

Název akce:

„ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy“

Z m ě n o v ý l i s t

číslo: **ZL č. 01**

„Úpravy stavby vyvolané realizací“

zpracovaný v souladu se Smlouvou o dílo č: D/1139/2021/INV

1. **Oddíl stavby:** SO 04, SO 05,
2. **Zpracovatel změnového listu:** RAPOS, spol. s r.o., Palackého 529, Všetuly, 769 01 Holešov
3. **Odkaz na dokumenty, v nichž je vznik a řešení změny popsáno**
 - 3.1 kontrolní den: KD č. 1-16
 - 3.2 jiné související dokumenty: Rozpočty změn č.1-17, zpracované xxx

4. **Zdůvodnění a příčina změny:**

V průběhu realizace akce na základě reálných skutečností bylo zjištěno, že pro kvalitní a funkční dokončení realizace stavby je třeba provést některé změny rozsahu díla resp. práce, které jsou nezbytné k bezvadnému a kvalitnímu provedení funkčního díla dle uzavřené smlouvy o dílo.

Změnový list řeší

- 4.1 Bourání průvlaků
- 4.2 Dispozice m.č. C103 v objektu SO 04
- 4.3 Dispozice m.č. C169 v objektu SO 05
- 4.4 Úprava trasování kanalizace
- 4.5 Požární voda
- 4.6 Úpravy v tělocvičně
- 4.7 Doplnění elektroinstalace na tribuně
- 4.8 Kabeláž mezi trafostanicí a rozvaděčem
- 4.9 Úprava povrchů D110
- 4.10 Odvodnění štítové stěny
- 4.11 Úprava podlah m.č. C123 a C171
- 4.12 Výměna žebřin
- 4.13 Podhled v části m.č. C104 (chodba) v objektu SO04
- 4.14 Rozvody ZTI pro kuchyň
- 4.15 Změna izolací potrubí
- 4.16 Výměna vnitřních zárubní
- 4.17 Úprava skladby sportovní podlahy tělocvičny

Návrh technického řešení a rozsah změny

4.1 Bourání průvlaků

Projektová dokumentace včetně její rozpočtové části neobsahovala bourání průvlaků v chodbě m.č. C121 v objektu SO04.

Bylo dohodnuto odbourání průvlaků, a to z důvodu zvýšení podchodné výšky chodby, která tak bude odpovídat normě ČSN. V místech průvlaků budou provedeny rozvody vody a kanalizace.

Realizace těchto prací vede k navýšení finančních prostředků o částku **42.439 Kč** bez DPH (méněpráce - 0 Kč, vícepráce 42.439 Kč).

4.2 Dispozice m.č. C103 (sklad) v objektu SO 04

S uživatelem školy byla dohodnuta úprava dispozice m.č. C103 v objektu SO04 z provozních důvodů.

Bude posunuta příčka mezi skladem m.č. C103 a chodbou m.č. C104 směrem do chodby. V posouvané příčce bude proveden nový otvor pro dveře. Posunem příčky vznikne větší prostor pro skladování cvičebních pomůcek. Dveře do nářadovny budou zazděny a přístup bude pouze z nově vzniklých dveří z chodby. Posunem příčky dojde k úpravě umístění dveří do šatny m.č. C120

Realizace těchto prací vede k navýšení finančních prostředků o částku **15.033 Kč** bez DPH (méněpráce -20.657 Kč, vícepráce 35.690 Kč).

4.3 Dispozice m.č. C169 (sklad suchých potravin) v objektu SO 05

S uživatelem školy byla dohodnuta úprava dispozice m.č. C169 v objektu SO 05 z provozních důvodů.

