

## **Zmluva o dielo** **uzatvorená podľa ust. § 536 a nasl. Obchodného zákonníka**

### **I. ZMLUVNÉ STRANY**

- 1.1 Objednávateľ :** **Základná umelecká škola**  
Štefánikova 99/72, 058 01 Poprad  
Štatutárny zástupca: Mgr. Katarína Kočišová - riaditeľka  
IČO: 36165492  
DIČ: 2021439035  
bankové spojenie: VUB a. s. pobočka Poprad, č.u.1637068955/0200
- 1.2 Zhotoviteľ:** **Š&L stav, s.r.o.**  
Sídlo: Nám. M .Pajdušáka 4/269, 053 11 Smižany  
Štatutárny orgán: Ján Šimonovič - konateľ  
Zápis v registri: OR OS Košice, odd. Sro, VI. 15109/V  
Zástupca na rokovanie o veciach  
zmluvných: Ján Šimonovič  
technických: Ján Šimonovič  
IČO: 365 813 05  
DIČ: 2021854802  
IČ DPH: SK2021854802  
Bankové spojenie: ČSOB, a.s. Spišská Nová Ves  
Číslo účtu: 4016077334/7500

### **II. VÝCHODISKOVÉ PODKLADY A ÚDAJE**

- 2.1 Podkladom pre uzavretie zmluvy je ponuka zhotoviteľa zo dňa 28.09.2012 v rámci podprahovej zákazky vyhlásenej vo Vestníku verejného obstarávania č.173/2012 zo dňa 8.9.2012
- 2.2 Názov stavby: Prístavba objektu ZUŠ Poprad, Francisciho ul.

### **III. PREDMET PLNENIA A KOMPLEXNOSŤ DODÁVKY**

- 3.1. Predmetom zmluvy je zhotovenie diela: Prístavba objektu ZUŠ Poprad, Francisciho ul. v zmysle položkovitej kalkulácie rozpočtu diela vyhotovenej zhotoviteľom, ktorá tvorí prílohu č. 1 tejto zmluvy a súčasne podľa predloženej projektovej dokumentácie.
- 3.2 Stavebnou časťou sa rozumie súhrn všetkých materiálov, stavebných hmôt a dielcov, výrobkov, prác a výkonov v stavebnej časti projektu.
- 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 a na vlastnú zodpovednosť a nebezpečenstvo, pričom bude rešpektovať technické špecifikácie, právne predpisy a rozhodnutia príslušných orgánov verejnej správy.
- 3.4 Objednávateľ sa zaväzuje, že dokončené dielo prevezme a zaplatí za jeho zhotovenie dohodnutú cenu.

#### IV. ČAS A MIESTO PLNENIA

- 4.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť predmet zmluvy vymedzený v článku III. bode 3.1 do 49 dní (7 týždňov) od podpísania zmluvy.
- 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.

#### V. CENA DIELA

- 5.1 Cena pokrýva celý zmluvný záväzok a všetky náležitosti a veci nevyhnutné na riadne vykonanie a odovzdanie predmetu zmluvy, ktoré umožnia obstarávateľovi riadne nakladanie s odovzdaným predmetom zmluvy.
- 5.2 Cena je určená na základe záväzných jednotkových cien uvedených v predloženej ponuke a to ocenením výkazu výmer jednotlivých položiek pevnými jednotkovými cenami stavebných a montážnych prác.
- 5.3 Cena za zhotovenie predmetu zmluvy v rozsahu čl. III. je stanovená dohodou zmluvných strán v zmysle zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a musí byť doložená položkovitou kalkuláciou rozpočtu diela vyhotovená zhotoviteľom, ktorá bude tvoriť prílohu č. 1 k tejto zmluve. Takto dohodnutá cena je pre zhotoviteľa záväzná a predstavuje sumu:

Celková cena diela bez DPH                      76 211,71 eur

DPH 20%    15 242,34 eur

Celková cena diela vrátane DPH              91 454,05 eur

- 5.4 V cene za zhotovenie diela sú obsiahnuté aj náklady na vybudovanie, prevádzku, údržbu a vypratanie zariadenia staveniska zhotoviteľa, ako aj vyhotovenie dokumentácie skutočného zhotovenia stavby a zabezpečenie ostatných záväzkov zhotoviteľa z tejto zmluvy.
- 5.5 V prípade, že počas realizácie diela nastane potreba zmeny použitých materiálov, rozsahu a druhu stavebných prác oproti realizačnému projektu, musia byť zaznamenané v stavebnom denníku a odsúhlasené projektantom pred ich realizáciou.

#### VI. PLATOBNÉ PODMIENKY

- 6.1 Platby za vykonané práce v priebehu realizácie sa budú uhrádzať na základe faktúr, ktoré zhotoviteľ vystaví bez DPH a s príslušnou DPH, pripadajúcou na fakturované vykonané práce.
- 6.2 Zhotoviteľ musí svoje práce vyúčtovať overiteľným spôsobom.
- 6.3 Podkladom pre vystavenie faktúr je súpis vykonaných prác zhotoviteľa, podpísaný zástupcom objednávateľa.
- 6.4 Lehota splatnosti faktúry za vykonané práce je do 21 dní po jej doručení.
- 6.5 Konečnú faktúru zhotoviteľ predkladá po odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy a zodpovedá za jej úplnosť.
- 6.6 Faktúry musia obsahovať náležitosti uvedené v § 71 ods. 2 zákona č. 222/2004 Z. z. o DPH.
- 6.7 V prípade, že faktúra nebude obsahovať požadované náležitosti, objednávateľ je oprávnený vrátiť ju zhotoviteľovi na doplnenie. V takom prípade sa preruší plynutie lehoty splatnosti a nová lehota splatnosti začne plynúť doručením opravenej faktúry objednávateľovi.

#### VII. ZÁRUČNÁ DOBA - ZODPOVEDNOSŤ ZA VADY

- 7.1 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet zmluvy bude zhotovený podľa projektovej dokumentácie a podmienok zmluvy a že počas záručnej doby bude mať vlastnosti dohodnuté v predmete zmluvy.
- 7.2 Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré predmet zmluvy bude mať v čase jeho odovzdania objednávateľovi. Za vady, ktoré sa prejavajú 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 na stavebné práce . Záručná doba začne plynúť odo dňa odovzdania a prevzatia diela objednávateľom
- 7.5 Zmluvné strany sa dohodli 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 do 10 dní od uplatnenia oprávnenej reklamácie objednávateľa a vady odstrániť v čo najkratšom technicky možnom čase. Termín odstránenia väd sa dohodne písomnou formou.
- 7.7 Vadou sa rozumie odchýlka v kvalite, rozsahu a parametroch diela stanovených projektovou dokumentáciou, touto zmluvou a všeobecne záväznými technickými normami a predpismi.
- 7.8 Nedorobkom sa rozumie nedokončená práca oproti projektu.

## **VIII. PODMIENKY VYKONANIA DIELA**

- 8.1 Zhotoviteľ zhotoví dielo osobne na svoje náklady a na vlastné nebezpečenstvo. Vlastnícke právo k zhotovenému dielu prináleží objednávateľovi. Nebezpečie škody na diele nesie na základe tejto zmluvy zhotoviteľ v rozsahu svojho predmetu plnenia.
- 8.2 Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi stavenisko pre vykonávanie stavebných prác naraz tak, aby zhotoviteľ mohol na ňom začať práce v súlade s projektom a s podmienkami zmluvy. Súčasne s odovzdaním staveniska odovzdá objednávateľ zhotoviteľovi aj stavebné povolenie a projektovú dokumentáciu potrebnú na vykonanie diela v dvoch vyhotoveniach.
- 8.3 Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi vyjadrenia a podmienky správcov podzemných vedení, za ktorých je možné vykonávať stavebné práce.
- 8.4 Súčasne s odovzdaním staveniska objednávateľ určí prístupové cesty pre vjazd na stavenisko.
- 8.5 Zhotoviteľ zabezpečí na svoje náklady 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.
- 8.6 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.
- 8.7 Zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá za bezpečnosť práce a technických zariadení pri realizácii stavebných prác v súlade s ustanoveniami vyhlášky SÚBP a SBÚ č. 374/1990 Zb. o bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach v znení neskorších predpisov.
- 8.8 Zhotoviteľ zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia vlastných pracovníkov.
- 8.9 Objednávateľ zabezpečí pre zhotoviteľa možnosť napojenia na odber elektrickej energie a úžitkovej vody, možnosť používať jestvujúce sanitárne zariadenia, miestnosť na náradie a zároveň šatňu, možnosť pracovať v predĺžených zmenách resp. nepretržite. Náklady na úhradu spotrebovaných energií hradí zhotoviteľ a sú súčasťou zmluvnej ceny podľa čl. V. tejto zmluvy.
- 8.10 Objednávateľ zabezpečí všetky rozhodnutia orgánov štátnej správy, potrebné pre vykonanie diela, ktoré zhotoviteľ je povinný rešpektovať .
- 8.11 Objednávateľ zodpovedá za to, že riadny priebeh prác zhotoviteľa nebude rušený neoprávnenými zásahmi tretích osôb.
- 8.12 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.
- 8.13 Objednávateľ je oprávnený kontrolovať vykonávanie diela. Ak zisti, 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.

## **IX. REALIZÁCIA A ODOVZDANIE DIELA**

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

- 9.2 Zhotoviteľ odovzdá dokončené dielo v zmysle projektovej dokumentácie a spíše s objednávateľom zápisnicu o odovzdaní a prevzatí diela. Dielo bude zhotoviteľom odovzdané a prevzaté aj v prípade, že v zápisnici o odovzdaní a prevzatí budú uvedené vady a nedorobky, ktoré samy osebe ani v spojení s inými nebránia plynulej a bezpečnej prevádzke. Tieto zjavné vady a nedorobky musia byť uvedené v zápisnici o odovzdaní a prevzatí diela so stanovením termínu ich odstránenia
- 9.3 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.
- 9.4 Prevzatím predmetu zmluvy prechádza vlastnícke právo a nebezpečenstvo škody na objednávateľa.
- 9.5 Zhotoviteľ odovzdá objednávateľovi najneskôr k termínu odovzdania a prevzatia diela doklady nevyhnutné ku kolaudačnému konaniu stavby :
1. Stručnú technickú správu o odovzdávanej stavbe s návodom na jej udržiavanie.
  2. Dokumentáciu skutočného realizovania stavby so zakreslením všetkých zmien, ku ktorým došlo počas realizácie stavby potvrdenú zhotoviteľom.
  3. Opis a odôvodnenie vykonaných odchýlok od stavebného povolenia, ku ktorým došlo počas realizácie stavby potvrdené zhotoviteľom zapísané a odsúhlasené v stavebnom denníku.
  4. Certifikáty preukázania zhody stavebných výrobkov (zák. č. 90/1998 Z. z. o stav. výrobkoch v znení zák. č. 264/1999 Z. z. o tech. požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody).
  5. Zápisnice o preverení prác a konštrukcií v priebehu ďalších prác zakrytých.
  6. Osvedčenia o akosti použitých materiálov a konštrukcii
  7. Doklad o zneškodnení odpadov, ktoré vznikli pri realizácii stavby (doklad o prevzatí odpadu a fotokópie záznamov o prevádzke vozidiel, ktorými bol odpad vyvážený)
  8. Stavebné denníky (montážne denníky).
  9. Správy o vykonaní odborných prehliadok a odborných skúšok.

