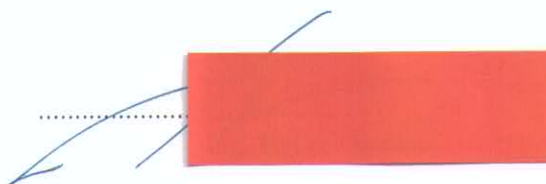
Za objednávateľa: Spojená škola

Za zhotoviteľa: BBG stav s.r.o.
Krompecherova 3935/11
058 01 Poprad
IČO: 44 310 269 • IČ DPH: SK2022656449



Spojená škola
Partizánska 2, Poprad

-2-



SÚHRNNÝ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Rekonštrukcia školského objektu formou prístavby	JKSO	
		EČO	
		Miesto	ul. Partizánska 134/2, Poprad
		IČO	IČ DPH
Objednávateľ	Spojená škola org. zložka špec.MŠ		
Projektant	AGMT - proj. a inž. združenie	37782983	
Zhotoviteľ	BBG stav s.r.o.	44310269	SK 2022656449
Spracoval			
	Rozpočet číslo	Dňa	Položiek

Merné a účelové jednotky

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

Rozpočtové náklady · EUR

A Základné rozp. náklady	B Doplnkové náklady	C Vedľajšie rozpočtové náklady
1 HSV Dodávky 39 798,43	8 Práce nadčas	13 GZS 0,00
2 Montáž 46 547,63	9 Bez pevnej podl.	14 VRN 2 0,00
3 PSV Dodávky 2 512,91	10 Kultúrna pamiatka	15 Stažené podmienky 0,00
4 Montáž 4 342,08	11	16 Vplyv prostredia 0,00
5 "M" Dodávky 28 481,09		17 VRN 5 0,00
6 Montáž 10 637,40		18 VRN z rozpočtu 0,00
7 ZRN (r. 1-6) 132 319,54	12 DN (r. 8-11)	19 VRN (r. 13-18) 0,00
20 HZS 0,00	21 Kompl. činnosť 0,00	22 Ostatné náklady 800,10
Projektant		D Celkové náklady
Dátum a podpis	Pečiatka	23 Súčet 7, 12, 19-22 133 119,64
Objednávateľ		24 DP H 20,00 % z 133 119,64 26 623,93
2	Spojená škola Partizánska 2, Poprad -2-	25 Cena s DPH (r. 23-24) 159 743,57
Dátum		E Prípochty a odpočty
Zhotoviteľ		26 Dodávky objednávateľa 0,00
25.11.2015	BBG stav s.r.o. Krompecherova 3935/11 058 01 Poprad 44 310 269 • IČ DPH: SK2022656449 Pečiatka	27 Kízavá doložka 0,00
		28 Zvýhodnenie 0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby **Rekonštrukcia školského objektu formou prístavby**

JKSO

Názov objektu **Nadstavba MŠ-obj.B-stav.časť**

EČO

Miesto

ul. Partizánska 134/2, Poprad

Objednávateľ **Spojená škola org. zložka špec. MŠ**

Projektant **AGMT - proj. a inž. združenie**

Zhotoviteľ **BBG stav s.r.o.**

Spracoval

IČO

IČ DPH

37782983

44310269

SK 2022656449

Rozpočet číslo

Dňa

Merné a účelové jednotky

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

Rozpočtové náklady EUR

A Základné rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady	
1 HSV	Dodávky 29 078,99	8	Práca nadčas 0,00	13	GZS 0,00
2	Montáž 31 600,66	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		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)	60 679,65	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

Dátum a podpis

Pečiatka

Objednávateľ

18.12.2015

Spojená škola
Partizánska 2, Poprad
-2-

Pečiatka

Zhotoviteľ

28.12.2015

BBG stav s.r.o.
Krompecherova 3935/11
058 01 Poprad
IČO: 44310269 • IČ DPH: SK2022656449

D Celkové náklady

23	Súčet 7, 12, 19-22	60 679,65
24	DPI 20,00 % z 60 679,65	12 135,93
25	Cena s DPH (r. 23-24)	72 815,58

E Prípochty a odpočty

26	Dodávky zadávateľa	0,00
27	Kľzavá doložka	0,00
28	Zvýhodnenie + -	0,00

ROZPOČET

Stavba: Rekonštrukcia školského objektu formou prístavby

Objekt: Nadstavba MŠ-obj.B-stav.časť

Objednávateľ: Spojená škola org. zložka špec. MŠ

Zhotoviteľ: BBG stav s.r.o.

Miesto: ul. Partizánska 134/2, Poprad

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

HSV Práce a dodávky HSV 42 467,78 238,415

1 Zemné práce 2 510,04 0,000

1	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	176,909	0,25	44,23	0,000
2	171209001	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) nebezpečné	t	89,575	18,25	1 634,74	0,000
3	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	90,334	9,20	831,07	0,000

3 Zvislé a kompletne konštrukcie 11 341,11 78,268

4	311234532	Murivo nosné (m3) z tehál pálených POROTHERM 38 Ti P 8 na pero a drážku, na maltu POROTHERM MM 50 (380x250x238)	m3	31,908	94,22	3 006,37	28,189
5	312234512	Murivo výplňové (m3) z tehál pálených POROTHERM 25 P 12 na pero a drážku, na maltu POROTHERM MM 50 (250x375x238)	m3	14,253	95,87	1 366,44	12,596
6	317162131	Keramický preklad POROTHERM 23,8, šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 1000 mm	ks	10,000	12,53	125,30	0,393
7	317162132	Keramický preklad POROTHERM 23,8, šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 1250 mm	ks	9,000	14,76	132,84	0,441
8	317162133	Keramický preklad POROTHERM 23,8, šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 1500 mm	ks	35,000	18,19	636,65	2,054
9	317162134	Keramický preklad POROTHERM 23,8, šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 1750 mm	ks	35,000	20,61	721,35	2,393
10	317165301	Nenosný preklad YTONG šírky 100 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1250 mm	ks	2,000	14,66	29,32	0,053
11	317235811	Doplnenie muriva hlavných a kordónových ríms (s dodaním hmôt) tehľami pálenými na akúkoľvek maltu	m3	1,500	623,18	934,77	2,910
12	317321411	Betón prekladov železový (bez výstuže) tr.C 25/30	m3	6,806	85,60	582,59	15,056
13	317351107	Debnenie prekladu vrátane podpornej konštrukcie výšky do 4 m zhotovenie	m2	53,462	10,52	562,42	3,856
14	317351108	Debnenie prekladu vrátane podpornej konštrukcie výšky do 4 m odstránenie	m2	53,462	3,56	190,32	0,000
15	317361321	Výstuž prekladov z ocele 11373	t	0,340	901,32	306,45	0,343
16	317361821	Výstuž prekladov z ocele 10505	t	0,630	890,20	560,83	0,636
17	317944313	Valcované nosníky dodatočne osadzované do pripravených otvorov bez zamurovania hláv č. 14 až 22	t	0,135	928,15	125,30	0,147
18	319201311	Vyrovnanie nerovného povrchu bez odsekania tehál hr.do 30 mm	m2	50,000	4,45	222,50	1,453
19	342272102	Priečky z tvárnic YTONG hr. 100 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (100x249x599)	m2	28,519	17,87	509,63	1,997
20	342272104	Priečky z tvárnic YTONG hr. 150 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (150x249x599)	m2	50,379	21,23	1 069,55	5,282
21	342948112	Ukotvenie priečok k murovaným konštrukciám	m	22,890	1,87	42,80	0,008

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
22	346253211	Zapientovanie rýh, potrubia, výklenkov alebo ník drevocementovými doskami s prekrytím rabcovým pletivom na stenách	m2	10,000	19,83	198,30	0,455
23	346991125	Doplnenie prekladov polystyren.doskami hr.50 mm	m2	5,775	3,01	17,38	0,006