Stávající příčka v chodbě m.č. C122 do místností C168, C169 zůstane zachována, včetně dveří do daných místností. V m.č. C169 bude provedena nová SDK příčka na rozdělení této místnosti na dvě. Vznikne tím nová místnost C169a pro skladování potravin, jak požaduje hygienická norma. Místnost bude odvětrávaná VZT dle PD. Při zachování dveřního otvoru do m.č. C169 nebudou osazovány nové dveře

Na chodbě m.č. C122 nebudou osazeny dveře do navazující chodby C147. Budou vybourány stávající dveře a dojde k začištění omítkou. Touto změnou nedojde v porušení PBR. Na chodbě C122 bude odsekán stávající obklad a stěna bude vyspravena omítkou.

Realizace těchto prací vede k navýšení finančních prostředků o částku **4.138 Kč** bez DPH (méněpráce -21.861 Kč, vícepráce 25.999 Kč).

4.4 Úprava trasování kanalizace

Při provádění kanalizace byl objeven energokanálový pod pátevní částí kanalizace. V tomto energokanálu by realizace kanalizace nebyla vhodná, proto projektant provedl úpravu umístění kanalizace. Bude provedena v chodbě m.č. C121. S touto změnou budou spojeny provedení prostupů přes základ, vybourání betonové podlahy, betonáž nové podlahy. Zároveň bude kanalizace na začátku trasy osazena novou kanalizační šachtou pro budoucí napojování kanalizace

Dále bylo dohodnuto neprovádění automatického dopouštění vody. Vznikne tím značná úspora.

Realizace těchto prací vede k navýšení finančních prostředků o částku **-31,- Kč** bez DPH (méněpráce -163.092 Kč, vícepráce 163.061 Kč).

4.5 Požární voda

Při přepojování požární vody na nové hydranty, bylo zjištěno značné zanesení potrubí, které vykazovalo značnou korozi. Na konci potrubí nebylo možné naměřit požadovaný tlak vody. Bude proveden nový rozvod požární vody v celé jeho trase

Realizace těchto prací vede k navýšení finančních prostředků o částku **83.904 Kč** bez DPH (méněpráce - 0 Kč, vícepráce 83.904 Kč).

4.6 Úpravy v tělocvičně

Byla dohodnuta změna průhledu z chodby C104 do tělocvičny. Nebude se provádět okno T418 (dle výpisu z PD). Na místo okna bude otvor osazen demontovatelným rámem s akustickým obložением stejným jako v tělocvičně. Dojde tím k zvýšení bezpečnosti v tělocvičně.

Na tribuně bude proveden tahokov z pozinku jako na ostatních akustických obkladech chránící akustický obklad pro zvýšení komfortu a bezpečnosti. Projektová dokumentace nepočítala s obložением akustického obkladu na tribuně.

Realizace těchto prací vede k navýšení finančních prostředků o částku **33.157 Kč** bez DPH (méněpráce -8.846 Kč, vícepráce 42.003 Kč).

4.7 Doplnění elektroinstalace na tribuně

Byla dohodnuta výměna elektroinstalace na tribuně. Stávající elektroinstalace již neodpovídala dnešním předpisům a byla v havarijním stavu. Bude provedena nová kabeláž, výměna osvětlení a koncových prvků. Budou doplněny zásuvky u každých dveří.

Realizace těchto prací vede k navýšení finančních prostředků o částku **33.600 Kč** bez DPH (méněpráce - 0 Kč, vícepráce 33.600 Kč).

4.8 Kabeláž mezi trafostanicí a rozvaděčem

Projektová dokumentace nepočítala s provedením propojení trafostanice a objektu školy. Bude provedena nová kabeláž

Realizace těchto prací vede k navýšení finančních prostředků o částku **86.732 Kč** bez DPH (méněpráce - 0 Kč, vícepráce 86.732 Kč).

4.9 Úprava povrchů D110

V projektové dokumentaci byly zahrnuty práce na provedení nové dlažby v m.č. D110 (vstupní chodba). Po zhodnocení stavu bylo konstatováno, že se nebude měnit stávající dlažba. Bude provedeno pouze očištění a zachována původní dlažba.