## X. ZMLUVNÉ POKUTY

- 10.1 Zmluvné strany si pre prípad porušenia povinností vyplývajúcich z tejto zmluvy dohodli zmluvné pokuty.
- 10.2 Ak zhotoviteľ odovzdá dielo uvedené v čl. III ods. 3.1 po termíne uvedenom v bode 4.1, zaplatí zmluvnú pokutu vo výške 0,1 % z ceny diela vrátane DPH podľa bodu 5.1 za každý kalendárny deň omeškania.
- 10.3 Ak zhotoviteľ nezačne s odstraňovaním vád v čase podľa bodu 7.6, zaplatí zmluvnú pokutu vo výške 30.- eur za každý kalendárny deň omeškania.
- 10.4 Ak zhotoviteľ neodstráni vady v dohodnutom termíne podľa bodu 7.6, zaplatí zmluvnú pokutu vo výške 30.- eur za každý kalendárny deň omeškania.
- 10.5 Zhotoviteľ zaplatí zmluvnú pokutu vo výške 33.- eur za každý kalendárny deň, ak mešká s odstránením vád a nedorobkov uvedených v preberacom protokole o odovzdaní a prevzatí diela
- 10.6 Lehota splatnosti faktúr, ktorými sa uplatňujú zmluvné pokuty je do 30 dní odo dňa ich doručenia.
- 10.7 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 odstavci 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. OSOBITNÉ USTANOVENIA

- 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 dňom doručenia listu.
- 12.2. Za podstatné porušenie tejto zmluvy považujú:
- 12.2.1. omeškanie so začatím výstavby viac ako 14 dní od prevzatia staveniska
- 12.2.2. vadné plnenie zhotoviteľa, ktoré napriek písomnému upozorneniu v primerane určenej lehote neodstránil
- 12.2.3. nárokovanie si zvýšenia ceny diela zhotoviteľom z dôvodu chybne vyhotovenej položkovitej kalkulácie rozpočtu diela
- 12.2.4. opustenie staveniska, resp. neplnenie si ostatných povinností a záväzkov dohodnutých v zmluve zo strany zhotoviteľa
- 12.2.5. odmietnutie splnenia oprávnených požiadaviek objednávateľa
- 12.2.6. zmena situácie zhotoviteľa z hľadiska technických a finančných záruk, ktorá je nezlučiteľná s povahou prác zverených mu touto zmluvou pri realizácii diela.
- 12.2.7. ak bude objednávateľ meškať s plnením si svojich finančných záväzkov vyplývajúcich mu z tejto zmluvy voči zhotoviteľovi o viac ako 30 dní.

## XIII. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 13.1 Zmluva je uzavretá okamihom, kedy je podpísaná oboma zmluvnými stranami. Podpis zmluvy je prejavom súhlasu s celým jej obsahom.
- 13.2 Meniť alebo dopĺňať obsah zmluvy je možné len formou písomných dodatkov, ktoré budú platné, ak budú riadne potvrdené a podpísané oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán.
- 13.3 Zmluvné strany sa dohodli na tom, že v prípade rozporov ohľadne zmeny alebo zrušenia záväzku vyplývajúceho z tejto zmluvy jedna zo strán požiadala o rozhodnutie súd.
- 13.4 Ak sa zmluvné strany po uzavretí zmluvy dohodnú na obmedzení alebo zmene predmetu plnenia zmluvy, zmluvné strany si dohodnú prípadné zníženie ceny dodatkom k zmluve.
- 13.5 Zmluvné strany prehlasujú, že právne vzťahy neupravené touto zmluvou sa riadia obchodným zákonníkom platným v pri podpise zmluvy oboma zmluvnými stranami.
- 13.6. Nedeliteľnou súčasťou tejto zmluvy je :  
Príloha č. 1 - Položkovitá kalkulácia rozpočtu diela zhotoviteľa
- 13.7. Zmluva je vypracovaná v štyroch vyhotoveniach, z ktorých dve si ponechá objednávateľ a dve zhotoviteľ.
- 13.8. Táto zmluva nadobúda platnosť dňom podpisu zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia..

V Poprade dňa 23. 10. 2012


Za objednávateľa: ZUŠ Poprad

Základná umelecká škola  
Ul. Štefánikova 90/72  
050 01 Poprad ©  
IČO: 36 165 482, DIČ: 2021439935

.....  
Mgr. Katarína Kočišová – riaditeľka školy

V Poprade dňa 23. 10. 2012

Za zhotoviteľa: Š&L stav, s.r.o.

  
Š&L stav, s.r.o.  
stavebná firma  
Nám. M. Pajdušáka 4/269, 053 11 Smižany  
IČO: 36581 2021854802

.....  
Ján Simonovič - konateľ

ZVEREJNENÁ: 23. 10. 2012  
ÚČINNÁ OD: 24. 10. 2012

Š&L stav, s.r.o.

## Súhrnný list stavby - rozpočet


Stavba: Stavba : Pristavba objektu ZUŠ  
 Miesto : Poprad, Francisciho ul.  
 JKSO :

Odberateľ : Základná umelecká škola na Štefánikovej ul. v Poprade  
 Adresa: Štefánikova  
 Poprad

IČO :   
 DIČ :



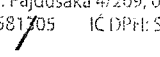
### Rekapitulácia nákladov stavby v EUR - Prehľad podzákaziek stavby

Názov stavby, objektu, časti alebo PS	ZRN	ORN	NUS	IN	ON	Spolu bez DPH	DPH - 1. sadzba	DPH - 2. sadzba	Spolu s DPH
Stavba : Pristavba objektu ZUŠ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
....Objekt : cenová ponuka	59 179,11	0,00	0,00	0,00	0,00	59 179,11	11 835,82	0,00	71 014,93
....Objekt : vykurovanie	11 551,24	0,00	0,00	0,00	0,00	11 551,24	2 310,25	0,00	13 861,49
....Objekt : zdravotnícké inštalácie	5 481,36	0,00	0,00	0,00	0,00	5 481,36	1 096,27	0,00	6 577,63
<b>Suma spolu:</b>	<b>76 211,71</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>76 211,71</b>	<b>15 242,34</b>	<b>0,00</b>	<b>91 454,05</b>

  
 Š&L stav, s.r.o.  
 stavebná firma  
 Nám. M. Pajdušáka 4/264, 054 11 Smižany  
 IČO: 36581305 IČ DPH: SK 2071854802

Krycí list rozpočtu v EUR

Š&L stav, s.r.o.

Stavba : Prístavba objektu ZUŠ							
Objekt : cenová ponuka							
JKSO :	Miesto : Poprad, Francisciho ul. Zmluva č. Dňa : 18.09.2012						
Odberateľ :	Základná umelecká škola na Štefánikovej ul. v Poprade Poprad , Štefánikova IČO : DIČ :						
	IČ DPH :						
Dodávateľ :	Š&L stav s.r.o. Nám.M.Pajdušáka 4/269 05311 Smižany IČO : 36581305 DIČ : 2021854802 05311 Smižany , Nám.M.Pajdušáka 4/269 IČ DPH : SK 2021854802						
Projektant :	IČO : DIČ : IČ DPH :						
1 M3 OP	71 015 EUR za M3 OP	1 M	71 015 EUR za M				
1 M2 ZP	71 015 EUR za M2 ZP						
1 M2 UP	71 015 EUR za M2 UP						
A	ZRN	konštrukcie, práce	špecif.materiál	spolu ZRN	B	IN - individuálne náklady	
1	HSV :	16 330,67	671,38	17 002,05	6	Práce nadčas	
2	PSV :	11 857,12	9 971,82	21 828,94	7	Murárske výpomoc	
3	MCE :	20 348,12		20 348,12	8	Bez pevnej podlahy	
4	iné :				9		
5	Súčet :	48 535,91	10 643,20	59 179,11	10	Súčet riadkov 6 až 9 :	
C	NUS - náklady umiestnenia staby			D	ON - ostatné náklady :		
11	Zariadenie staveniska			16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte		
12	Prevádzkové vplyvy			17	Inžinierska činnosť		
13	Sťažené podmienky			18	Projektové práce		
14				19			
15	Súčet riadkov 11 až 14 :			20	Súčet riadkov 16 až 19 :		
Rozpočet :	Spracoval :			E	Celkové náklady :		
	projektant, rozpočtár, cenár :			21	Súčet riadkov 5,10,15 a 20 :		59 179,11
Dátum :				22	DPH 20 % z :	59 179,11	11 835,82
Pečiatka :				23			
Podpis :				24	Súčet riadkov 21 až 23 :		71 014,93
	odberateľ, obstarávateľ :			F	Odpočet - prípočet		
Dátum :	23. 10. 2012			Dátum :	23. 10. 2012		
Pečiatka :	Základná umelecká škola Ul. Štefánikova 99/72 058 01 Poprad IČO: 36 165 492. DIČ: 2021439035			Pečiatka :	 Š&L stav s.r.o. stavebná firma Nám. M. Pajdušáka 4/269, 053 11 Smižany IČO: 36581305 IČ DPH: SK 2021854802		
Podpis :				Podpis :			

Odberteľ : Základná umelecká škola na Štefánikovej ul. v Poprade

Spracoval :

Dodávateľ : Š&L stav s.r.o. Nám.M.Pajdušáka 4/269 05311 Smižany

JKSO :

Projektant :

Dátum : 18.09.2012

Stavba : Prístavba objektu ZUŠ

Objekt : cenová ponuka

### Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Š&L stav, s.r.o.