4 Vodorovné konštrukcie 6 514,10 53,730

24	411162560	vložiek KSV 60 z betónu C 16/20 s betónovou vrstvou hr. 60 mm	m2	145,140	39,65	5 754,80	45,383
25	411235230	Zamurovanie otvoru do 0,0225 m2 v klenbe tehľami pálenými,hr.nad 300 do 450 mm	ks	4,000	5,56	22,24	0,078
26	411354173	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 12 kPa zhotovenie	m2	129,600	4,00	518,40	7,484
27	417278142	Vencovka VT POROTHERM 140x500x238 P 10	m	41,650	5,25	218,66	0,784

6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 12 398,50 58,327

28	610991111	Zakrývanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcii	m2	263,520	0,44	115,95	0,015
29	611425531	Omiетка rýh v stropoch maltou vápennou šírky do 150 mm omietkou štukovou	m2	40,000	7,61	304,40	1,743
30	611456111	Vyrovnanie podhládov z prefabrikovaných dielcov šírky do 600 mm cementovou maltou	m2	122,690	2,34	287,09	1,143
31	611461111	Príprava vnútorného podkladu stropov , cementový Prednástrek 2 mm), ručné nanášanie	m2	122,690	2,58	316,54	0,945
32	611461146	Vnútorná omietka stropov tenkovrstvová , hr. 6 mm	m2	122,690	4,51	553,33	0,675
33	611461201	Vnútorná omietka stropov , vápennocementová, strojné nanášanie, Jadrová omietka strojová hr. 8 mm	m2	122,690	4,53	555,79	1,104
34	612421626	Vnútorná omietka vápenná alebo vápennocementová v podlaží a v schodisku hladká	m2	210,245	4,50	946,10	7,769
35	612421637	Vnútorná omietka vápenná alebo vápennocementová v podlaží a v schodisku stien štuková	m2	210,245	4,88	1 026,00	8,423
36	612462452	Vnútorná stierka stien	m2	94,444	4,80	453,33	0,496
37	612465111	Prednástrek	m2	210,245	2,88	605,51	1,545
38	612465114	nasiakavosti	m2	94,444	0,63	59,50	0,002
39	612465146	Vnútorná omietka stien tenkovrstvová hr. 6 mm	m2	94,444	4,43	418,39	0,472
40	612481119	Potiahnutie vnútorných stien, sklotextílnou mriežkou	m2	94,444	6,40	604,44	0,544
41	631311121	Doplnenie existujúcich mazanín prostým betónom bez poteru o ploche do 1 m2 a hr.do 80 mm	m3	0,465	97,93	45,54	0,974
42	631361221	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov z betonárskej ocele 10 216	t	0,613	840,76	515,39	0,617
43	631361321	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov z betonárskej ocele 11 373	t	0,613	830,76	509,26	0,617
44	632450285	Samonivelizačná podlahová stierka , hr. 5 mm	m2	297,789	5,53	1 646,77	2,300
45	632451021	Vyrovňavaci poter muríva MC 15 zhotovený v páse hr. od 10 do 20 mm (podkladný)	m2	5,775	5,27	30,43	0,253
46	632451053	Poter pieskovocementový hr. nad 20 do 30 mm (krycí nášľapný)	m2	297,789	5,31	1 581,26	14,262
47	632451055	Poter pieskovocementový hr. nad 40 do 50 mm (krycí nášľapný)	m2	175,099	6,80	1 190,67	13,976
48	632902211	Príprava zatvrdnutého povrchu betónových mazanín cementovým mliekom s prísadou PVAC	m2	297,789	0,74	220,36	0,180
49	642942111	Osadenie oceleovej dverovej zárubne alebo rámu, plochy otvoru do 2,5 m2	ks	5,000	8,52	42,60	0,087
50	5533194400	Zárubňa oceľová CgU 80x197x10cm L	ks	2,000	21,98	43,96	0,000
51	5533198500	Zárubňa oceľová CgU 80x197x16cm P	ks	3,000	25,78	77,34	0,000

Č	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
52	648991113	Osadenie parapetných dosiek z plastických a poloplast., hmôt, š. nad 200 mm	m	23,100	3,83	88,47	0,183
53	6119000990	Vnútrotné parapetné dosky plastové komôrkové, B=350mm biela, mramor, buk, zlatý dub	m	23,100	6,93	160,08	0,000

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie

8 383,93 48,090

54	941941041	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	886,900	1,24	1 099,76	22,803
55	941941291	Priplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	2 660,700	0,20	532,14	0,000
56	941941831	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	886,900	0,66	585,35	22,802
57	941955001	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m2	50,000	1,82	91,00	2,110
58	952901111	Výčistenie budov pri výške podlaží do 4m	m2	647,980	0,73	473,03	0,012
59	952902110	Čistenie budov zametáním v miestnostiach, chodbách, na schodišti a na povalách	m2	365,550	0,10	36,56	0,000
60	955741111	Predĺženie komína alebo ventilácie nadstavením rúrami kameninovými do DN 150 mm	m	12,800	20,37	260,74	0,363
61	962031132	Búranie priečok z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t	m2	3,565	2,27	8,09	0,000
62	965031121	Búranie podláh z tvárník plynosilikat. na sucho	m2	319,911	1,22	390,29	0,000
63	965042121	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón alebo liaty asfalt hr.do 100 mm, plochy do 1 m2 -2,20000t	m3	0,465	83,50	38,83	0,000
64	965043441	Búranie poteru	m3	15,996	32,17	514,59	0,000
65	965082930	Odstránenie násypu pod podlahami alebo na strechách, hr.do 200 mm, -1,40000t	m3	63,982	7,51	480,50	0,000
66	966053121	Vybúranie častí ríms zo železobetónu vyložených do 500 mm, -0,08300t	m	104,750	7,37	772,01	0,000
67	966079851	Prerušenie oceľového profilu prierezu do 100 mm2	ks	80,000	0,40	32,00	0,000
68	968061113	Vyvesenie dreveného okenného krídla do suti plochy nad 1,5 m2, -0,01600t	ks	6,800	0,64	4,35	0,000
69	968062355	Vybúranie drevených rámov okien dvojité alebo zdvojených, plochy do 2 m2, -0,06200t	m2	3,600	5,90	21,24	0,000
70	971033651	Vybúranie otvorov v murive teh. plochy do 4 m2 hr.do 600 mm, -1,87500t	m3	0,675	30,42	20,53	0,000
71	972055131	Vybúranie otvoru v stropoch z dutých prefabr. plochy do 0,0225 m2, do 120 mm, -0,00800t	ks	16,000	2,29	36,64	0,000
72	973031336	Vysekanie kapsy z tehál plochy do 0,25 m2, hl.do 450 mm, -0,12600t	ks	2,000	7,98	15,96	0,000
73	974031132	akúkoľvek maltu do hĺbky 50 mm a š. do 70 mm, -0,00600t	m	120,000	1,56	187,20	0,000
74	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	187,594	3,97	744,75	0,000
75	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	187,594	4,56	855,43	0,000
76	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	1 931,974	0,12	231,84	0,000
77	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	187,594	5,07	951,10	0,000

99 Presun hmôt HSV

1 320,10 0,000

78	998011002	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárník, z kovu výšky do 12 m	t	232,822	5,67	1 320,10	0,000
----	-----------	---	---	---------	------	----------	-------

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

PSV Práce a dodávky PSV 18 211,87 0,392

712 Izolácie striech 329,00 0,000

79	712300833	Odstánenie povlakovej krytiny na strechách plochých 10° trojvrstvovej, -0,01400t	m2	731,120	0,45	329,00	0,000
----	-----------	--	----	---------	------	--------	-------