Realizace těchto prací vede ke snížení finančních prostředků o částku **-27.410 Kč** bez DPH (méněpráce – 29.382 Kč, vícepráce 1.972 Kč).

4.10 Odvodnění štitové stěny

Při odstranění obložení v tělocvičně, byla objevena degradující omítka na štitové stěně a značná vlhkost štitové stěny. Vlhkost způsobilo zatékání z vnější strany k základu. Bude provedena sanace, a to odkopáním na základovou spáru, provedením nových stěrkových hydroizolací, vyrovnaní povrchu, provedení zateplení základu, nopové folie a provedení nových povrchů ve spádu od objektu tělocvičny.

Realizace těchto prací vede k navýšení finančních prostředků o částku **140.159 Kč** bez DPH (méněpráce - 0 Kč, vícepráce 140.159 Kč).

4.11 Úprava podlah m.č. C123 a C171

Při provádění bouracích prací a přeměření rovinatosti podkladních vrstev byla zjištěna značná křivost. Podlaha v m.č. C123 (sklad) bude provedena ve spádu do nové vpusti dle návrhu projektanta a provedena nová hydroizolace pod dlažbu, která nahrazuje PVC krytinu. V místnosti C171 (umývárna, šatny) bude provedeno odbourání betonové rampy, výškový rozdíl bude vyplněn podlahovým XPS a provedena skladba podlahy dle projektové dokumentace.

Realizace těchto prací vede k navýšení finančních prostředků o částku **38.050 Kč** bez DPH (méněpráce – 32.992 Kč, vícepráce 71.042 Kč).

4.12 Výměna žebřin

Po provedení demontáže stávajících žebřin, které měly být repasovány, bylo zjištěno jejich značné poškození a špatná stabilizace jednotlivých prvků. INV, uživatel a TDS se dohodli na provedení 2ks nových žebřin, místo repasování 3ks

Realizace těchto prací vede k navýšení finančních prostředků o částku **8.320 Kč** bez DPH (méněpráce – 11.400 Kč, vícepráce 19.720 Kč).

4.13 Podhled v části m.č. C104 (chodba) v objektu SO04

Po provedení všech profesních rozvodů pod stropem (ZTI, SIL, SLA, VZT, UT) v chodbě, se INV, uživatel a TDS dohodli na zakrytí těchto rozvodů kazetovým podhledem pro zvýšení bezpečnosti a neoprávněnému zásahu do provozu ze strany třetích osob.

Realizace těchto prací vede k navýšení finančních prostředků o částku **29.775 Kč** bez DPH (méněpráce – 3.328 Kč, vícepráce 33.103 Kč).

4.14 Rozvody ZTI pro kuchyň v objektu SO05

Při provádění rozvodů ZTI, VZT, UT bude nutné provést úpravu rozvodů potrubí přívodu vody a kanalizace pod stropem v objektu SO05, vedoucí do kuchyně v 2.NP. Dále část těchto rozvodů je v havarijním stavu a musí se vyměnit

Realizace těchto prací vede k navýšení finančních prostředků o částku **54.711 Kč** bez DPH (méněpráce – 0.00 Kč, vícepráce 54.711 Kč).

4.15 Změna izolací potrubí

Z důvodu nedostupnosti materiálu TDS a INV rozhodli o změně izolací potrubí z kaučukové izolace na mirelonovou izolaci. Nesníží se tím kvalita provedení a dojde ke značné úspoře (MNP)

Realizace těchto prací vede ke snížení finančních prostředků o částku **-40.482 Kč** bez DPH (méněpráce – 40.482 Kč, vícepráce 0.00 Kč).

4.16 Výměna vnitřních zárubní

Projektová dokumentace včetně její rozpočtové části předpokládala využití stávajících vnitřních dveřních zárubní a to těch, které nemění polohu ani směr otevírání dveří. Po zahájení stavebních prací bylo zjištěno, že díky jejich nekvalitnímu osazení (výrazná křivost) a technickému stavu (korózi místy v celé tloušťce materiálu) nelze tyto zárubně použít pro osazení nových dveřních křidel. Proto bude demontováno 19 ks starých zárubní a osazeno 19 ks zárubní nových.