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Náklady spolu	
						Montáž	Dodávka
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>							
<b>1 - ZEMNE PRÁCE</b>							
1	121101002	Odstránenie ornice ručne s vodorov. premiest., na hromady do 50 m hr. nad 150 mm	13,950	m3	10,68	148,99	
2	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	12,186	m3	15,80	192,54	
3	132201109	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm. Priplatok k cene za lepiivosť horniny 3	12,186	m3	2,04	24,86	
4	161101501	Zvislé premiestnenie výkopku z horniny I až IV, nosením za každé 3 m výšky	12,186	M3	21,44	261,27	
5	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	12,186	m3	1,12	13,65	
1 - ZEMNE PRÁCE spolu :			<b>641,31</b>	<b>EUR</b>		<b>641,31</b>	
<b>2 - ZÁKLADY</b>							
6	271571111	Vankúše ztuhnuté pod základy zo štrkopiesku	4,650	m3	25,22	117,27	
7	273321311	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr.C 16/20	3,535	m3	75,65	267,42	
8	273362021	Výstuž základových dosiek zo zvár. sietí KARI	0,208	t	924,66	192,33	
9	274313521	Betón základových pásov, prostý tr.C 12/15	5,367	m3	63,04	338,34	
10	274351217	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-tradičné	19,178	m2	6,72	128,88	
11	274351218	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-tradičné	19,178	m2	1,26	24,16	
2 - ZÁKLADY spolu :			<b>1 068,40</b>	<b>EUR</b>		<b>1 068,40</b>	
<b>3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE</b>							
12	311271304	Murivo nosné základové z betónových tvárnic 50x40x25 s betónovou výplňou hr. 40	3,196	m3	115,16	368,05	
13	311275513	Murivo nosné z tvárnic PORFIX s P+D a kapsou hr. 375 PKD 490x250x375	29,737	m3	88,26	2 624,59	
14	312275512	Murivo výplňové z tvárnic PORFIX s P+D a kapsou hr. 300 PKD 490x250x300	3,726	m3	100,87	375,84	
15	317121109	Montáž prekladov pre svetl. otv. do 100 cm	3,000	ks	2,10	6,30	
16	5934113100	Keramický predpätý preklad POROTHERM KPP 120x65x1250 mm	3,000	ks	6,85		20,55
17	317121110	Montáž prekladov pre svetl. otv. nad 100 do 180 cm	6,000	ks	2,35	14,10	
18	5934113300	Keramický predpätý preklad POROTHERM KPP 120x65x1750 mm	3,000	ks	9,75		29,25
19	5934113400	Keramický predpätý preklad POROTHERM KPP 120x65x2000 mm	3,000	ks	11,52		34,56
20	317121116	Montáž prekl. pre svetl. otv. nad 180 cm	3,000	ks	2,52	7,56	
21	5934113500	Keramický predpätý preklad POROTHERM KPP 120x65x2250 mm	3,000	ks	13,03		39,09
22	317941123	Osadenie oceľových valcovaných nosníkov I, IE, U, UE, L č.14-22 alebo výšky do 220	0,164	t	185,77	30,47	
23	1338022500	Tyč oceľová tvaru I 10000 označ.prierezu 14	0,164	t	596,82		97,88
24	342273100	Priečky PORFIX 500x250x100 hr.100mm	114,086	m2	13,45	1 534,46	
25	342273150	Priečky PORFIX 500x250x150 hr.150 mm	19,665	m2	16,81	330,57	



Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Objekt : cenová ponuka

Š&L stav, s.r.o.

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Náklady spolu	
						Montáž	Dodávka
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
		<b>3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu :</b>	<b>5 513,27</b>	<b>EUR</b>		<b>5 291,94</b>	<b>221,33</b>
		<b>4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE</b>					
26	411321414	Betón stropov doskových a trámových, železový tr.C 25/30	6,921	m3	75,65	523,57	
27	411351101	Debnenie stropov doskových zhotovenie-dielce	46,140	m2	7,61	351,13	
28	411351102	Debnenie stropov doskových odstránenie-dielce	46,140	m2	2,10	96,89	
29	411354173	Podporná konštrukcia stropov pre zaťaženie do 12 kpa zhotovenie	46,140	m2	2,10	96,89	
30	411354174	Podporná konštrukcia stropov pre zaťaženie do 12 kpa odstránenie	46,140	m2	0,59	27,22	
31	411361821	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových,konzolových alebo balkónových, 1	0,139	t	924,66	128,53	
32	411362021	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových,konzolových alebo balkónových, z	0,443	t	924,66	409,62	
33	413321414	Betón nosníkov, železový tr.C 25/30	0,827	m3	75,65	62,56	
34	413351107	Debnenie nosníka zhotovenie-dielce	7,155	m2	7,99	57,17	
35	413351108	Debnenie nosníka odstránenie-dielce	7,155	m2	1,68	12,02	
36	413351215	Podporná konštrukcia nosníkov do 20 kpa - zhotovenie	7,155	m2	8,41	60,17	
37	413351216	Podporná konštrukcia nosníkov do 20 kpa - odstránenie	7,155	m2	1,68	12,02	
38	413361721	Výstuž nosníkov a trámov, bez rozdielu tvaru a uloženia, 10425	0,016	t	1 050,75	16,81	
39	413361821	Výstuž nosníkov a trámov, bez rozdielu tvaru a uloženia, 10505	0,034	t	1 025,53	34,87	
40	417321515	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 25/30	1,980	m3	75,65	149,79	
41	417351115	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	12,188	m2	5,09	62,04	
42	417351116	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	12,188	m2	1,74	21,21	
43	417361721	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10425	0,031	t	924,66	28,66	
44	417361821	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505	0,095	t	1 075,96	102,22	
45	430321414	Schodiskové konštrukcie, betón železový tr.C 25/30	1,837	m3	90,78	166,76	
46	430361821	Výstuž schodiskových konštrukcií z betonárskej ocele 10505	0,154	t	1 008,72	155,34	
47	431351125	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne krivočiarych zho	8,789	m2	19,33	169,89	
48	431351126	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne krivočiarych ods	8,789	m2	1,68	14,77	
49	433351135	Debnenie - vrátane podpernej konštrukcie - schodnic pôdorysne krivočiarych zhoto	3,630	m2	30,26	109,84	
50	433351136	Debnenie - vrátane podpernej konštrukcie - schodnic pôdorysne krivočiarych odstr	3,630	m2	2,61	9,47	
		<b>4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu :</b>	<b>2 879,46</b>	<b>EUR</b>		<b>2 879,46</b>	
		<b>6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE</b>					
51	611421133	Vnúťorná omietka vápenná alebo vápennocementová stropov štuková	30,810	m2	7,57	233,23	
52	612421637	Vnúťorná omietka vápenná alebo vápennocementová v podlaží a v schodisku stien št	425,641	m2	6,72	2 860,31	
53	621411111	Farbenie vonkajšej omietky podhľadov do troch farieb do III. st., zložitosť	1,288	m2	1,22	1,57	

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Objekt : cenová ponuka

Š&L stav, s.r.o.

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Náklady spolu	
						Montáž	Dodávka
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
54	621462113	Príprava podkladu, prednástreky, pod omietky podhládov, miešanie a nanášanie ručne	1,288	m2	2,25	2,90	
55	621462115	Príprava podkladu, prednástreky - Betonkontakt, pod omietky podhládov, zvýšenie príf	1,288	m2	1,16	1,49	
56	621462136	Vonkajšia omietka podhládov, vápennocementová, MVR Uni, ručné nanášanie, jadrová hr	1,288	m2	8,24	10,61	
57	621462137	Vonkajšia omietka podhládov, vápennocementová, MVR Uni, ručné nanášanie, vyrovnávac	1,288	m2	2,44	3,14	
58	622411111	Farbenie vonkajšej omietky stien, pilierov do troch farieb do III. st., zložitos	107,749	m2	1,07	115,29	
59	622462116	Vonkajšia omietka stien šľachtená roztieraná zo zmesi, jemnozmná	107,749	m2	5,00	538,75	
60	631312611	Mazanina z betónu prostého tr.C 16/20 hr.nad 50 do 80 mm	7,869	m3	75,65	595,29	
61	631362021	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zváraných sietí z d	0,304	t	924,66	281,10	
62	632451052	Poter pieskovocementový hr. do 20 mm	7,350	m2	4,41	32,41	
63	632451053	Poter pieskovocementový hr. do 30 mm	62,460	m2	5,46	341,03	
64	632481112	Vložka z rabičového pletiva do cementového poteru alebo do mazaniny s povrchom d	69,810	m2	1,68	117,28	
65	642942111	Osadenie oceľového dverového rámu plochy otvoru do 2, 5m2	21,000	ks	5,93	124,53	
66	5533194200	Zárubňa oceľová CGU 70x197x10cm	13,000	ks	20,17		262,21
67	5533194400	Zárubňa oceľová CGU 80x197x10cm	3,000	ks	20,17		60,51
68	5533198000	Zárubňa oceľ. CGU 60x197x16 cm	2,000	ks	19,33		38,66
69	5533198200	Zárubňa oceľová CGU 70x197x16cm	1,000	ks	18,07		18,07
70	5533198400	Zárubňa oceľová CGU 80x197x16cm	2,000	ks	18,07		36,14
71	642942221	Osadenie oceľového dverového rámu plochy otvoru 2, 5-4,5m2	1,000	ks	7,78	7,78	
72	5533195100	Zárubňa oceľová CGU 145x197x10cm	1,000	ks	34,46		34,46
		6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu :	5 716,76	EUR		5 266,71	450,05
		<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>					
73	962032231	Búranie muríva nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových, cementových na	2,052	m3	12,61	25,88	
74	968062245	Vybúranie drevených rámov okien jednoduchých plochy do 2 m2, -0,03600t	27,000	m2	1,68	45,36	
75	968062455	Vybúranie drevených dverových zárubní, -0,08200t	2,100	m2	2,94	6,17	
76	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným	6,343	t	5,04	31,97	
77	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	6,343	t	8,28	52,52	
78	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	63,430	t	0,27	17,13	
79	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	6,343	t	6,93	43,96	
80	979082121	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	6,343	t	0,78	4,95	
81	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01 ), ostatné	6,343	t	12,61	79,99	
82	998011002	Presun hmôt pre budovy JKSO 801, 803,812, zvislá konštr.z tehál, tvárníc, z kovu vý	173,595	t	5,04	874,92	

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Objekt : cenová ponuka

Š&L stav, s.r.o.