713 Izolácie tepelné 5 811,52 0,000

80	713111111	Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, vrchom kladenou voľne	m2	694,921	0,61	423,90	0,000
81	6314150060	Tepelné izolácie stropné podhlády a stropy NOBASIL MPN, čadičová minerálna izolácia - doska 120x600x1000	m2	354,409	3,80	1 346,75	0,000
82	6314150070	Tepelné izolácie stropné podhlády a stropy NOBASIL MPN, čadičová minerálna izolácia - doska 140x600x1000	m2	354,409	4,30	1 523,96	0,000
83	713121111	Montáž tepelnej izolácie podláh minerálnou vlnou, kladená voľne v jednej vrstve	m2	129,600	0,40	51,84	0,000
84	6314150520	Tepelné izolácie podlahy NOBASIL PTN, čadičová minerálna izolácia - doska 30/25x600x1000	m2	132,192	2,80	370,14	0,000
85	713291121	Montáž izolácie tepelnej - parotesná zábrana stropov vrchom asfaltovým pásom alebo fóliou	m2	642,360	2,22	1 426,04	0,000
86	2830010400	Parozábrana - fólia PE hrúbka 0,2 mm	m2	194,400	0,30	58,32	0,000
87	2832208001	Podstrešná fólia JUTAFOL D 110 SPECIAL (1,5 x 50bm), pre vetrané šikmé strešné konštrukcie, množstvo v 1 role 75m2	m2	579,240	0,40	231,70	0,000
88	2832208010	Podstrešná fólia JUTADACH 135, hr. 0,5mm x (1,5 x 50bm), pre šikmé strešné konštrukcie, množstvo v 1 role 75m2	m2	194,400	0,95	184,68	0,000
89	998713102	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	t	9,618	20,19	194,19	0,000

763 Konštrukcie - drevostavby 430,81 0,058

90	763122121	Predsadená SDK stena KNAUF W623 hr. 62,5 mm, jednoduchá kca UD a CD dosky GKF hr. 12,5 mm TI hr. 50 mm	m2	4,500	25,57	115,07	0,058
91	763721201	Montáž schodov sklápacích	m	3,500	14,44	50,54	0,000
92	6123909490	Stropné sklápacie schody FAKRO LWF-EI 30 MIN	ks	1,020	260,00	265,20	0,000

764 Konštrukcie klampiarske 2 243,07 0,076

93	764171171	Krytina - odvetrávací kominček 110/300, sklon strechy do 30°	ks	26,000	40,45	1 051,70	0,010
94	764324251	odkvapov na strechách s tvrdou krytinou zo segmentov r.š. 660 mm	m	78,700	6,46	508,40	0,000
95	1381403002	Plech hladký pozinkovaný, hr. 0,6 mm	m2	44,466	5,86	260,57	0,000
96	764334870	vrátane krycieho plechu nadmúroviak rš 750 mm, - 0,00460t	m	97,700	0,51	49,83	0,000
97	764711115	Oplechovanie parapetov z plechu r.š. 330 mm	m	23,100	15,95	368,45	0,065
98	998764102	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,113	36,44	4,12	0,000

766 Konštrukcie stolárske 4 950,50 0,000

99	766621001	Montáž okien plastových jednodielnych so zasklením š. 600 mm x v. 600 mm	ks	2,000	37,00	74,00	0,000
##	6114107100	Plastové okno H/B 600/600 mm jednokridlové otváravo-sklapné	ks	2,000	49,00	98,00	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
101	766621305	Montáž okien plastových dvojdielných so zasklením š. 1200 mm x v. 1500 mm	ks	7,000	37,00	259,00	0,000
##	6114120100	Plastové okno H/B 1500/1200 mm dvojkrídlové otváracé, otvaravo-sklopné	ks	7,000	132,00	924,00	0,000
103	766621325	Montáž okien plastových trojdielných so zasklením š. 1500 mm x v. 1800 mm	ks	9,000	37,00	333,00	0,000
##	6114120700	Plastové okno H/B 1800/1500 mm trojdielne, otvaravo-sklopné	ks	9,000	209,00	1 881,00	0,000
105	766661112	Montáž dverového krídla kompletiz. otváracého do zárubne, jednokrídlové	ks	5,000	7,72	38,60	0,000
##	6116173100	Dvere vnútorné hladké dýhované jednokrídlové plné MH 80x197 cm prefa	ks	2,000	75,31	150,62	0,000
##	6116273100	Dvere vnútorné hladké dýhované jednokrídlové z 2/3 zasklené MH 80x197 cm prefa	ks	3,000	97,83	293,49	0,000
108	766661413	Montáž dverového krídla kompletiz. otváracého protipožiar., jednokrídlových, š. do 800 mm bez priezoru	ks	1,000	14,28	14,28	0,000
##	5534120900	Oceľové dvere 800x1970 plné požiarne s oceľovou zárubňou EW90-EI90	ks	1,000	785,00	785,00	0,000
110	766695212	Montáž prahu dveri, jednokrídlových	ks	5,000	2,08	10,40	0,000
##	6118715600	Prah dubový L=82 B=10 cm	ks	2,000	8,50	17,00	0,000
##	6118716100	Prah dubový L=82 B=15 cm	ks	3,000	15,20	45,60	0,000
113	998766103	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	t	1,283	20,66	26,51	0,000

771 Podlahy z dlaždíc 176,70 0,024

114	771575107	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu veľ. 200 x 200 mm	m2	6,710	15,43	103,54	0,024
##	5976498010	Dlaždice keramické - 200x200	m2	6,844	10,50	71,86	0,000
116	998771102	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,108	12,00	1,30	0,000

775 Podlahy vlysové a parketové 200,63 0,000

117	775413120	Montáž podlahových soklíkov alebo líšt obvodových skrutkovaním	m	80,250	1,00	80,25	0,000
##	6119800921	Lišta soklová,	m	80,250	1,50	120,38	0,000

776 Podlahy povlakové 2 388,67 0,049

119	776541100	lepených	m2	124,020	3,57	442,75	0,049
##	2841291550	Podlaha PVC homogénna	m2	127,741	15,20	1 941,66	0,000
121	998776102	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,470	9,06	4,26	0,000

781 Dokončovacie práce a obklady 725,96 0,084

122	781445068	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu v obmedzenom priestore veľ. 200x200 mm	m2	27,000	16,39	442,53	0,084
##	5976639000	Obkladačky keramické glazované viacfarebné hladké B 200x200 Ia	m2	27,540	10,00	275,40	0,000
124	998781102	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,669	12,00	8,03	0,000

784 Dokončovacie práce - maľby 955,01 0,101

125	784410100	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3. 80 m	m2	527,379	0,55	290,06	0,051
-----	-----------	---	----	---------	------	--------	-------

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
126	784452261	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané jednonásobné základné na podklad jemnozrný výšky do 3, 80 m	m2	527,735	1,26	664,95	0,049

M Práce a dodávky M 0,00 0,000

Celkom 60 679,65 238,807

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Rekonštrukcia školského objektu formou prístavby	JKSO	
Názov objektu	Nadstavba MŠ-obj.B-stav.časť	EČO	
Názov časti	Zdravotechnika	Miesto	ul. Partizánska 134/2, Poprad
Objednávateľ	Spojená škola org. zložka špec.MŠ	IČO	
Projektant		IČ DPH	
Zhotoviteľ	BBG stav s.r.o.		
Spracoval			
	Rozpočet číslo		Dňa

Merné a účelové jednotky

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

Rozpočtové náklady EUR

A Základné rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady	
1 HSV	Dodávky 0,00	8	Práca nadčas 0,00	13	GZS 0,00
2	Montáž 246,04	9	Bez pevnej podl. 0,00	14	Projektové práce 0,00
3 PSV	Dodávky 1 287,15	10	Kultúrna pamiatka 0,00	15	Sťažené podmienky 0,00
4	Montáž 1 756,60	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)	3 289,79	12 DN (r. 8-11)		19 VRN (r. 13-18)	0,00
20 HZS	0,00	21	Kompl. činnosť 0,00	22	Ostatné náklady 201,60

Projektant

Dátum a podpis

Objednávateľ

Pečiatka

Spojená škola
Partizánska 2, Poprad
-2-

Dátum a podpis

Zhotoviteľ

Pečiatka

BBG stav s.r.o.
Krompecherova 3935/11
058 01 Poprad
IČO: 44310269 • IČ DPH: SK2022656449

D Celkové náklady

23 Súčet 7, 12, 19-22	3 491,39
24 DPI 20,00 % z 3 491,39	698,28
25 Cena s DPH (r. 23-24)	4 189,67

E Prípochty a odpočty

26 Dodávky zadávateľa	0,00
27 Kľzavá doložka	0,00
28 Zvýhodnenie + -	0,00

ROZPOČET

Stavba: Rekonštrukcia školského objektu formou prístavby

Objekt: Nadstavba MŠ-obj.B-stav.časť

Časť: Zdravotechnika

Objednávateľ: Spojená škola org. zložka špec.MŠ

Zhotoviteľ: BBG stav s.r.o.