Realizace těchto prací vede k navýšení finančních prostředků o částku **99.936,- Kč** bez DPH (méněpráce – 0 Kč, vícepráce 99.936,- Kč).

4.17 Úprava skladby sportovní podlahy tělocvičny

Projektová dokumentace včetně její rozpočtové části předpokládala skladbu podlahy následně: po demontáži stávající dřevěné nášlapné vrstvy a odbourání cementového potěru se provede nová hydroizolace a následně samonivelační cementový potěr, jako podklad pro souvrství systémové dřevěné podlahy.

Po demontáži stávající dřevěné podlahy při odbourávání cementového potěru bylo zjištěno, že betonový potěr je v tloušťce 5 až 12 cm. Pod ním se nachází značně zdegradovaná tepelná a kročejová izolace. Různá tloušťka betonového potěru je zapříčiněna velkou křivostí podkladní betonové desky. Při dodržení skladby dle projektové dokumentace by bylo nutné navíc řešit vyrovnaní výrazných nerovností podkladní betonové desky, což by mělo za následek navýšení finančních prostředků. Byla dohodnuta změna skladby podlahy a to následně. Po odbourání

stávajících vrstev podlahy a provedení nové hydroizolace bude proveden přímo rošt systémové sportovní podlahy. Rošt bude lokálně podrovnáván terčí z plastbetonu. V 3m širokém pásu kolem obvodových stěn bude v rámci roštu provedena tepelná izolace z drceného polystyrenu. Na rošt budou aplikovány další vrstvy sportovní podlahy. Cementový samonivelační potěr nebude proveden. Toto nové technické řešení mimo finanční úsporu, nesnižuje kvalitativní parametry sportovní podlahy a navíc eliminuje na minimum výškový rozdíl podlahy v tělocvičně vůči přístupové chodbě

Skladba nové podlahy:

- Dřevěná sportovní podlaha
- Rošt (lokálně vyrovnáván terčí, prostor roštu vyplněn drceným polystyrenem)
- Nová hydroizolace
- Stávající konstrukce

Realizace těchto prací vede ke snížení finančních prostředků o částku **-45.664 Kč** bez DPH (méněpráce -269.561 Kč, vícepráce 223.897 Kč)

5. Finanční náklady změny

Z hlediska § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, jsou navrženy **vícepráce** ve výši **1.401.141,28 Kč vč. DPH** a **méněpráce** ve výši **727.937,21 Kč vč. DPH**. Tyto práce vyplynuly až po zahájení prací, jsou naplněny podmínky odst.4 (pro změny 4.1,4.2,4.3,4.6,4.8,4.9,4.13,4.15) a odst. 6 (pro změny 4.4,4.5,4.7,4.10,4.11,4.12,4.14,4.16,4.17) § 222 zákona č. 134/2016 Sb.

- Pro cenotvorbu cenového vyčíslení zhotovitele byly použity položky RTS a dle rozpočtu v SOD
- předmětem VCP a MNP je provedení úprav viz samotné rozpočty a popis změn

POLOŽKA	Kč (bez DPH)	Kč (s DPH)
VÍCEPRÁCE	1,157,968.00	1,401,141.28
MÉNĚPRÁCE	-601,601.00	-727,937.21
CELKOVÉ NÁKLADY DLE SOD	21,449,191.07	25,953,521.19
CELKOVÉ NÁKLADY PO ÚPRAVĚ	22,005,558.07	26,626,725.26

V Holešově dne

.....

xxx, Rapos spol. s r. o.