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Náklady spolu	
						Montáž	Dodávka
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
		9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu :	1 182,85	EUR		1 182,85	
		PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :	17 002,05	EUR		16 330,67	671,38
		<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>					
		<b>71 - IZOLÁCIE</b>					
		<b>711 - Izolácie proti vode a vlhkosti</b>					
83	711461103	Izolácia proti vode gumovou fóliou lepenou na celej ploche vodorovne	21,900	m2	4,15	90,89	
84	2832206200	Fólia hydroizolačná 801 hrúbka 1,0 mm	25,185	m2	4,14		104,27
85	711471051	Izolácia proti tlakovej vode termoplastami vodorovne fóliou PVC položenou voľne	38,465	m2	4,03	155,01	
86	2833000220	FATRAFOL 803 fólia 2,00 mm hnedá, mliečna, signálna	43,465	m2	6,68		290,35
87	998711102	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	0,060	t	23,54	1,41	
		711 - Izolácie proti vode a vlhkosti spolu :	641,93	EUR		247,31	394,62
		<b>713 - Izolácie tepelné</b>					
88	713111121	Montáž tepelnej izolácie pásmi stropov, rovným spodkom s úpravou viazacím	117,146	m2	2,19	256,55	
89	6319124604	Šikmé strechy, Multirock hrúbky 80 mm Rockwool	61,502	m2	2,94		180,82
90	6319124609	Šikmé strechy, Multirock hrúbky 160 mm Rockwool	61,502	m2	5,80		356,71
91	713121111	Montáž tepelnej izolácie pásmi podláh, jednovrstvová	62,460	m2	0,55	34,35	
92	6319124653	Podlahy, Steprock ND 600x1000 mm hrúbky 30 mm Rockwool	32,283	m2	3,82		123,32
93	6319124656	Podlahy, Steprock ND 600x1000 mm hrúbky 60 mm Rockwool	31,426	m2	6,85		215,27
94	713132121	Montáž tepelnej izolácie doskami v encov stien, prichytením drôťmi	6,094	m2	1,74	10,60	
95	2837636100	Polystyrén PSE SF hrúbka 50 mm	6,216	m2	2,52		15,66
96	998713102	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	0,532	t	22,70	12,08	
		713 - Izolácie tepelné spolu :	1 205,36	EUR		313,58	891,78
		71 - IZOLÁCIE spolu :	1 847,29	EUR		560,89	1 286,40
		<b>72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE</b>					
		<b>721 - Vnútoraná kanalizácia</b>					
97	721000005	vodovod a kanalizácia	1,000	sub			
		721 - Vnútoraná kanalizácia spolu :		EUR			
		72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE spolu :		EUR			
		<b>73 - ÚSTREDNE VYKUROVANIE</b>					
		<b>731 - Kotelne</b>					
98	731110001	vykurovanie	1,000	sub			
		731 - Kotelne spolu :		EUR			
		73 - ÚSTREDNE VYKUROVANIE spolu :		EUR			
		<b>76 - KONŠTRUKCIE</b>					
		<b>762 - Konštrukcie tesárske</b>					
99	762333120	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech nepravidelného pôdorysu z reziva plo	9,500	m	6,89	65,46	
100	762333130	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech nepravidelného pôdorysu z reziva plo	10,300	m	9,16	94,35	

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Objekt : cenová ponuka

Š&L stav, s.r.o.

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Náklady spolu	
						Montáž	Dodávka
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
101	762333140	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech nepravidelného pôdorysu z reziva plo	70,880	m	10,00	708,80	
102	6051559200	Hranoly SM/JD akost' II dĺžky 400-650 200x200	3,306	m3	176,53		583,61
103	762341210	Montáž debnenia a latovania striech rovných z dosiek hrubých na zraz hr. do 32 m	383,986	m2	2,60	998,36	
104	6051505100	Hranolček borovicový 1 s25-75 I200-375	1,675	m3	172,32		288,64
105	762341610	Montáž debnenia a latovania štítových odkvapových ríms z dosiek hrubých hr. do 3	9,004	m2	7,15	64,38	
106	6051282500	Dosky a fošne omietané SM/JD akost' II 24-32x250-300	0,297	m3	138,70		41,19
107	762395000	Spojovacie a ochranné prostriedky svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty, imp	5,278	m3	42,03	221,83	
108	762841110	Montáž podbijnania stropov a striech rovných z hrubých dosiek na zraz	16,486	m2	2,03	33,47	
109	6051273200	Dosky a fošne omietané SM/JD akost' I 24-32x250-300	0,454	m3	138,70		62,97
110	762895000	Spojovacie a ochranné prostriedky klince, svorky, impregnácie	0,454	m3	4,67	2,12	
111	998762102	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	3,371	t	37,41	126,11	
		762 - Konštrukcie tesárske spolu :	<b>3 291,29</b>	<b>EUR</b>		<b>2 314,88</b>	<b>976,41</b>
		<b>763 - Konštrukcie - drevostavby</b>					
112	763122111	SDK stena predsadená s izoláciou hr. 40 mm KNAUF W623 jednoduchá kca UD a CD dos	4,675	m2	18,49	86,44	
113	763132420	SDK podhľad KNAUF D112 zavesená dvojvrstvá kca profil CD dosky GKFI hr. 15 mm	39,000	m2	21,86	852,54	
114	998763101	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	0,717	t	32,78	23,50	
		763 - Konštrukcie - drevostavby spolu :	<b>962,48</b>	<b>EUR</b>		<b>962,48</b>	
		<b>764 - Konštrukcie klampiarske</b>					
115	764311201	Krytiny z pozinkovaného PZ plechu hladké strešné o sklone do 30st. z tabúl 2000x	191,960	m2	12,61	2 420,62	
116	764311822	Demontáž krytiny hladkej strešnej z tabúl 2000 x 1000 mm, so sklonom do 30st.,	156,730	m2	0,78	122,25	
117	764351810	Demontáž žlabov pododkvap. štvorhranných rovných, oblúkových, do 30st. rš 250 a	41,000	m	0,17	6,97	
118	764711114	Oplechovanie parapetov rš 250 mm	27,450	m	8,07	221,52	
119	764731113	Oplechovanie múrov balkóna rš 300 mm	4,125	m	8,83	36,42	
120	764751112	Odpadové rúry kruhové rovné D 100 mm	12,000	m	8,41	100,92	
121	764751132	Odpadové rúry koleno BK D 100 mm	3,000	ks	12,61	37,83	
122	764751142	Odpadové rúry výtokové koleno UTK D 100 mm	3,000	ks	14,29	42,87	
123	764761121	Žľaby pododkvapové polkruhové R s hákami KFL veľkosť 125 mm	36,462	m	9,92	361,70	
124	764761231	Žľaby kotlík SOK k polkruhovým žľabom veľkosť 125 mm	4,000	ks	9,16	36,64	
125	998764102	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	3,685	t	25,22	92,94	
		764 - Konštrukcie klampiarske spolu :	<b>3 480,68</b>	<b>EUR</b>		<b>3 480,68</b>	
		<b>765 - Krytiny tvrdé</b>					
126	765901001	Parozábrana fólia Delta Fol Reflex	50,525	m2	3,53	178,35	
127	765901305	Prekrytie strechy poistnou fóliou Delta Vent S	191,960	m2	2,27	435,75	
128	998765102	Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	0,030	t	24,80	0,74	

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Objekt : cenová ponuka

Š&L stav, s.r.o.

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Náklady spolu	
						Montáž	Dodávka
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
765 - Krytiny tvrdé spolu :			<b>614,84</b>	<b>EUR</b>		<b>614,84</b>	
<b>766 - Konštrukcie stolárske</b>							
129	766661112	Montáž dverového krídla kompletiz.otváracieho do oceľovej alebo fošňovej zárubne,	21,000	ks	4,58	96,18	
130	6116011100	Dvere vnútorné hladké plné jednokrídlové 60x197 cm	2,000	ks	23,54		47,08
131	6116014100	Dvere vnútorné hladké plné jednokrídlové 70x197 cm	14,000	ks	25,22		353,08
132	6116017100	Dvere vnútorné hladké plné jednokrídlové 80x197 cm	3,000	ks	26,90		80,70
133	6116049100	Dvere vnútorné hladké jednokrídlové čiastočne zasklené 80x197 cm	2,000	ks	37,83		75,66
134	766661132	Montáž dverového krídla kompletiz.otváracieho do oceľovej alebo fošňovej zárubne,	2,000	ks	8,91	17,82	
135	6116057700	Dvere vnútorné hladké dvojkrídlové čiastočne zasklené 145x197 cm	1,000	ks	126,09		126,09
136	6116078700	Dvere vnútorné hladké dvojkrídlové zasklené s nadsvetlíkom 145x197+60 cm	1,000	ks	159,71		159,71
137	998766102	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	0,406	t	23,54	9,56	
766 - Konštrukcie stolárske spolu :			<b>965,88</b>	<b>EUR</b>		<b>123,56</b>	<b>842,32</b>
<b>767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné</b>							
138	767161120	Montáž zábradlia rovného z rúrok do muríva, s hmotnosťou 1 metra zábradlia do 30	6,500	m	2,65	17,23	
139	5539153200	Zábradlový systém pozinkovaný s výplňou z vodorovných tyčí	6,500	m	21,01		136,57
140	767631124	Montáž okna plastového jednodielneho so zasklením	31,000	ks	15,97	495,07	
141	6114104100	Plastové okno sklopné 900x500 mm	7,000	ks	67,25		470,75
142	6114104700	Plastové okno sklopné 875x1150 mm	22,000	ks	99,19		2 182,18
143	6114104800	Plastové okno sklopné 900x1200 mm	1,000	ks	99,19		99,19
144	6114104900	Plastové okno sklopné 1000x1150 mm	1,000	ks	109,28		109,28
145	767631337	Montáž parapetnej dosky šírky do 250 mm	31,000	ks	6,72	208,32	
146	6119000400	Parapetná doska vlhkovzdorná	27,450	m	10,09		276,97
147	767641253	Montáž dverí plastových balkónových dvojdielnych, so zasklením	1,000	ks	33,62	33,62	
148	6114124000	Plastové balkónové dvere dvojkrídlové O+OS 1500x2300 mm	1,000	ks	260,58		260,58
149	767641355	Montáž dverí plastových, vchodových so zasklením	1,000	ks	37,83	37,83	
150	6114124700	Plastové vchodové dvere dvokrídlové otváracé s nadsvetlíkom zasklené 1550x2100+6	1,000	ks	924,66		924,66
151	998767102	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do	1,524	t	25,22	38,44	
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu :			<b>5 290,69</b>	<b>EUR</b>		<b>830,51</b>	<b>4 460,18</b>
76 - KONŠTRUKCIE spolu :			<b>14 605,86</b>	<b>EUR</b>		<b>8 326,95</b>	<b>6 278,91</b>
<b>77 - PODLAHY</b>							
<b>771 - Podlahy z dlaždíc keramických</b>							
152	771445014	Montáž soklíkov z obkladačiek hutných, keramických do tmelu,rovné 200x100 mm,výš	52,300	m	1,98	103,55	
153	5976398000	Dlaždice keramické s hladkým povrchom líca 200x100x8	5,335	m2	6,72		35,85
154	771576109	Montáž podláh z dlaždíc keram. ukl. do tmelu flexibil.bez povrchovej úpravy aleb	86,080	m2	8,41	723,93	

**Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Objekt : cenová ponuka

Š&L stav, s.r.o.