Miesto: ul.Partizánska 134/2,Poprad

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

HSV Práce a dodávky HSV 246,04 0,000

4 Vodorovné konštrukcie 127,50 0,000

1	411387531	Zabetónov. otvoru s plochou do 0, 25 m2, v stropoch zo železobetónu a tvárnícových a v klenbách	ks	10,000	12,75	127,50	0,000
---	-----------	---	----	--------	-------	--------	-------

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 118,54 0,000

2	972054141	Vybúranie otvoru v stropoch a klenbách železob. plochy do 0, 0225 m2, hr.nad 120 mm, -0,00800t	ks	6,000	4,03	24,18	0,000
3	972054241	Vybúranie otvoru v stropoch a klenbách železob. plochy do 0, 09 m2, hr.nad 120 mm, -0,03200t	ks	4,000	6,58	26,32	0,000
4	974032142	Vysekanie rýh v stenách a priečkach z dutých tehál a tvárníc do hĺbky 70 mm a š. do 70 mm, -0,00700t	m	28,000	2,43	68,04	0,000

PSV Práce a dodávky PSV 3 043,75 0,000

713 Izolácie tepelné 61,73 0,000

5	713482301	Montáž trubíc MIRELON hr.6 mm, vnút.priemer 18 mm	m	33,000	0,62	20,46	0,000
6	2837710100	Izolácia potrubia- 18/6" MIRELON	m	33,660	0,43	14,47	0,000
7	2837713000	MIRELON spona	ks	53,000	0,05	2,65	0,000
8	713482302	Montáž trubíc MIRELON hr.6 mm, vnút.priemer 22 mm	m	19,000	0,72	13,68	0,000
9	2837710200	Izolácia potrubia- 22/ 6" MIRELON	m	19,380	0,54	10,47	0,000

721 Zdravotech. vnútorná kanalizácia 677,11 0,000

10	721170952	Oprava odpadového potrubia novodurového vsadenie odbočky do potrubia hrdlového D 63	ks	2,000	16,28	32,56	0,000
11	721170957	Oprava odpadového potrubia novodurového vsadenie odbočky do potrubia hrdlového D 160	ks	1,000	63,98	63,98	0,000
12	721170962	Oprava odpadového potrubia novodurového prepojenie doterajšieho potrubia D 63	ks	2,000	8,60	17,20	0,000
13	721170967	Oprava odpadového potrubia novodurového prepojenie doterajšieho potrubia D 160	ks	1,000	17,69	17,69	0,000
14	721171106	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 50 x1, 8	m	13,000	8,38	108,94	0,000
15	721171109	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 110x2, 2	m	7,000	13,92	97,44	0,000
16	721171111	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 140x2, 8	m	3,000	19,52	58,56	0,000
17	721172109	Potrubie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové D 110x2, 2	m	10,000	13,92	139,20	0,000
18	721173204	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 40x1, 8	m	3,000	8,98	26,94	0,000
19	721173205	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 50x1, 8	m	3,000	9,57	28,71	0,000
20	721194104	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 40x1, 8	ks	8,000	2,01	16,08	0,000
21	721194109	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 110x2, 3	ks	2,000	3,28	6,56	0,000

Č	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
22	721273146	140/600	ks	1,000	24,68	24,68	0,000
23	721290111	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	10,000	0,63	6,30	0,000
24	721290123	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch dymom do DN 300	m	14,000	0,76	10,64	0,000
25	721300912	200	ks	2,000	10,06	20,12	0,000
26	998721102	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,081	18,59	1,51	0,000

722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod
667,77 0,000

27	722130211	Potrubie z ocele.rúr pozink.bezšvík.bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 15	m	14,000	9,28	129,92	0,000
28	722130212	Potrubie z ocele.rúr pozink.bezšvík.bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 20	m	6,000	9,31	55,86	0,000
29	722130913	Oprava vodovodného potrubia závitového prerezanie oceľovej rúrky do DN 25	ks	2,000	0,72	1,44	0,000
30	722131911	Oprava vodovodného potrubia závitového vsadenie odbočky do potrubia DN 15	súb	2,000	15,92	31,84	0,000
31	722131931	Oprava vodovodného potrubia závitového prepojenie doterajšieho potrubia DN 15	ks	2,000	9,47	18,94	0,000
32	722172621	Potrubie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN flex DN 16,0x2,2 v kotúčoch	m	19,000	5,40	102,60	0,000
33	722172622	Potrubie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN flex DN 20,0x2,8 v kotúčoch	m	13,000	6,23	80,99	0,000
34	722190401	Vyvedenie a upevnenie výpusťky DN 15	ks	14,000	5,93	83,02	0,000
35	722229101	Montáž ventilu výtok., plavák., vypúšť., odvodňov., kohút.plniaceho, vypúšťacieho PN 0,6, ventilov G 1/2	ks	4,000	3,54	14,16	0,000
36	8363R004	Gulový uzáver pre vodu PERFECTA, 1/2", FF páčka, niklovaná mosadz OT 58	ks	4,000	4,21	16,84	0,000
37	8363R005	Gulový uzáver pre vodu PERFECTA, 3/4", FF páčka, niklovaná mosadz OT 58	ks	2,000	5,78	11,56	0,000
38	722229102	Montáž ventilu výtok., plavák., vypúšť., odvodňov., kohút.plniaceho, vypúšťacieho PN 0,6, ventilov G 3/4	ks	2,000	5,21	10,42	0,000
39	722290226	50	m	52,000	1,28	66,56	0,000
40	722290234	80	m	52,000	0,82	42,64	0,000
41	998722102	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,058	16,88	0,98	0,000

725 Zdravotechnika - zariad'. predmety
1 637,14 0,000

42	725119307	Montáž záchodovej misy kombinovanej s rovným odpadom	súb	2,000	33,50	67,00	0,000
43	6420141650	Klozet stojací BABY biela,	ks	2,000	89,88	179,76	0,000
44	725219401	Montáž umývadla na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	súb	3,000	29,76	89,28	0,000
45	6429125100	Stĺp biely k umývadlu 1937 V	ks	2,000	25,67	51,34	0,000
46	6420135110	Umývadlo ZETA-50	ks	2,000	27,29	54,58	0,000
47	725219401	Montáž umývadla na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	súb	3,000	27,30	81,90	0,000
48	6420136200	Umývadielko detské	ks	3,000	42,42	127,26	0,000
49	725219601	Montáž stĺpa umývadla	súb	2,000	10,82	21,64	0,000
50	725241112	Montáž - vanička sprchová akrylátová štvorcová 900x900 mm	súb	1,000	38,42	38,42	0,000

Č	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
51	5542350550	sprchový kút komplet 90x90x200	ks	1,000	472,50	472,50	0,000
52	725245102	Montáž - zástena sprchová jednokridlová do výšky 2000 mm a šírky 800 mm	súb	1,000	31,59	31,59	0,000
53	725819401	Montáž ventilu rohového s pripojovacou rúrkou G 1/2	súb	2,000	3,57	7,14	0,000
54	5510124100	Ventil rohový RDL 80 1/2"	ks	2,000	6,25	12,50	0,000
55	725829201	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej pákovej, alebo klasickej	ks	5,000	7,70	38,50	0,000
56	5513006720	Umývadlová nástenná batéria	ks	5,000	32,22	161,10	0,000
57	5513006790	Sprchová sada	ks	1,000	12,92	12,92	0,000
58	5513006420	Sprchová nástenná batéria	ks	1,000	29,75	29,75	0,000
59	725869301	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlová do D 40	ks	5,000	3,78	18,90	0,000
60	5516131100	Uzávierka zápachová umývadlová T 7105 s vent. D 40 mm z AKV	ks	5,000	4,70	23,50	0,000
61	5516161200	Uzávierka zápachová sprchová samočistiaca HL514S/80 DN40/50 SN	ks	1,000	20,37	20,37	0,000
62	725869340	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, sprchovej do D 50	ks	1,000	4,10	4,10	0,000
63	725989101	Montáž dveriek kovových lakovaných	ks	3,000	1,41	4,23	0,000
64	5516757500	Dvierka krycie 30x30 cm komaxit biely	ks	3,000	5,04	15,12	0,000
65	5516721000	Sedadlo záchodové detské PVC	ks	2,000	24,73	49,46	0,000
66	5419012500	Flexi hadica neizolovaná 80mm 1,5m pre teplovzdušné rozvody	ks	2,000	10,50	21,00	0,000
67	998725102	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,169	19,43	3,28	0,000