6. Stanovisko technického dozoru stavby (TDS)

- Výše popsané změny jsou dle názoru TDS změnami, které jsou potřebné pro kvalitní a funkční řešení díla, dle názoru TDS, nelze tyto práce jakkoliv oddělovat od původní veřejné zakázky.
- Změna řeší změnu rozsahu provedení, tím dojde k objemové úpravě položek smluvního výkazu výměr – vícepráce, méněpráce
- Cenová nabídka zhotovitele odpovídá skutečnosti pro provedení na stavbě a ceny jsou v souladu s položkovým rozpočtem, který je přílohou smlouvy o dílo na výše uvedenou akci. Zhotovitel předložil oceněný výkaz výměr víceprací, který odpovídá podmínkám smlouvy o dílo na realizaci stavby.

Změnový list je vyhotoven ve 3 originálních výtiscích. Jeden výtisk založen u zhotovitele, dva výtisky u objednatele. Kopie založena u TDS a odboru investic KÚZK.

- Změna množství realizovaných prací má z technologických důvodů vliv na smluvní termín dokončení a má dopad na celkové náklady stavby, dochází ke zvýšení celkové ceny díla a prodloužení termínu **o 14 dní**
- Vzhledem k tomu, že výše popsané změny podle zákona č.134/2016 Sb. a dle § 222 se nepovažují za podstatnou změnu závazku ze smlouvy nemění celkovou povahu veřejné zakázky a nepřesahuje 15% dle § 222/4.
- TDS doporučuje po odsouhlasení objednatelem uzavřít dodatek SOD. (dle názoru TDS není třeba zadat samostatnou veřejnou zakázkou formou jednacím řízení bez uveřejnění).

TDS vzhledem k výše uvedeným skutečnostem doporučuje objednateli tento ZL č. 2 odsouhlasit

Ve Valašském Meziříčí dne
xxx

7. Stanovisko generálního projektanta (GP) (autorského dozoru (AD))

- Projektant v době zpracování realizační dokumentace, nemohl provést dokonalý stavebně technický průzkum, proto předpokládal stávající stav podle svých odborných zkušeností. Vše se však nedalo předvídat, proto skutečný stav bylo možné identifikovat převážně až při realizaci samotné stavby.
- Zhotovitel v rámci realizace akce uplatňuje položky a práce, jejichž provedení pro dokončení akce je nezbytně nutné, a které nebyly součástí zadávací dokumentace (výkazu výměr), proto nebyly tedy ani součástí nabídkové ceny. Položky souvisejí s výše uvedenými pracemi dle jednotlivých oddílů realizované stavby.
- Projektant po posouzení a kontrole výkazu výměr považuje požadavek zhotovitele za oprávněný.
- Generální projektant v rámci autorského dozoru postupně zpracoval úpravy Revizi projektové dokumentace případně výkazu výměr zahrnující nutné úpravy a opatření.
- GP (AD) doporučuje ZL č. 2 schválit.

Ve Zlíně dne
xxx

8. Stanovisko zástupce investora (subjekt pověřený výkonem funkce investora)

Zástupce investora souhlasí s technickým řešením změny díla.

Cenové navýšení díla (vícepráce) lze uhradit až po jejich schválení, podléhá schválení odboru INV (RZK).

Návrh finančního krytí: Výše uvedené vícepráce nepovedou k navýšení celkové částky rozpočtu projektu schváleného v IZ č. 1405/150/02/18 - 06/03/20 na tuto akci.

Ve Zlíně dne
xxx

9. Přílohy ke změnovému listu:

Příloha č. 1	Doklad o kontrole a zajištění finančního krytí při změně díla v průběhu realizace akce
Příloha č. 2	položkové rozpočty změn
4.1	Bourání průvlaků
4.2	Dispozice m.č. C103 v objektu SO 04
4.3	Dispozice m.č. C169 v objektu SO 05
4.4	Úprava trasování kanalizace
4.5	Požární voda
4.6	Úpravy v tělocvičně
4.7	Doplnění elektroinstalace na tribuně
4.8	Kabeláž mezi trafostanicí a rozvaděčem
4.9	Úprava povrchů D110
4.10	Odvodnění štítové stěny
4.11	Úprava podlah m.č. C123 a C171
4.12	Výměna žebřin
4.13	Podhled v části m.č. C104 (chodba) v objektu SO04
4.14	Rozvody ZTI pro kuchyň
4.15	Změna izolací potrubí
4.16	Výměna vnitřních zárubní
4.17	Úprava skladby sportovní podlahy tělocvičny