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Náklady spolu	
						Montáž	Dodávka
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
155	5976412700	Dlaždice keramické s hladkým povrchom líca úprava 1 A 300x300x10 3 la	87,802	m2	6,72		590,03
156	998771102	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	2,296	t	12,61	28,95	
		771 - Podlahy z dlaždíc keramických spolu :	<b>1 482,31</b>	<b>EUR</b>		<b>856,43</b>	<b>625,88</b>
		<b>775 - Podlahy vlysové a parketové</b>					
157	775552001	Zhotovenie plávajúcej podlahy , z laminátových parkiet, na kovové zámky "click",	91,970	m2	2,94	270,39	
158	6119800902	Laminátové parkety HDF 8 mm	92,890	m2	9,25		859,23
159	998775102	Presun hmôt pre podlahy vlysové a parketové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	0,752	t	23,12	17,39	
		775 - Podlahy vlysové a parketové spolu :	<b>1 147,01</b>	<b>EUR</b>		<b>287,78</b>	<b>859,23</b>
		<b>776 - Podlahy povlakové</b>					
160	776521100	Lepenie povlakových podláh z plastov PVC bez podkladu z pásov	88,760	m2	2,69	238,76	
161	2841291500	Podlahovina z PVC Sloviplast VP-1P hr 2mm	91,423	m2	3,36		307,18
162	998776102	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	0,361	t	10,76	3,88	
		776 - Podlahy povlakové spolu :	<b>549,82</b>	<b>EUR</b>		<b>242,64</b>	<b>307,18</b>
		77 - PODLAHY spolu :	<b>3 179,14</b>	<b>EUR</b>		<b>1 386,85</b>	<b>1 792,29</b>
		<b>78 - DOKONČOVACIE PRÁCE</b>					
		<b>781 - Obklady z obkladačiek a dosiek</b>					
163	781445059	Montáž obkladov stien z obkladačiek hutných, keramických do tmelu	89,610	m2	10,09	904,16	
164	5976585500	Obkladačky keramické 400x300	91,402	m2	6,72		614,22
165	998781102	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	1,973	t	12,61	24,88	
		781 - Obklady z obkladačiek a dosiek spolu :	<b>1 543,26</b>	<b>EUR</b>		<b>929,04</b>	<b>614,22</b>
		<b>783 - Nátery</b>					
166	783626300	Nátery stolárskych výrobkov syntetické lazurovacím lakom 3x lakovaním	25,505	m2	3,53	90,03	
167	783782203	Nátery tesárskych konštrukcii povrchová impregnácia Bochemitom QB	66,157	m2	1,68	111,14	
168	783894612	Náter farbami ekologickými riediteľnými vodou SADAKRINOM bielym pre náter sadrok	43,675	m2	1,68	73,37	
		783 - Nátery spolu :	<b>274,54</b>	<b>EUR</b>		<b>274,54</b>	
		<b>784 - Maľby</b>					
169	784451271	Maľby z maliarskych zmesi práškových bez pačok. jednofar. dvojnásobné v miestn.	456,451	m2	0,83	378,85	
		784 - Maľby spolu :	<b>378,85</b>	<b>EUR</b>		<b>378,85</b>	
		78 - DOKONČOVACIE PRÁCE spolu :	<b>2 196,65</b>	<b>EUR</b>		<b>1 582,43</b>	<b>614,22</b>
		PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :	<b>21 828,94</b>	<b>EUR</b>		<b>11 857,12</b>	<b>9 971,82</b>
		<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>					
		<b>M21 - 155 Elektromontáže</b>					
170	210000001	montáž	1,000	sub	5 368,36	5 368,36	
171	210000002	dodávka	1,000	sub	14 619,76	14 619,76	
172	210000020	východisková revízna správa	24,000	hod	15,00	360,00	

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Objekt : cenová ponuka

Š&L stav, s.r.o.

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Náklady spolu	
						Montáž	Dodávka
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
		M21 - 155 Elektromontáže spolu :	20 348,12	EUR		20 348,12	
		PRÁCE A DODÁVKY M spolu :	20 348,12	EUR		20 348,12	
		<b>Za rozpočet celkom :</b>	<b>59 179,11</b>	<b>EUR</b>		<b>48 535,91</b>	<b>10 643,20</b>

# ROZPOČET

Stavba: ZUŠ - Poprad, Francisciho ul. - ÚK

Objekt:

JKSO:

EČO:

Objednávateľ:

Spracoval:

Zhotoviteľ:

Dátum: 18.9.2012

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>PSV Práce a dodávky PSV</b>						<b>11 551,240</b>	<b>26,582</b>
<b>732 Ústredné kúrenie, strojovne</b>						<b>1 966,900</b>	<b>0,459</b>
1	732111125	Doskový výmeník tepla ALFA LAVA pájkovaný typ CB20-40H, POČET DOSIEK 40	ks	1,000	415,000	415,000	0,028
2	732111132	Tlaková expanzná nádoba s membránou o objeme 25l	ks	1,000	28,000	28,000	0,036
3	732111139	Ultrazvukový merač tepla Danfos SONOMETER 1100 DN 20 - do 2,5 m3/hod	ks	1,000	497,000	497,000	0,060
4	732111142	Vodomer SENSUS AN90 závitový do 90°C prietok 1,5 m3/hod, DN15	ks	1,000	7,800	7,800	0,077
5	732111143	Rozdeľovač MEIBES pre 2 vykur. okruhy + izol.	ks	1,000	78,500	78,500	0,099
6	732111144	Konzoly na stenu pre rozdeľovač	ks	1,000	8,600	8,600	0,134
7	732111225	Rýchlomontážna sada 1" s elektr. čerpadlom Alpha2 25-60, s tep. izoláciou	ks	2,000	403,500	807,000	0,014
8	732111232	Elektrický akumuláčny tlakový ohrievač vody EO 80220 - 80l	ks	1,000	125,000	125,000	0,010
<b>733 Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie</b>						<b>4 523,340</b>	<b>20,866</b>
9	733111103	Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných nízkotlakových DN 15	m	43,000	5,500	236,500	0,065
10	733111104	Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných nízkotlakových DN 20	m	54,000	5,500	297,000	0,105
11	733111105	Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných nízkotlakových DN 25	m	22,000	7,500	165,000	0,064
12	733111106	Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných nízkotlakových DN 32	m	2,000	8,600	17,200	0,008
13	733191923	Oprava rozvodov potrubí -privarenie odbočky do DN 15	ks	14,000	4,600	64,400	0,008
14	733113113	Potrubie z rúrok závitových Príplatok k cene za zhotovenie prípojky z ocel. rúrok závitových DN 15	ks	6,000	1,500	9,000	0,000
15	0265115100	Redukcia 32/20	ks	2,000	0,800	1,600	0,060
16	733161501	Potrubie plasthliníkové HERZ 16x2 mm z rúrok v kotúčoch	m	290,000	8,200	2 378,000	0,252
17	733161502	Potrubie plasthliníkové HERZ 18x2 mm z rúrok v kotúčoch	m	16,000	7,900	126,400	0,018
18	733161503	Potrubie plasthliníkové HERZ 20x2 mm z rúrok v kotúčoch	m	7,000	9,800	68,600	0,008
19	733161504	Potrubie plasthliníkové HERZ 26x3 mm z rúrok v kotúčoch	m	5,000	12,300	61,500	0,007
20	733161505	Potrubie plasthliníkové HERZ 32x3 mm z rúrok v kotúčoch	m	18,000	16,500	297,000	0,026
21	0265115300	Dvojité držiak rúrok	ks	65,000	0,300	19,500	2,600
22	0265110700	Zatlkacia hmoždinka	ks	65,000	0,300	19,500	1,950
23	0265110800	Ochranná rúrka alebo tepelná izolácia TUBEX	m	300,000	0,190	57,000	12,000
24	0266142100	16/16/16	ks	26,000	2,900	75,400	0,104
25	0266142200	18/16/16	ks	2,000	4,600	9,200	0,016
26	0266142400	18/16/18	ks	4,000	4,600	18,400	0,072
27	0266141200	20/16/18	ks	2,000	4,200	8,400	0,016
28	0266141400	20/16/20	ks	2,000	3,200	6,400	0,036
29	0266141500	26/16/20	ks	2,000	6,500	13,000	0,060
30	0266126600	Spojka 16x2/16x2	ks	4,000	1,500	6,000	0,032
31	0266126900	Prechodka ocel/plasthlinik 16x2-1/2"	ks	2,000	1,600	3,200	0,060
32	0266127200	Prechodka ocel/plasthlinik 26x3-3/4"	ks	2,000	3,500	7,000	0,120
33	0266127400	Prechodka ocel/plasthlinik 32x3-1"	ks	4,000	5,300	21,200	0,360
34	0266127500	Skríňa rozdeľovača z ocelového plechu komplet - šírka skrine 500mm	ks	1,000	72,600	72,600	0,090