HZS Hodinové zúčtovacie sadzby 201,60 0,000

68	HZS000112	obtiažne, rutinné (Tr.2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	hod	16,000	12,60	201,60	0,000
----	-----------	---	-----	--------	-------	--------	-------

Celkom 3 491,39 0,000

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby: **Rekonštrukcia školského objektu formou prístavby**
 Názov objektu: **Nadstavba MŠ-obj.B-stav.časť**
 Názov časti: **Ústredné vykurovanie**

JKSO:
 EČO:
 Miesto: **ul.Partizánska 134/2,Poprad**

Objednávateľ: **Spojená škola org zložka špec.MŠ**
 Projektant:
 Zhotoviteľ: **BBG stav s.r.o**
 Spracoval:

IČO	IČ DPH
44310269	SK 2022656449

Rozpočet číslo:

Dňa:

Merné a účelové jednotky

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

Rozpočtové náklady EUR

A Základné rozp. náklady	B Doplnkové náklady	C Vedľajšie rozpočtové náklady
1 HSV Dodávky 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 1 225,76	10 Kultúrna pamiatka 0,00	15 Sťažené podmienky 0,00
4 Montáž 2 585,48	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) 3 811,24	12 DN (r. 8-11) 	19 VRN (r. 13-18) 0,00
20 HZS 0,00	21 Kompl. činnosť 0,00	22 Ostatné náklady 157,50

Projektant
 Dátum a podpis:
Objednávateľ

 Pečiatka: **Spojená škola**
 Partizánska 2, Poprad
 -2-

D Celkové náklady	
23 Súčet 7, 12, 19-22	3 968,74
24 DPH 20,00 % z 3 968,74	793,75
25 Cena s DPH (r. 23-24)	4 762,49

Dátum a podpis: **Zhotoviteľ**
 28.12.2018

 Pečiatka: **BBG stav s.r.o.**
 Krampecherova 3935/11
 058 01 Poprad
 Pečiatka: **058 01 Poprad**
 0 44 310 269 - IČ DPH: SK2022656449

E Prípochty a odpočty	
26 Dodávky zadávateľa	0,00
27 Kízavá doložka	0,00
28 Zvýhodnenie + -	0,00

ROZPOČET

Stavba: Rekonštrukcia školského objektu formou prístavby

Objekt: Nadstavba MŠ-obj.B-stav.časť

Časť: Ústredné vykurovanie

Objednávateľ: Spojená škola org. zložka špec.MŠ

Zhotoviteľ: BBG stav s.r.o.

Miesto: ul.Partizánska 134/2,Poprad

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

PSV Práce a dodávky PSV 3 811,24 0,000

722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod 936,02 0,000

1	722171211	Potrubie z plastických hmôt z PE rúrok TPD 71-6571 rad stredne ťažký z rPE D 20/2, 0	m	85,000	9,62	817,70	0,000
2	722171212	Potrubie z plastických hmôt z PE rúrok TPD 71-6571 rad stredne ťažký z rPE D 25/2, 7	m	12,000	9,86	118,32	0,000

733 Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie 1 443,50 0,000

3	733111105	Potrubie z rúrok závitových oceľových bezšvových bežných nízkotlakových DN 25	m	6,000	9,72	58,32	0,000
4	733111107	Potrubie z rúrok závitových oceľových bezšvových bežných nízkotlakových DN 40	m	103,000	13,38	1 378,14	0,000
5	998733101	m	t	0,485	14,51	7,04	0,000

734 Ústredné kúrenie, armatúry. 466,50 0,000

6	734209112	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	ks	8,000	2,35	18,80	0,000
7	734209115	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1	ks	2,000	3,16	6,32	0,000
8	5516050020	Kohút guľový 1", páka	ks	2,000	7,88	15,76	0,000
9	734211111	3/8	ks	8,000	1,98	15,84	0,000
10	1346602	HERZ 3000 Diel pripájací, Rp 1/2"x G 3/4" priamy	ks	8,000	17,27	138,16	0,000
11	1986098	HERZ Termostatická hlavica "H" "CULES" so závitom M 30 x 1,5, v masívnom vyhotovení proti vandalizmu, teplotný rozsah 8 - 26°C. obj.č. 1986098	ks	8,000	32,55	260,40	0,000
12	734291112	Ostatné armatúry, kohútik plniaci a vypúšťací normy 13 7061, PN 1,0/100st. C G 3/8	ks	2,000	5,58	11,16	0,000
13	998734103	m	t	0,002	29,44	0,06	0,000

735 Ústredné kúrenie, vykurov. telesá 965,22 0,000

14	735153211	Vykurovacie teleso panelové dvojradowé typ P 90 typ 20 600mm 1, 620m2	ks	2,000	5,25	10,50	0,000
15	735153214	Vykurovacie teleso panelové dvojradowé typ P 90 typ 20 1000mm 2, 580m2	ks	6,000	5,25	31,50	0,000
16	735154142	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradowého výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	8,000	6,07	48,56	0,000
17	4845400550	Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 22VK 600x1000 s pripoj. vpravo/vľavo, s dvoma panelmi a dvoma konvekt.	ks	8,000	101,43	811,44	0,000
18	735158120	Vykurovacie telesá panelové, tlaková skúška telesa vodou U. S. Steel Košice dvojradowého	ks	8,000	6,07	48,56	0,000
19	998735102	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,445	32,94	14,66	0,000

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

HZS Hodinové zúčtovacie sadzby 157,50 0,000

20	HZS000112	obtiažne, rutinné (Tr.2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	hod	25,000	6,30	157,50	0,000
----	-----------	---	-----	--------	------	--------	-------

Celkom 3 968,74 0,000

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Rekonštrukcia školského objektu formou prístavby	JKSO	
Názov objektu	Nadstavba MŠ-obj.B-stav.časť	EČO	
Názov časti	Elektroinštalácia	Miesto	ul.Partizánska 134/2,Poprad
Objednávateľ	Spojená škola org. zložka špec.MŠ	IČO	
Projektant		IČ DPH	
Zhotoviteľ	BBG stav s.r.o.	44310269	SK 2022656449
Spracoval			
Rozpočet číslo		Dňa	

Merné a účelové jednotky

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

Rozpočtové náklady EUR

A Základné rozp. náklady	B Doplnkové náklady	C Vedľajšie rozpočtové náklady
1 HSV Dodávky 593,25	8 Práca nadčas 0,00	13 GZS 0,00
2 Montáž 458,42	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 2 128,09		17 Iné VRN 0,00
6 Montáž 1 512,40		18 VRN z rozpočtu 0,00
7 ZRN (r. 1-6) 4 692,16	12 DN (r. 8-11)	19 VRN (r. 13-18) 0,00
20 HZS 0,00	21 Kompl. činnosť 0,00	22 Ostatné náklady 441,00

Projektant Dátum a podpis Objednávateľ 	D Celkové náklady 23 Súčet 7, 12, 19-22 5 133,16 24 DPH 20,00 % z 5 133,16 1 026,63 25 Cena s DPH (r. 23-24) 6 159,79
--	---

Dátum a podpis Zhotoviteľ 	E Prípochty a odpočty 26 Dodávky zadávateľa 0,00 27 Kľúčová doložka 0,00 28 Zvýhodnenie +- 0,00
---	---

BBG stav s.r.o.
 Krompecherova 3935/11
 Pečiatka 058 01 Poprad
 IČO: 44 310 269 • IČ DPH: SK2022656449

ROZPOČET

Stavba: Rekonštrukcia školského objektu formou prístavby

Objekt: Nadstavba MŠ-obj.B-stav.časť

Časť: Elektroinštalácia

Objednávateľ: Spojená škola org. zložka špec.MŠ

Zhotoviteľ: BBG stav s.r.o.

Miesto: ul.Partizánska 134/2,Poprad

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

HSV Práce a dodávky HSV 1 051,67 0,000

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 1 051,67 0,000

1	972054141	Vybúranie otvoru v stropoch a klenbách železob. plochy do 0,0225 m ² , hr.nad 120 mm, -0,00800t	ks	14,000	4,12	57,68	0,000
2	973026161	Vysekanie v murive z kameňa, kapsy pre klátky a krabice, veľ. do 100x100x50 mm, -0,00100t	ks	50,000	1,49	74,50	0,000
3	973026191	Vysekanie v murive z kameňa, kapsy pre klátky a krabice, veľ. do 150x150x100 mm, -0,00500t	ks	5,000	2,54	12,70	0,000
4	974031821	Vysekávajúce rýh v murive z tvárnic do hĺbky 30 mm a š. do 70mm, -0,00200t	m	25,000	2,60	65,00	0,000
5	974032121	Vysekanie rýh v stenách a priečkach z dutých tehál a tvárnic do hĺbky 30 mm a š. do 30 mm, -0,00100t	m	155,000	1,48	229,40	0,000
6	974032122	Vysekanie rýh v stenách a priečkach z dutých tehál a tvárnic do hĺbky 30 mm a š. do 70 mm, -0,00200t	m	22,000	0,87	19,14	0,000
7	11977	Rozvodnica plastová R1,R2,R3	ks	1,000	593,25	593,25	0,000

M Práce a dodávky M 3 640,49 0,000

21-M Elektromontáže 3 640,49 0,000

8	210010003	Rúrka ohybná elektroinštalácia typ 23-23, uložená pod omietkou	m	130,000	0,95	123,50	0,000
9	3450717600	Rúrka LRU 16	m	137,500	0,18	24,75	0,000
10	210010004	Rúrka ohybná elektroinštalácia typ 23-29, uložená pod omietkou	m	25,000	0,87	21,75	0,000
11	3450722600	Rúrka PVC 2329	m	26,389	0,65	17,15	0,000
12	210010032	Rúrka elektroinštalácia ohybná kovová typ 2416 "Kopex", uložená voľne alebo pod omietkou	m	70,000	0,98	68,60	0,000
13	3450719300	Rúrka pancierová 6016	m	75,000	3,36	252,00	0,000
14	210010301	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	30,000	1,06	31,80	0,000
15	3450923500	Krabica prístrojová typ: KP 67X67"111000007	ks	30,000	0,65	19,50	0,000
16	210010311	Krabica odbočná s viečkom kruhová, bez zapojenia	ks	10,000	2,07	20,70	0,000
17	3450907510	Krabica KU 68-1903	ks	10,000	1,26	12,60	0,000
18	3450907400	Viečko krabicové V 68	ks	10,000	0,15	1,50	0,000
19	210010312	Krabica KO97/odb. s viečkom bez zapojenia	ks	5,000	2,49	12,45	0,000
20	3450910000	Krabica KO-97	ks	5,000	0,79	3,95	0,000
21	3450911000	Krabica KR-97	ks	5,000	2,42	12,10	0,000
22	210100001	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm ²	ks	25,000	0,67	16,75	0,000
23	210100002	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm ²	ks	5,000	0,67	3,35	0,000
24	3450201270	Spínač 1 3553-01289 B1 lesklý biely	ks	5,000	3,15	15,75	0,000
25	3450201430	Prepínač 5 3553-05289 B1 lesklý biely	ks	2,000	3,99	7,98	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
26	3450201520	Prepínač 6 3553-06289 B1 lesklý biely	ks	2,000	4,20	8,40	0,000
27	210110003	Sériový spínač (prepínač) - radenie 5, nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia	ks	5,000	3,79	18,95	0,000
28	210110004	Striedavý spínač (prepínač) - radenie 6, nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia	ks	2,000	3,79	7,58	0,000
29	210110023	Spínač nástenný pre prostredie vonkajšie a mokré, vrátane zapojenia sériový prepínač-radenie 5	ks	2,000	4,77	9,54	0,000
30	210110025	Spínač nástenný pre prostredie vonkajšie a mokré, vrátane zapojenia krížový prepínač-radenie 7	ks	0,000	0,00	0,00	0,000
31	210110047	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia jednopólový so sig.tlejivkou - radenie 1 S	ks	0,000	0,00	0,00	0,000
32	210110082	Sporáková prípojka typ 39563 - 23C, pre zapustenú montáž vrátane tlejivky	ks	0,000	0,00	0,00	0,000
33	3450201140	Šporáková prípojka 3425A-0344 B biela	ks	0,000	0,00	0,00	0,000
34	210111011	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená vrátane zapojenia 10/16 A 250 V 2P + Z	ks	12,000	3,17	38,04	0,000
35	3850020350	90331_CBR: Komplet dvojzásuvka s clonkami, biela -	ks	12,000	3,99	47,88	0,000
36	210111021	Domová zásuvka v krabici obyč. alebo do vlhka, vrátane zapojenia 10/16 A 250 V 2P + Z	ks	0,000	0,00	0,00	0,000
37	3450365230	Jednozásuvka kompletná, s clonkami, s viečkom, IP44 5518A- biela	ks	0,000	0,00	0,00	0,000
38	210190001	Montáž oceľoplechovej rozvodnice do váhy 20 kg	ks	1,000	8,40	8,40	0,000
39	3450644600	Svorka WAGO 273-112	ks	75,000	0,18	13,50	0,000
40	3450644300	Svorka WAGO 273-104	ks	50,000	0,20	10,00	0,000
41	3450644100	Svorka WAGO 273-102	ks	40,000	0,27	10,80	0,000
42	3450644400	Svorka WAGO 273-105	ks	25,000	0,29	7,25	0,000
43	3470012080	Svetelné zdroje PHILIPS žiarovka CLAS 60W E14 230V B35 FR	ks	2,000	0,46	0,92	0,000
44	3470160690	Svetelné zdroje PHILIPS lineárna žiarivka TL-D 36W/54	ks	16,000	1,86	29,76	0,000
45	210201001	Zapojenie svietidla IP20, 1 x svetelný zdroj, stropného - nástenného interierového so žiarovkou	ks	2,000	9,24	18,48	0,000
46	3486301260	Interiérové svietidlo žiarivkové 1x18W, IP40, D=390mm	ks	0,000	0,00	0,00	0,000
47	210201001	Zapojenie svietidla IP20, 1 x svetelný zdroj, stropného - nástenného interierového so žiarovkou	ks	0,000	0,00	0,00	0,000
48	3480222900	Svietidlo nudzové	ks	1,000	44,10	44,10	0,000
49	3486301380	Interiérové svietidlo žiarivkové 2x36W, IP40, EVG, D=475mm	ks	16,000	45,15	722,40	0,000
50	210201040	stropného - nástenného interierového s lineárnou žiarivkou	ks	0,000	0,00	0,00	0,000
51	3480221400	Svietidlo žiarivkové so senzorom 1x60W, IP20	ks	0,000	0,00	0,00	0,000
52	210201045	stropného - nástenného interierového s lineárnou žiarivkou	ks	0,000	0,00	0,00	0,000
53	210220002	Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn do 120 mm ²	m	300,000	0,25	75,00	0,000
54	3145172400	Lano šesťpramenné pozinkovaný pevnosť 1270 MPa D 10mm	kg	50,000	2,17	108,50	0,000
55	210220040	Svorka na potrubie "BERNARD" vrátane pásika Cu	ks	6,000	2,50	15,00	0,000
56	3544247905	Bernard svorka zemniaca ZSA 16, obj. č. ESV000000041; bleskozvodný a uzemňovací materiál	ks	6,000	0,40	2,40	0,000
57	3544247910	Páska CU, obj. č. ESV000000038; bleskozvodný a uzemňovací materiál, dĺžka 0,5m	ks	6,000	0,49	2,94	0,000
58	210220104	Podpery vedenia FeZn na plechové strechy PV23-24	ks	140,000	1,23	172,20	0,000
59	3544218350	Podpera vedenia na plechové strechy oceľová žiarovo zinkovaná označenie PV 23	ks	140,000	0,51	71,40	0,000
60	3544215550	20	ks	4,000	7,89	31,56	0,000