P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
1	2	3	4	5	6	7	8
35	0266127700	Skriňa rozdeľovača z oceleového plechu komplet - šírka skrine 750mm	ks	1,000	98,000	98,000	0,120
36	0266132900	Kompaktný rozdeľovač DN 25 - 3-okruhový	ks	1,000	56,300	56,300	0,030
37	0266133500	Kompaktný rozdeľovač DN 25 - 7-okruhový	ks	1,000	65,320	65,320	0,090
38	0266078900	Prípojka plastovej rúrky 16 x 2 - vrátane radiat.	ks	82,000	1,560	127,920	2,460
39	733161515	Vysekánie drážky pre vedenie potrubia v podlahe	m	16,000	7,300	116,800	0,031


**734 Ústredné kúrenie, armatúry. 1 727,350 4,107**

40	734111611	Uzatváracia klapka závitová medzi príruby DN 25	ks	2,000	29,700	59,400	0,013
41	734111412	Uzatvárací guľový kohút DN 15	ks	3,000	3,609	10,827	0,024
42	734111413	Uzatvárací guľový kohút DN 20 - v R	ks	1,000	4,950	4,950	0,015
43	734111414	Uzatvárací guľový kohút DN 25 - 1ks v R1	ks	4,000	8,460	33,840	0,076
44	734111416	Uzatvárací guľový kohút DN 32	ks	3,000	12,960	38,880	0,079
45	734111418	Filter závitový DN 15	ks	1,000	2,664	2,664	0,049
46	734111421	Filter závitový DN 25	ks	1,000	5,364	5,364	0,068
47	734111422	Filter závitový DN 32	ks	1,000	8,352	8,352	0,098
48	734111711	Spätná klapka závitová DN 15	ks	1,000	1,870	1,870	0,010
49	734111712	Spätná klapka závitová DN 25	ks	1,000	4,176	4,176	0,010
50	734111713	Spätná klapka závitová DN 32	ks	1,000	5,652	5,652	0,020
51	734111714	Vypúšťací guľový kohút DN 15	ks	2,000	3,510	7,020	0,065
52	734111716	Automatický odzdušňovací ventil	ks	2,000	9,261	18,522	0,077
53	734111717	Poistný ventil závitový SHV DN15 / 0,18	súb	1,000	10,458	10,458	0,052
54	734111718	Regulačný ventil HERZ AS-TS-90 DN 20	súb	1,000	16,974	16,974	0,075
55	734111721	Regulačný ventil HERZ - AS DN 25	súb	3,000	25,065	75,195	0,325
56	734111722	Regulátor diferenčného tlaku TA DA 516, DN15/20 rozsah 10-100 kPa	kpl	1,000	270,999	270,999	0,152
59	734111733	Tlakomer deformačný kruhový č. 03313 - 160	ks	4,000	4,860	19,440	0,088
60	734111736	Slučka kondenzátu PN 250 k M 20x1,5	súb	4,000	9,702	38,808	0,157
61	734111737	Kohút tlakomerový 3 cestný	súb	4,000	9,450	37,800	0,212
62	734112112	Rohová pripojovacia armatúra HERZ 3000 Rp 1/2" x G 3/4" pre VK	súb	30,000	14,508	435,240	0,344
63	734112113	Trojosový ventil HERZ TS 90 V AB /sprcha/ pre ľavostrannú montáž /pravostrannú/	súb	1,000	17,910	17,910	0,017
64	734112114	Rohové šrúbenie HERZ RL-5 DN15	súb	1,000	7,758	7,758	0,021
65	734112116	Termostatický ventil HERZ TS-90-E	súb	6,000	19,134	114,804	0,170
66	734112123	Priame šrúbenie HERZ RL-5 DN15	súb	6,000	7,758	46,548	0,246
67	734112124	Termostatická hlavica "Mini-H"	súb	37,000	11,727	433,899	1,643

**735 Ústredné kúrenie, vykurov. telesá 2 760,630 1,138**

68	735153211	0ceľové panelové vykurovacie teleso U.S. Steel KOSICE, VENTIL KOMPAKT 11VK - 300/500	ks	1,000	32,320	32,320	0,017
69	735153212	0ceľové panelové vykurovacie teleso U.S. Steel KOSICE, VENTIL KOMPAKT 11VK - 600/500	ks	5,000	36,210	181,050	0,164
70	735153213	0ceľové panelové vykurovacie teleso U.S. Steel KOSICE, VENTIL KOMPAKT 21VK - 600/900	ks	2,000	68,650	137,300	0,047
71	735153214	0ceľové panelové vykurovacie teleso U.S. Steel KOSICE, VENTIL KOMPAKT 22VK - 600/1000	ks	14,000	78,540	1 099,560	0,368
72	735153215	0ceľové panelové vykurovacie teleso U.S. Steel KOSICE, VENTIL KOMPAKT 22VK - 600/1200	ks	5,000	86,650	433,250	0,146
73	735153216	0ceľové panelové vykurovacie teleso U.S. Steel KOSICE, VENTIL KOMPAKT 22VK - 600/1400	ks	1,000	88,320	88,320	0,032
74	735153217	0ceľové panelové vykurovacie teleso U.S. Steel KOSICE, VENTIL KOMPAKT 22VK - 600/1600	ks	1,000	87,650	87,650	0,035
75	735153218	0ceľové panelové vykurovacie teleso U.S. Steel KOSICE, VENTIL KOMPAKT 22VK - 900/1000	ks	1,000	87,650	87,650	0,038
76	735153219	0ceľové panelové vykurovacie teleso U.S. Steel KOSICE, klasické 33VK - 600/1200	ks	6,000	87,650	525,900	0,247


P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
1	2	3	4	5	6	7	8
77	735153221	Rebríkové - kúpeľňové - vykur. teleso s príslušenstvom 1800/750	ks	1,000	87,630	87,630	0,044
<b>783      Dokončovacie práce - nátery</b>						<b>573,020</b>	<b>0,013</b>
78	783414140	Nátery potrubia do DN 50 dvojnás. so základným	m	121,000	0,700	84,700	0,008
79	783414240	Demontáže jestvujúcich zariadení ústredného vykurovania do šrotu	hod	64,000	7,630	488,320	0,004
<b><u>Celkom</u></b>						<b><u>11 551,240</u></b>	<b><u>26,582</u></b>

  
 S. J. Stavby s.r.o.  
 stavebná firma  
 Nám. M. Pajdušaka 4/269, 053 11 Smizany  
 IČO: 36581305      IČ DPH: SK 2021854802

/

# Krycí list rozpočtu v EUR

Š&L stav, s.r.o.

Stavba : Prístavba objektu ZUŠ			
Objekt : zdravotnícké inštalácie			
JKSO :		Miesto : Poprad, Francisciho ul.	Zmluva č. _____
		Dňa : 18.09.2012	
Odberteľ :		Základná umelecká škola na Štefánikovej ul. v Poprade Poprad , Štefánikova	IČO : _____ DIČ : _____ IČ DPH : _____
Dodávateľ :		Š&L stav s.r.o. Nám.M.Pajdušáka 4/269 05311 Smižany 05311 Smižany , Nám.M.Pajdušáka 4/269	IČO : 36581305 DIČ : 2021854802 IČ DPH : SK 2021854802
Projektant :		IČO : _____	DIČ : _____ IČ DPH : _____
1 M3 OP		6 578 EUR za M3 OP	1 M 6 578 EUR za M
1 M2 ZP		6 578 EUR za M2 ZP	
1 M2 UP		6 578 EUR za M2 UP	
A	ZRN	konštrukcie, práce	špecif.materiál
			spolu ZRN
1	HSV :	415,58	415,58
2	PSV :	2 016,60	3 049,18
3	MCE :		
4	iné :		
5	Súčet :	2 432,18	3 049,18
			5 481,36
B	IN - individuálne náklady		
6	Práce nadčas		
7	Murárske výpomoc		
8	Bez pevnej podlahy		
9			
10	Súčet riadkov 6 až 9 :		
C	NUS - náklady umiestnenia staby		
11	Zariadenie staveniska		
12	Prevádzkové vplyvy		
13	Sťažené podmienky		
14			
15	Súčet riadkov 11 až 14 :		
D	ON - ostatné náklady :		
16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte		
17	Inžinierska činnosť		
18	Projektové práce		
19			
20	Súčet riadkov 16 až 19 :		
E	Celkové náklady :		
21	Súčet riadkov 5,10,15 a 20 :		5 481,36
22	DPH 20 % z :	5 481,36	1 096,27
23			
24	Súčet riadkov 21 až 23 :		6 577,63
F	Odpočet - prípočet		
Rozpočet :		Spracoval :	
		<i>projektant, rozpočtár, cenár :</i>	
Dátum :			
Pečiatka :			
Podpis :			
<i>odberateľ, obstarávateľ :</i>		<i>dodávateľ, zhotoviteľ :</i>	
Dátum : 23.10.2012		Dátum : 23.10.2012	
Pečiatka : Základná umelecká škola Ul. Štefánikova 99/72 058 01 Poprad IČO: 36 165 492, DIČ: 2021439036		Pečiatka :  Nám. M. Pajdušáka 4/269, 053 11 Smižany IČO: 36581305 IČ DPH: SK 2021854802	
Podpis : _____		Podpis : _____	

Odberteľ : Základná umelecká škola na Štefánikovej ul. v Poprade

Spracoval :

Dodávateľ : Š&L stav s.r.o. Nám.M.Pajdušáka 4/269 05311 Smižany

JKSO :

Projektant :

Dátum : 18.09.2012

Stavba : Prístavba objektu ZUŠ

Objekt : zdravotnícké inštalácie

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Š&L stav, s.r.o.