Č	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
61	210220201	Zachytávacia tyč FeZn 1-2m s vrutom JD10-20 a podstavcom	ks	4,000	5,15	20,60	0,000
62	3544216100	Podstavec k zvodovej tyči JD na ploché strechy ocelový žiarovo zinkovaný označenie D= 200 mm	ks	4,000	10,50	42,00	0,000
63	210220230	Ochranná strieška FeZn	ks	4,000	0,62	2,48	0,000
64	3544216200	Ochranná strieška horná ocelová žiarovo zinkovaná označenie OS 01	ks	4,000	1,24	4,96	0,000
65	210220240	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči SJ	ks	5,000	2,06	10,30	0,000
66	3544218900	Svorka k zemniacej tyči D= 20 ocelová žiarovo zinkovaná označenie SJ 01	ks	5,000	1,09	5,45	0,000
67	210220240	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči SJ	ks	5,000	2,06	10,30	0,000
68	3544219000	Svorka k zemniacej tyči D= 25 ocelová žiarovo zinkovaná označenie SJ 02	ks	5,000	1,13	5,65	0,000
69	210220241	Svorka FeZn križová SK a diagonálna križová DKS	ks	10,000	2,06	20,60	0,000
70	3544219150	SK	ks	10,000	0,61	6,10	0,000
71	3544219200	Svorka diagonálna križová ocelová žiarovo zinkovaná označenie DKS 01	ks	10,000	1,71	17,10	0,000
72	210220243	Svorka FeZn spojovacia SS	ks	39,000	1,44	56,16	0,000
73	3544219500	Svorka spojovacia ocelová žiarovo zinkovaná označenie SS s p 2 skr	ks	35,000	0,30	10,50	0,000
74	3544219650	Svorka spojovacia ocelová žiarovo zinkovaná označenie OS m 2 skr.s.p.	ks	4,000	0,38	1,52	0,000
75	210220246	Svorka FeZn na odkvapový žľab SO	ks	6,000	2,06	12,36	0,000
76	3544219950	Svorka okapová ocelová žiarovo zinkovaná označenie SO	ks	6,000	0,89	5,34	0,000
77	210220247	Svorka FeZn skúšobná SZ	ks	4,000	2,06	8,24	0,000
78	3544220000	Svorka skúšobná ocelová žiarovo zinkovaná označenie SZ	ks	4,000	1,07	4,28	0,000
79	210800009	Vodič medený uložený pevne CYY 450/750 V 4mm2	m	16,000	0,51	8,16	0,000
80	3410350185	CYY 4 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	16,000	0,45	7,20	0,000
81	210800146	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	180,000	0,59	106,20	0,000
82	3410350085	CYKY- 3x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	180,000	0,40	72,00	0,000
83	210800146	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	30,000	0,59	17,70	0,000
84	3410350085	CYKY- 3x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	30,000	0,40	12,00	0,000
85	210800147	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x2,5	m	240,000	0,67	160,80	0,000
86	3410350098	CYKY 5x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	240,000	1,00	240,00	0,000
87	210800158	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x1,5	m	20,000	0,64	12,80	0,000
88	3410350097	CYKY 5x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	20,000	0,80	16,00	0,000
89	210800160	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x4	m	0,000	0,00	0,00	0,000
90	3410350099	CYKY 5x4 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	0,000	0,00	0,00	0,000
91	210800161	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x6	m	30,000	0,77	23,10	0,000
92	3410350100	CYKY 5x6 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	30,000	2,43	72,90	0,000
93	EIP0000001 14	Domáci telefón - DT93 - 4FP 21052, el.vrátnik	kpl	1,000	126,00	126,00	0,000
94	MV	Murárske výpomoci	%	3,000	30,83	92,48	0,000
95	PM	Podružný materiál	%	3,000	30,83	92,48	0,000
96	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	6,000	32,59	195,55	0,000

HZS Hodinové zúčtovacie sadzby

441,00 0,000

97	HZS000111	Nešpecifikované práce	d	10,000	10,50	105,00	0,000
98	HZS000112	El. revízia	d	9,000	15,75	141,75	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
99	HZS000114	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr 4) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	8,000	10,50	84,00	0,000
100	HZS000115	Práca koordinátora	d	15,000	7,35	110,25	0,000

Celkom

5 133,16

0,000

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Rekonštrukcia školského objektu formou prístavby	JKSO	
Názov objektu	Strešná konštrukcia objekt B	EČO	
		Miesto	ul. Partizánska 134/2, Poprad
Objednávateľ	Spojená škola org. zložka špec.MŠ	IČO	
Projektant	AGMT-proj. a inž. združenie	IČ DPH	
Zhotoviteľ	BBG stav s.r.o.		
Spracoval			
	Rozpočet číslo		Dňa

Merné a účelové jednotky

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

Rozpočtové náklady EUR

A Základné rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady	
1 HSV	Dodávky	0,00		8 Práca nadčas	0,00
2	Montáž	0,00		9 Bez pevnej podl.	0,00
3 PSV	Dodávky	0,00		10 Kultúrna pamiatka	0,00
4	Montáž	0,00		11	0,00
5 "M"	Dodávky	26 353,00		12 DN (r. 8-11)	
6	Montáž	9 125,00		21 Kompl. činnosť	0,00
7 ZRN (r. 1-6)		35 478,00		13 GZS	0,00
20 HZS		0,00		14 Mimostaven. doprava	0,00
				15 Sťažené podmienky	0,00
				16 Vplyv prostredia	0,00
				17 Klimatické vplyvy	0,00
				18 VRN z rozpočtu	0,00
				19 VRN (r. 13-18)	0,00
				22 Ostatné náklady	0,00

Projektant

Dátum a podpis

Pečiatka

Objednávateľ

18.12.2015

Spojená škola
Partizánska 2, Poprad

-2-

Zhotoviteľ

Pečiatka

BBG stav s.r.o.
Krompecherova 3935/11
058 01 Poprad
IČO: 44 310 269 • IČ DPH: SK2022656449

D Celkové náklady

23 Súčet 7, 12, 19-22	35 478,00
24 DPH 20,00 % z 35 478,00	7 095,60
25 Cena s DPH (r. 23-24)	42 573,60

E Prípochty a odpochty

26 Dodávky zadávateľa	0,00
27 Kízavá doložka	0,00
28 Zvýhodnenie + -	0,00

ROZPOČET

Stavba: Rekonštrukcia školského objektu formou prístavby

Objekt: Strešná konštrukcia objekt B

Objednávateľ: Spojená škola org. zložka špec.MŠ

Zhotoviteľ: BBG stav s.r.o.

Miesto: ul.Partizánska 134/2, Poprad

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
M		Práce a dodávky M				35 478,00	0,000
43-M		Montáž oceľových konštrukcií				35 478,00	0,000
1	430332101	Strecha do 100 kg/m2 obj. B SLK 15-075	m2	365,000	25,00	9 125,00	0,000
2	4249540000	Konštrukcia oceľová SLK15-075	t	365,000	72,20	26 353,00	0,000
		Celkom				35 478,00	0,000

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Rekonštrukcia školského objektu formou prístavby	JKSO	
Názov objektu	Dažďová kanalizácia	EČO	
		Miesto	ul. Partizánska 134/2, Poprad
		IČO	
		IČ DPH	
Objednávateľ	Spojená škola org. zložka špec.MŠ		
Projektant	AGMT-proj. a inž. združenie	37782983	
Zhotoviteľ	BBG stav s.r.o.	44310269	SK 2022656449
Spracoval			
	Rozpočet číslo		Dňa

Merné a účelové jednotky

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

Rozpočtové náklady EUR

A Základné rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady		
1 HSV	Dodávky	429,68	8 Práca nadčas	0,00	13 GZS	0,00
2	Montáž	1 024,10	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	0,00			17 Iné VRN	0,00
6	Montáž	0,00			18 VRN z rozpočtu	0,00
7 ZRN (r. 1-6)		1 453,78	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 Dátum a podpis _____ Pečiatka _____	D Celkové náklady 23 Súčet 7, 12, 19-22 1 453,78 24 DPH 20,00 % z 1 453,78 290,76
Objednávateľ <div style="background-color: red; width: 100px; height: 40px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="text-align: center;"> Spojená škola Partizánska 2, Poprad -2- </div> Dátum a podpis _____ Pečiatka _____	25 Cena s DPH (r. 23-24) 1 744,54
Zhotoviteľ <div style="background-color: red; width: 100px; height: 40px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="text-align: center;"> BBG stav s.r.o. Krompecherova 3935/11 058 01 Poprad IČO: 44310269 • IČ DPH: SK2022656449 </div> Dátum a podpis _____ Pečiatka _____	E Prípochty a odpočty 26 Dodávky zadávateľa 0,00 27 Kízavá doložka 0,00 28 Zvýhodnenie + - 0,00

ROZPOČET

Stavba: Rekonštrukcia školského objektu formou prístavby

Objekt: Dažďová kanalizácia

Objednávateľ: Spojená škola org. zložka špec.MŠ

Zhotoviteľ: BBG stav s.r.o.

Miesto: ul.Partizánska 134/2, Poprad

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

HSV Práce a dodávky HSV 1 453,78 0,000

1 Zemné práce 450,07 0,000

1	132201201	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	10,560	13,29	140,34	0,000
2	132201209	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	10,560	0,86	9,08	0,000
3	133201101	Výkop šachty zapaženej, hornina 3 do 100 m3	m3	1,200	31,18	37,42	0,000
4	133201109	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení šachiet zapažených i nezapažených v hornine 3	m3	1,200	2,43	2,92	0,000
5	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 2 m	m2	26,400	3,36	88,70	0,000
6	167101101	m3	m3	12,000	5,80	69,60	0,000
7	175101102	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	8,200	11,78	96,60	0,000
8	181101102	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	13,200	0,41	5,41	0,000

3 Zvislé a kompletne konštrukcie 6,22 0,000

9	340237211	Zamurovanie otvoru s plochou do 0, 25 m2 tehkami pálenými v stenách hr. do 100 mm	ks	1,000	6,22	6,22	0,000
---	-----------	---	----	-------	------	------	-------

4 Vodorovné konštrukcie 38,44 0,000

10	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	0,880	43,68	38,44	0,000
----	-----------	--	----	-------	-------	-------	-------

8 Rúrové vedenie 826,82 0,000

11	837355121	Výsek a montáž kameninovej odbočnej tvarovky na kameninovom potrubí DN 200	ks	2,000	191,04	382,08	0,000
12	871313121	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 150	m	11,000	0,60	6,60	0,000
13	2861101900	Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrdlom 160x 3.6x3000mm	ks	4,372	38,52	168,41	0,000
14	877313123	Montáž tvarovky na potrubí z rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom, jednoosá DN 150 mm	ks	4,000	1,44	5,76	0,000
15	2863101600	PVC-U koleno pre kanalizačné rúry hladké 160/30°	ks	2,030	5,69	11,55	0,000
16	2863103100	140/160	ks	2,030	15,93	32,34	0,000
17	877353121	Montáž tvarovky na potrubí z rúr z tvrdého PVC tesnených gumovým krúžkom, odbočná DN 200	ks	1,000	2,70	2,70	0,000
18	2862103100	PVC-U odbočka kanalizačná pre rúry hladké 160/160 60°	ks	1,015	13,91	14,12	0,000
19	9003076906 062	Lapač streš. splavenin HL 606/1	ks	2,000	101,63	203,26	0,000

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 2,87 0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
20	971042231	Vybúranie otvoru v betónových priečkach a stenách plochy do 0,0225 m ² , do 150 mm, -0,00700t	ks	1,000	2,87	2,87	0,000

99 Presun hmôt HSV 129,36 0,000

21	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	4,240	30,51	129,36	0,000
----	-----------	--	---	-------	-------	--------	-------

Celkom 1 453,78 0,000

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby **Rekonštrukcia školského objektu formou prístavby**

JKSO

Názov objektu **Zateplenie objektu B**

EČO

Miesto

ul.Partizánska 134/2, Poprad

Objednávateľ **Spojená škola org. zložka špec.MŠ**

IČO

IČ DPH

Projektant **AGMT-proj. a inž. združenie**

37782983

Zhotoviteľ **BBG stav s r o**

44310269

SK 2022656449

Spracoval

Rozpočet číslo

Dňa

Merné a účelové jednotky

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

Rozpočtové náklady EUR

A Základné rozp. náklady	B Doplnkové náklady	C Vedľajšie rozpočtové náklady
1 HSV Dodávky 9 696,51	8 Práca nadčas 0,00	13 GZS 0,00
2 Montáž 13 218,41	9 Bez pevnej podl. 0,00	14 Mimostaven doprava 0,00
3 PSV Dodávky 0,00	10 Kultúrna pamiatka 0,00	15 Sťaženie podmienky 0,00
4 Montáž 0,00	11 0,00	16 Vplyv prostredia 0,00
5 "M" Dodávky 0,00		17 Klimatické vplyvy 0,00
6 Montáž 0,00		18 VRN z rozpočtu 0,00
7 ZRN (r. 1-6) 22 914,92	12 DN (r. 8-11)	19 VRN (r. 13-18) 0,00
20 HZS 0,00	21. Kompl. činnosť 0,00	22 Ostatné náklady 0,00

Projektant

D Celkové náklady

Dátum a podpis

Pečiatka

23 Súčet 7, 12, 19-22

22 914,92

Objednávateľ

24 DPH 20,00 % z 22 914,92

4 582,98

25 Cena s DPH (r. 23-24)

27 497,90

Dátum a podpis

Pečiatka

E Prípochty a odpočty

Zhotoviteľ

BBG stav s.r.o.

26 Dodávky zadávateľa

0,00

Krompecherova 3935/11
058 01 Poprad

27 Kľzavá doložka

0,00

ICO: 44 310 269 • IČ DPH: SK2022656449

28 Zvýhodnenie + -

0,00

ROZPOČET

Stavba: Rekonštrukcia školského objektu formou prístavby

Objekt: Zateplenie objektu B

Objednávateľ: Spojená škola org. zložka špec.MŠ

Zhotoviteľ: BBG stav s.r.o.

Miesto: ul.Partizánska 134/2,Poprad

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

HSV Práce a dodávky HSV 22 914,92 30,258

1 Zemné práce 159,54 0,000

1	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	16,050	0,74	11,88	0,000
2	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	16,050	9,20	147,66	0,000

6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 19 364,71 30,247

3	622464222	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová , silikátová , škrabaná, hr. 2 mm	m2	645,920	9,02	5 826,20	2,442
4	622467491	Vonkajšia penetrácia stien	m2	645,920	0,79	510,28	0,142
5	625251308	Kontaktný zatepľovací systém hr. 120 mm BAUMIT STAR - štandardné riešenie (EPS-F), lepiace kotvy	m2	562,820	19,58	11 020,02	5,156
6	625251323	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 30 mm BAUMIT STAR - štandardné riešenie (EPS-F)	m2	83,100	14,29	1 187,50	0,627
7	631571003	Násyp zo štrkopiesku 0-32 (pre spevnenie podkladu)	m3	7,868	35,48	279,16	14,454
8	632921913	Dlažba z betónových dlaždíc hr. 100 mm do piesku	m2	26,225	20,65	541,55	7,427

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 2 824,43 0,011

9	941941041	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	886,900	1,22	1 082,02	0,000
10	941941291	Priplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	1 773,800	0,20	354,76	0,000
11	941941831	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	1 773,800	0,33	585,35	0,000
12	953945108	Soklový profil SL 12 (hliníkový)	m	84,800	4,74	401,95	0,008
13	953945110	Dilatačný profil E	m	12,600	9,42	118,69	0,003
14	965024121	Búranie okap. chodníka	m2	26,225	3,60	94,41	0,000
15	965082930	Odstránenie násypu	m3	7,868	11,07	87,10	0,000
16	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	16,050	4,56	73,19	0,000
17	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	224,700	0,12	26,96	0,000

99 Presun hmôt HSV 566,24 0,000

18	998011002	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	t	99,866	5,67	566,24	0,000
----	-----------	---	---	--------	------	--------	-------

Celkom 22 914,92 30,258