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Náklady spolu	
						Montáž	Dodávka
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>							
<b>1 - ZEMNE PRÁCE</b>							
1	132201101	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v horn. tr. 3 do 100 m3	16,500	m3	9,60	158,40	
2	174101101	Zásyp zhutnený jám, rýh, šachtie alebo okolo objektu	16,500	m3	2,06	33,99	
1 - ZEMNE PRÁCE spolu :			<b>192,39</b>	<b>EUR</b>		<b>192,39</b>	
<b>8 - RÚROVÉ VEDENIA</b>							
3	831263195	Pripl. za zhotovenie kanaliz. prípojky DN100-300	1,000	kus	14,16	14,16	
4	837355121	Výsek a montáž kamenin. tvar. na kamenin. potrubí DN200	1,000	kus	147,19	147,19	
5	850245121	Výrez alebo výsek na potrubí z rúr liat. tlakových DN 80	1,000	kus	56,39	56,39	
6	871161121	Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetyl. DN 32	4,000	m	0,07	0,28	
7	871231121	Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetyl. DN 75	4,000	m	0,55	2,20	
8	891163111	Montáž vodov. ventilov hlavných pre prípojky DN 25	1,000	kus	2,97	2,97	
8 - RÚROVÉ VEDENIA spolu :			<b>223,19</b>	<b>EUR</b>		<b>223,19</b>	
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :			<b>415,58</b>	<b>EUR</b>		<b>415,58</b>	
<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>							
<b>71 - IZOLÁCIE</b>							
<b>713 - Izolácie tepelné</b>							
9	7134811110	Montáž tep. izolácie potrubia skruž.PE spona DN 16	22,000	m	0,25	5,50	
10	7134811110,	Montáž tep. izolácie potrubia skruž.PE DN 20	30,000	m	0,29	8,70	
11	713481111y	Montáž tep. izolácie potrubia skruž.PE spona DN 25	4,000	m	0,36	1,44	
12	283774200x	Tepelnoizol.trubica 22/10	22,000	kus	0,46		10,12
13	283774210s	Tepelnoizol.trubica 28/10	30,000	kus	0,54		16,20
14	283774220g	Lepidlo 0,5l	2,000	kus	7,56		15,12
15	283774220s	Sponka uzat.plastová	280,000	kus	0,01		2,80
16	28377423044	Tepelnoizol.trubica ,35/10	4,000	m	0,69		2,76
17	998713102	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 12 m	0,007	t	3 599,64	25,20	
713 - Izolácie tepelné spolu :			<b>87,84</b>	<b>EUR</b>		<b>40,84</b>	<b>47,00</b>
71 - IZOLÁCIE spolu :			<b>87,84</b>	<b>EUR</b>		<b>40,84</b>	<b>47,00</b>
<b>72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE</b>							
<b>721 - Vnútna kanalizácia</b>							
18	721171103	Potrubie z rúrPE HD 50/3odpadné prípojn	7,000	m	7,37	51,59	
19	72117110504	Potrubie z rúr PE HD 32/3 odpadné prípojn	1,000	m	6,62	6,62	
20	72117110606	Potrubie kz rúr PE HD 70/3 ležate zavesné	6,000	m	18,65	111,90	
21	7211711066	Potrubie z rúr PE HD 40/3 odpadné prípojn	5,000	m	7,50	37,50	
22	721171108	Potrubie z rúr PE HD 110/4 3 ležaté zavesené	15,000	m	20,65	309,75	
23	721171109	Potrubie kanal. z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 110x2,2	6,000	m	9,35	56,10	
24	7211711101	Potrubie kanal. z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 125x2,8	8,000	m	13,47	107,76	
25	721171112-	Potrubie kanal. z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 160/3,9	5,000	m	14,63	73,15	
26	721194104	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 40x1.8	5,000	kus	1,36	6,80	
27	721194105	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 50x1.8	4,000	kus	1,50	6,00	

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Objekt : zdravotnícké inštalácie

Š&L stav, s.r.o.

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Náklady spolu	
						Montáž	Dodávka
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
28	721194109	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 110x2.3	6,000	kus	2,22	13,32	
29	7212212010	Lievik so zápach.uzáver.odporúča sa HL 21DN32	1,000	kus	12,93	12,93	
30	721221202,	Podlahový vpust odporúča sa HL 300DN50	2,000	kus	32,96	65,92	
31	7212213053	Izolačná súprava odporúča sa HL 83	2,000	kus	33,29	66,58	
32	7212213060	Ventilačné hlavice novod. 110/600	1,000	kus	5,58	5,58	
33	721290111	Skúška tesnosti kanalizácie vodou do DN 125	48,000	m	0,42	20,16	
34	721290112	Skúška tesnosti kanalizácie vodou DN 125-200	5,000	m	0,54	2,70	
35	998721102	Presun hmôt pre vnút. kanalizáciu v objektoch výšky do 12 m	0,411	t	57,59	23,67	
		721 - Vnútná kanalizácia spolu :	<b>978,03</b>	<b>EUR</b>		<b>978,03</b>	
		<b>722 - Vnútný vodovod</b>					
36	722130211	Potrubie vod. z ocel. rúrok závit. pozink. 11353 DN 15	22,000	m	7,24	159,28	
37	722130212	Potrubie vod. z ocel. rúrok závit. pozink. 11353 DN 20	30,000	m	7,45	223,50	
38	722130213	Potrubie vod. z ocel. rúrok závit. pozink. 11353 DN 25	4,000	m	9,71	38,84	
39	28613813000	Rúrkatlaková HDPE d32x1,9	4,000	m	0,43		1,72
40	286138130p	Potrubie vodov.HDPE 75x4,5x12000	7,000	m	2,19		15,33
41	286138132s	Koleno BW 45 800 035 d 32	2,000	ks	1,28		2,56
42	286138140c	T kus BT 90 800 081 d75	1,000	kus	12,90		12,90
43	286138150j	Redukcia BR 800 170 d 75/50	1,000	kus	6,04		6,04
44	286138160i	Redukcia BR 800 203 d 50/32	1,000	kus	2,45		2,45
45	722190401	Prípojky vod. ocel. rúrky záv. poz. 11353 upev. výpust. DN 15	20,000	kus	3,91	78,20	
46	722190402	Prípojky vod. ocel. rúrky záv. poz. 11353 upev. výpust. DN 20	2,000	kus	3,91	7,82	
47	286138050f	Vodomer byt.na studenú užit.vodu Jm3V/3	1,000	kus	11,59		11,59
48	7222291010	Montáž ventilu vytok. plavak,vypuš.odvod.kohut.plniaceho,vypušťacieho PN0,6 G1/2	1,000	kus	2,43	2,43	
49	55110845044	Plastová kanal.šachta DN400 s poklopom	1,000	kus	101,82		101,82
50	551108460,	Spätný ventil RV 227-1"	1,000	kus	23,76		23,76
51	551108470j	Zemná súprava tuha Hawlw č.9101 DN 3/4 3"	1,000	kus	29,34		29,34
52	551108480w	Uličný poklop Hawlw č.1550	1,000	kus	10,44		10,44
53	551109120z	WAGA Multi/joint.hrdlo Hawlw priame DN 65 č.7972	2,000	kus	122,39		244,78
54	551109140z	Presúvač pre domové prípojky Hawle DN 1 č.2600	1,000	kus	42,07		42,07
55	551109160v	Spätná klapka IMT 3/4	1,000	kus	2,13		2,13
56	551110060,	Guľový uzáver voda FF 3/4	2,000	kus	3,96		7,92
57	551110080t	Guľový kohút voda FF 1"	1,000	kus	6,77		6,77
58	551110100g	Ventil poistný IMT 1/2"	1,000	kus	5,50		5,50
59	551110120,,	Vypúšťací kohút 1/2"	1,000	kus	2,81		2,81
60	551110140s	Odkalovací filter F76SAA 1"	1,000	kus	404,60		404,60
61	551110160j	Guľový kohút s odvod.rastelli 1"	1,000	kus	13,32		13,32
62	722231041	Armat. vodov. s 2 závitmi, posúvač klinový VE 3040 G 1/2	3,000	kus	1,50	4,50	
63	722231042	Armat. vodov. s 2 závitmi, posúvač klinový VE 3040 G 3/4	3,000	kus	1,86	5,58	
64	722231043	Armat. vodov. s 2 závitmi, posúvač klinový VE 3040 G 1	2,000	kus	2,03	4,06	
65	722290226	Tlakové skúšky vodov. potrubia závitového do DN 50	60,000	m	0,83	49,80	
66	722290234	Preplachovanie a dezinfekcia vodov. potrubia do DN 80	60,000	m	0,56	33,60	
67	998722202	Presun hmôt pre vnút. vodovod v objektoch výšky do 12 m	0,182	%	311,73	56,73	

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Objekt : zdravotnícké inštalácie

Š&L stav, s.r.o.

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Náklady spolu	
						Montáž	Dodávka
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
722 - Vnútrotný vodovod spolu :			<b>1 612,19</b>	<b>EUR</b>		<b>664,34</b>	<b>947,85</b>
<b>725 - Zariaďovacie predmety</b>							
68	7251192130	Montáž záchodových mis závesných srovným odpadom	5,000	kus	18,13	90,65	
69	642347100c	Závesný klozet odpor. sa Lukas Jika	5,000	kus	91,29		456,45
70	642347110r	Spl.nádrž pre montáž steny odporúča sa Kombifix Standart	5,000	kus	124,11		620,55
71	642347130I	Ovládacia doska spredu	5,000	kus	28,35		141,75
72	725129201	Montáž ostat. typov pisoár. zách. z biel. ker(ditur.) bez splach. nádr.	1,000	súbor	10,02	10,02	
73	642131310,	Sifon plast.k urinálu Korit 94400.0	1,000	kus	3,96		3,96
74	642143210I	Kryt na sifon odporúča sa Lyra 1934	5,000	kus	25,90		129,50
75	6421M0302m	Umývadlo dit.odporúča as LYRA č.1433+T 1015	5,000	kus	28,80		144,00
76	6421M0303d	Urinál Korit 4410.0 440 biela	1,000	kus	38,16		38,16
77	725219401	Montáž umývadiel keramických so záp. uzáv. na skrutky	5,000	súbor	15,33	76,65	
78	725241111I	Montáž sprcových kútov iných typov	1,000	súbor	36,00	36,00	
79	5542410001	Príslušenstvo k drezu v kuchyn.zostavách	1,000	kus	18,00		18,00
80	554241000o	Vylevka dit odporúča sa Laura 5424 Jika	1,000	kus	124,09		124,09
81	725339101y	Montáž vyleviel keramic., bez výtok armat. a splach nádrže	1,000	súbor	13,11	13,11	
82	642121300.	Ventil rohový s filtrom odporúča sa 02721/MZ G 1/2	17,000	kus	3,74		63,58
83	6427110002,	Pisoárový tlačný ventil odporúča sa La torne 00674/PS G 1/2"	1,000	kus	21,89		21,89
84	642711000s	Ventil rohový so spätnou klapkou odporúča sa 05954 G 1/2x3/4"	1,000	kus	3,67		3,67
85	642711010k	Batéria nasten.jednopak.um. a drez.odporúča sa Gama Naos	1,000	kus	39,34		39,34
86	642711010op	Pisoárová trubka odporúča sa AC 921 rovna	1,000	kus	2,88		2,88
87	642711010t	Výtokové ramienko odporúča sa Gama 3606 VD	1,000	kus	3,60		3,60
88	6427111109	Bateria stojankova jednopak.umyvadlová a drezová	1,000	kus	39,60		39,60
89	642711120t	Bateria stojankova jednopak.umyvadlová	5,000	kus	31,46		157,30
90	7258292016	Montáž batérií umýv. a drez. stojankovej G 1/2	6,000	kus	5,40	32,40	
91	551431420r	Batéria sprchová	1,000	kus	36,44		36,44
92	725829202,	Montáž batérií umýv. a drez. nastennej chrom.	1,000	kus	6,30	6,30	
93	725849202	Montáž batérií sprch. násten. termostatických	1,000	kus	7,06	7,06	
94	551439700z	Dvierka kovové lakované 30/30	1,000	kus	3,36		3,36
95	5514398008	Dvierka prístupové k inštal. z plstou 15/30	3,000	kus	2,07		6,21
96	998725102	Presun hmôt pre zariad. predmety v objektoch výšky do 12 m	0,250	t	244,78	61,20	
725 - Zariaďovacie predmety spolu :			<b>2 387,72</b>	<b>EUR</b>		<b>333,39</b>	<b>2 054,33</b>
72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE spolu :			<b>4 977,94</b>	<b>EUR</b>		<b>1 975,76</b>	<b>3 002,18</b>
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :			<b>5 065,78</b>	<b>EUR</b>		<b>2 016,60</b>	<b>3 049,18</b>
<b>Za rozpočet celkom :</b>			<b>5 481,36</b>	<b>EUR</b>		<b>2 432,18</b>	<b>3 049,18</b>

  
 S&L stav, s.r.o.  
 stavebná firma  
 Nám. M. Pajdusáka 4/269, 053 11 Smižany  
 IČO: 36581305 / IČ DPH: SK 2021854802

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

**Stavba:** JT-066 - Prístavba objektu ZUŠ Poprad Francisciho ul  
**Objekt:** Elektro  
**Časť:**  
**JKSO:**

**Objednávateľ:** ZUŠ Štefániková ul.Poprad  
**Zhotoviteľ:** ŠL stav,s.r.o. Smižany  
**Dátum:**

Kód	Popis	Materiál	Montáž	Cena celkom
1	2			3
	Silnoprúd	13 709,30 €	3 531,76 €	17 241,06 €
	Slaboprúd	266,26 €	1 142,64 €	1 408,90 €
	Bleskozvod	229,42 €	331,98 €	561,41 €
	Zemné práce	0,00 €	71,25 €	71,25 €
	Dodávky	414,78 €	0,00 €	414,78 €
	Montáže	0,00 €	290,73 €	290,73 €
	<u>Celkom</u>	<u>14 619,76 €</u>	<u>5 368,36 €</u>	<u>19 988,12 €</u>

Cenová ponuka bola vypracovaná na základe výkazu výmer.  
CP nezahrňa cenu rozvodníc nabola dodaná jednopólová schema.


ŠL stav, s.r.o.  
Smižany  
IČO: 483 11  
IČDPR: 2021854802





<b>MONTÁŽ-SLABOPRŮD</b>				
280221-4 kábel FTP 1x2x24AWG - ul. v rúrke	m	300	0,50	150,02
280221-1 kábel SYKY2x2x0.8mm - ul. v rúrke	m	105	0,50	52,51
280221-2 kábel SYKY3x2x0.8mm - ul. v rúrke	m	30	0,50	15,00
730222 koaxiálny kábel uložený v rúrke	m	300	0,50	150,02
270836-1 kábel CVLY2x0.75mm2 - ul. v rúrke	m	4	0,50	2,00
730001 zásuvka televízna	ks	6	4,39	26,34
301201/P zásuvka PC	ks	6	4,77	28,63
260022 škatuľa KP67x37	ks	12	0,80	9,62
260027 škatuľa KO125	ks	2	2,04	4,08
260551 rúrka typ 23-16mm-ul.pod omietkou	m	365	0,70	256,37
260552 rúrka typ 23-23mm-ul.pod omietkou	m	270	0,73	197,89
300012 forma káblová do 5x2	ks	12	3,87	82,45
300924-1 svorka štvorpólová	ks	4	0,48	1,91
730361 montáž odbočovača	ks	1	1,64	1,64
730382 ukončenie súosého kábla	ks	12	2,60	31,15
320306 montáž elektrického zámku	ks	1	17,18	17,18
320321 montáž tlačidlového tabla do 9 tlačidiel	ks	1	30,54	30,54
490043 montáž bytovej stanice hlasiteľ	ks	3	6,87	20,61
PPV	%	6	10,78	64,68
<b>MATERIAL-SLABOPRŮD</b>				
pc kábel FTP 4x2x24AWG	m	300	0,32	95,79
pc kábel SYKY2x2x0.8mm	m	105	0,15	15,95
pc kábel SYKY3x2x0.5mm	m	30	0,21	6,21
pc koaxiálny kábel VCCKY75-4.8	m	300	0,47	139,65
pc kábel CYLY2x0.75mm2	m	4	0,22	0,89
PPV	%	6	1,29	7,76
<b>SPOLU:</b>				1408,90
<b>MONTÁŽ - BLESKOZVOD</b>				
220102 zvod. lano FeZn fi 70mm+podpery	m	44	4,77	209,95
220022 FeZn fi 10mm-v zemi	m	12	1,09	13,06
220021 uzemnenie v zemi pásek FeFn 30x4mm	m	0	0,67	0,00
220301 svorka do 2 skrutiek-SS	ks	18	2,21	39,85
220302-5 svorka nad 2 skrutky-SO	ks	1	3,09	3,09
220302-6 svorka nad 2 skrutky-SZ	ks	1	3,09	3,09
220362 tyčový zemnič 1=2m	ks	2	12,79	25,58
220372 ochranný uholník	ks	1	7,63	7,63
220302-1 svorka nad 2 skrutky-SJ01	ks	3	3,09	9,28
220221-1 zberňa tyč JP15	ks	0	11,72	0,00
220401 smaltovaný štítok	ks	1	1,66	1,66
010004 rúrka typ 23-29mm-ul.pod omietkou	m	0	0,75	0,00
010313 škatuľa KO125	ks	0	2,04	0,00
PPV	%	6	3,13	18,79
<b>MATERIAL - BLESKOZVOD</b>				
pc lano FeZn fi 70mm	kg	31	4,00	123,98
pc FeZn fi 10mm	kg	10	0,95	9,50
pc FeZn 30x4mm	kg	0	0,95	0,00
pc svorka SS	ks	18	0,43	7,66
pc svorka SO	ks	1	0,91	0,91
pc svorka SZ	ks	1	1,08	1,08
pc svorka SP1	ks	2	0,72	1,44
pc držiak DÚz pre ochranný uholník do steny	ks	2	0,67	1,35
pc svorka SR03	ks	0	0,70	0,00
pc tyčový zemnič 1=2m	ks	2	14,96	29,93
pc smaltovaný štítok	ks	1	0,33	0,33
pc ochranný uholník OU	ks	1	4,49	4,49
pc svorka nad 2 skrutky-SJ01	ks	3	1,11	3,33
pc podpera PV21	ks	24	1,48	35,57
pc podpera PV02	ks	6	0,53	3,17
<b>PODRUŽNÝ MATERIÁL</b>	%	3	2,23	6,68
PPV	%	1	0,00	0,00
<b>SPOLU:</b>				561,41
<b>ZEMNE PRACE</b>				
200153 výkop ryhy 35x70cm - tr. zeminy 3	m	12	4,77	57,26
560153 zahŕňovanie ryhy 35x70cm - tr. zeminy 3	m	12	1,11	13,28
PPV	%	1	0,71	0,71
<b>SPOLU:</b>				71,25
<b>DODAVKA</b>				
rozvodnica R.1	ks	1	0,00	0,00
rozvodnica R2.1	ks	1	0,00	0,00
rozvodnica HUP	ks	1	27,46	27,46
zásuvka RJ 45	ks	6	12,47	74,84
zásuvka televízna koncová	ks	6	9,61	57,68
modul plačidiel TT4 KARAT 2 BUS 4FN 231 00.1	ks	1	29,96	29,96
modul elektrického vrátnika EV KARAT 2 BUS 4FN 230 98.1	ks	1	70,23	70,23
montážny rám 2B 4FF 127 12.1	ks	1	12,49	12,49
striška vertikálna 4 FA 690 22.1	ks	1	9,46	9,46
škatuľa 4 FA 249 56	ks	1	2,00	2,00
domáci telefón 4 FP 110 83	ks	3	23,69	71,08
elektrický zámok 4 FP 111 76	ks	1	45,16	45,16
DOPRAVA	%	3,6	4,00	14,41
PRESUN	%	1	0,00	0,00
<b>SPOLU:</b>				414,78

DEMONTÁŽ - SILNOPRŮD					
810109-1	kábel N2XH4x25mm2 - ul. pevne	m	10	0,40	4,01
810041-1	kábel N2XH2x1,5mm2 - ul. pevne	m	80	0,40	32,07
810046-1	kábel N2XH2x2,5mm2 - ul. pevne	m	120	0,40	48,10
810056-1	kábel N2XH4x2,5mm2 - ul. pevne	m	0	0,40	0,00
201042/P28	demontáž svietidiel	ks	22	3,44	75,58
110041-2	vypínač polozapustený	ks	5	1,18	5,92
110043-1	seriový vypínač polozapustený	ks	3	1,18	3,55
110044-1	striedavý vypínač polozapustený	ks	4	0,80	3,21
111011-1	zásuvka polozap. - 10/16A 250V 2P+Z	ks	5	1,53	7,63
111012-285	zásuvka polozapustená - dvojitě zapojenie	ks	10	1,53	15,27
010321	škatuľa 1903 KR68	ks	6	1,72	10,31
010301	škatuľa 1901 KP68 KZ3	ks	0	0,38	0,00
190003	montáž rozvodnice do 100 kg	ks	1	8,02	8,02
100252	ukončenie kábla do 4x25mm2	ks	2	4,35	8,70
100251	ukončenie kábla do 4x10mm2	ks	20	2,60	51,92
PPV		%	6	2,74	16,46
<b>SPOLU:</b>					<b>290,73</b>

  
 S&S Stavebná firma  
 Nám. M. Pajdušáka 4 265 053 11 Slnižany  
 IČO: 36581305 IČ DPH: SK 20 1364802