Příloha č. 1 ZL - Doklad o kontrole a zajištění finančního krytí při změně díla v průběhu realizace akce

Druh veřejného výdaje: smlouva dodavatelská

Smlouva/objednávka: D/1139/2021/INV

Změnový list č.1	úprava stavby vyvolané realizací	celková částka
		673.205
Rozpis částky na roky:	2020	
	2021	673.205
	2022	

Finanční profil:

ROK	ORJ	ORG	POLOŽKA	Částka v Kč
2021	0000000140	0004012000000	6121	673.205

Potvrzují provedení kontroly a zajištění finančního krytí při změně díla v průběhu realizace akce, operaci schvalují:

příkazce operace:	datum:	jméno:	podpis:
správce rozpočtu:	datum:	jméno:	podpis:

* V případě, že je se ZL současně schvalována nová smlouva nebo dodatek ke smlouvě, je stvrzení provedení kontroly a schválení operace zaznamenáno na „Dokladu o kontrole a zajištění finančního krytí před vznikem závazku veřejných výdajů dle vyhlášky MF“ (č. 416/2004 Sb.), který je přílohou SoD nebo dodatku SoD.

Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky	Zakázka ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy		
Komentář	odbourání 2ks průvlaků m.č. C121		
Popis verze	Nabídka		
Komentář verze			
Adresa		Datum zahájení	
Rok	2021	Datum dokončení	
Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Význam (funkce)	Jméno		
Zpracovatel	Vlastimil Surýnek		
Zpracovatel	Ondřej Svitko		
REKAPITULACE			
Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zařídění	Zařídění
17-1-1a-04	SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí		
17-1-3-105-1	IO 05-Trafostanice		
17-1-3-105-1	IO 05-Trafostanice		
17-1-1b-05	SO 05-Šatny učebních oborů		
17-1-1b-05	D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PŘ)		
17-1-1b-05-VON	Vedlejší a ostatní náklady		
17-1-1b-05-VON	Vedlejší a ostatní náklady		
		Celkem (bez DPH)	42,439
Za zhotovitele		Za objednatele	
Jméno :		Jméno :	
Datum :		Datum :	
Podpis:		Podpis :	
Poznámka :			

Zakázka:

ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy

Popis	Cena
Z: Změny	42,439
Z_D: odbourání 2ks průvlaků m.č. C121	42,439
17-1-1a-04: SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí	42,439
17-1-1a-04-1: D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PBŘ)	42,439
1H: Oddíly prací HSV	42,439
4: Vodorovné konstrukce	2,917
6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	10,715
9: Ostatní konstrukce a práce, bourání	21,610
997: Přesun sutě	5,842
998: Přesun hmot	1,356
Celkem (bez DPH)	42,439

Zakázka:

ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
		Z: Změny				42,439
		Z_D: odbourání 2ks průvlaků m.č. C121				42,439
		17-1-1a-04: SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí				42,439
		17-1-1a-04-1: D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PBŘ)				42,439
		1H: Oddíly prací HSV				42,439
		4: Vodorovné konstrukce				2,917
51.	413232211	Zazdívká zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky do 150 mm	kus	28.0	104.16	2,917
		(7*2)*2		28.0		
				-		
		6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				10,715
56.	611131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stropů	m2	14.632	64.16	939
		(2,48*2,95)*2		14.632		
1,009.	611311141	Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	14.632	329.75	4,825
		(2,48*2,95)*2		14.632		
				-		
1,010.	612325423	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	13.23	279.34	3,696
		((0,1+2,95+0,1)*(0,1+0,95))*2*2		13.23		
				-		
1,025.	611131101	Cementový postřík vnitřních stropů nanášený celoplošně ručně	m2	14.632	85.80	1,255
		(2,48*2,95)*2		14.632		
		9: Ostatní konstrukce a práce, bourání				21,610
127.	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	14.632	48.05	703
		(2,48*2,95)*2		14.632		
				-		
1,000.	971033621	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 100 mm	m2	10.266	102.81	1,055
		odbourání příčky tl. 100mm 2ks na 1ks průvlaků		-		
		((0,87*2,95)*2)*2		10.266		
				-		
1,003.	975043111	Jednořadové podchycení stropů pro osazení nosníků v do 3,5 m pro zatížení do 750 kg/m	m	11.8	375.81	4,435
		pomocné podchycení válcovaných nosníku při demontáži		-		
		(2,95*2)*2		11.8		
				-		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
1,005.	963051110	Bourání ŽB stropů deskových tl do 80 mm $(0,08*2,95*2,95)*2$	m3	1.392 1.392	4,003.70	5,575
1,006.	964073211	Vybourání válcovaných nosníků ze zdiva cihelného dl do 4 m hmotnosti 10 kg/m $((2,48+0,15+0,15)*0,00594)*7*2$	t	0.231 0.231	12,370.19	2,860
1,007.	972054611	Vybourání otvorů v ŽB stropěch nebo klenbách pl do 4 m2 tl do 80 mm $(0,08*0,445*2,48)*6*2$	m3	1.059 1.059	6,590.63	6,982
997: Přesun sutě						5,842
181.	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m	t	8.02	150.79	1,209
182.	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	8.02	46.88	376
183.	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	120.3	2.05	247
184.	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	8.02	500.00	4,010
998: Přesun hmot						1,356
185.	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	1.695	800.00	1,356

Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky	Zakázka ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy		
Komentář	nová dispozice m.č. C103		
Popis verze	Nabídka		
Komentář verze			
Adresa		Datum zahájení	
Rok	2021	Datum dokončení	
Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Význam (funkce)	Jméno		
Zpracovatel	Vlastimil Surýnek		
Zpracovatel	Ondřej Svitko		
REKAPITULACE			
Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zatřídění	Zatřídění
17-1-1a-04	SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí		
17-1-3-105-1	IO 05-Trafostanice		
17-1-3-105-1	IO 05-Trafostanice		
17-1-1b-05	SO 05-Šatny učebních oborů		
17-1-1b-05	D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PŘ)		
17-1-1b-05-VON	Vedlejší a ostatní náklady		
17-1-1b-05-VON	Vedlejší a ostatní náklady		
		Celkem (bez DPH)	15,033
Za zhotovitele		Za objednatele	
Jméno :		Jméno :	
Datum :		Datum :	
Podpis:		Podpis :	
Poznámka :			

Zakázka:

ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy

Popis	Cena
Z: Změny	15,033
Z_E: nová dispozice m.č. C103	15,033
17-1-1a-04: SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí	15,033
17-1-1a-04-1: D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PBŘ)	15,033
1H: Oddíly prací HSV	17,100
3: Svislé a kompletní konstrukce	4,193
6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	9,932
9: Ostatní konstrukce a práce, bourání	397
997: Přesun sutě	1,423
998: Přesun hmot	1,155
2P: Oddíly prací PSV	- 2,067
766: Konstrukce truhlářské	6,840
775: Podlahy skládané	- 16,395
776: Podlahy povlakové	7,488
Celkem (bez DPH)	15,033

Zakázka:

ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
		Z: Změny				15,033
		Z_E: nová dispozice m.č. C103				15,033
		17-1-1a-04: SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí				15,033
		17-1-1a-04-1: D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PBR)				15,033
		1H: Oddíly prací HSV				17,100
		3: Svislé a kompletní konstrukce				4,193
26.	311272211	Zdivo z pórobetonových tvárnic na tenké maltové lože, tl. zdiva 300 mm pevnost tvárnic do P2, objemová hmotnost do 450 kg/m ³ hladkých	m2	- 1.2	1,221.92	- 1,466
		"dozdívky porobeton tl.300mm"				
		"SO 04"				
		"dozdění C103;0,6*2,0*(-1)		- 1.2		
				-		
28.	317121101	Montáž prefabrikovaných překladů délky do 1500 mm	kus	2.0	163.32	327
		stěna mezi m.č C104 a C120 ;1		1.0		
		stěna mezi m.č C103 a C104 ;1		1.0		
				-		
29.	59321071	překlad železobetonový RZP 1490x140x140mm	kus	1.0	378.00	378
45.	342272245	Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m ³ , tloušťka příčky 150 mm	m2	- 3.78	739.48	- 2,795
		"porobeton tl.150mm"				
		"SO 04"				
		"dozdívky;1,8*2,1*(-1)		- 3.78		
				-		
1,012.	340239235	Zazdívka otvorů pl do 4 m ² v příčkách nebo stěnách z příčkovek Ytong tl 150 mm	m2	5.006	854.16	4,276
		zazdívka dveří mezi m.č C104 a C120		-		
		0,9*2,0		1.8		
				-		
		přípočet nové příčky m.č C103; (3,28*2,4)-((1,24*0,72)/2)-(0,86*0,72)		6.806		
		odpočet dveří; 1,8*2*(-1)		- 3.6		
				-		
1,013.	971042651	Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech pl do 4 m ²	m3	0.27	5,070.91	1,369
		dveře mezi m.č C104 a C120		-		
		(0,9*2,0)*0,15		0.27		
				-		
1,014.	59321905	Překlad nenosný YTONG NEP 15 P4,4-600 125x24,9x15 cm	kus	1.0	706.00	706
1,030.	310279842	Zazdívka otvorů pl do 4 m ² ve zdivu nadzákladovém z nepálených tvárnic tl do 300 mm	m3	0.27	5,178.76	1,398

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
		zazdění dveří mezi m.č. C102 a C103 0,9*2,0*0,15		- 0.27 -		
6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						9,932
1,026.	612325225	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 4,0 m2 na stěnách	kus	6.0	1,655.41	9,932
		zazdívka dveří mezi m.č C104 a C120 2		- 2.0		
		zazdívka dveří mezi C102 a C103 2		- 2.0		
		přípočet nové příčky m.č C103 2		- 2.0 -		
9: Ostatní konstrukce a práce, bourání						397
127.	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m (2,4+2,4+0,6+0,6)*1	m2	6.0 6.0 -	48.05	288
137.	962031133	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm bourání příčky mezi m.č C103 a C104; (3,28*2,4)-((1,24*0,72)/2)-(0,86*0,72) odpočet ; 1,8*2*(-1) 997: Přesun sutě	m2	3.206 6.806 - 3.6	33.93	109
997: Přesun sutě						1,423
181.	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m	t	1.953	150.79	295
182.	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1.953	46.88	92
183.	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	29.295	2.05	60
184.	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směšného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	1.953	500.00	977
998: Přesun hmot						1,155
185.	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	1.444	800.00	1,155
2P: Oddíly prací PSV						- 2,067
766: Konstrukce truhlářské						6,840
174.	766-504T	504T-Vnitř.dř.jednokř.hl.pl.dveře 800/1970mm HPL vč.oc.zárubně s nátěrem,kování,zámek vložkový-D+M(plný popis viz.truhlář)	ks	1.0	6,790.00	6,790
180.	998766201	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	0.74	67.90	50

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
775: Podlahy skládané						- 16,395
320.	7755114-01	Sportovní podlaha z vlysů z masivního smrku na pružném roštu vč.laku,broušení,podkladní k-ce a PE folie-D+M (plný popis viz.podlahy TZ)	m2	- 6.24	2,600.00	- 16,224
odpočet podlahy v m.č C103				-		
2,4*2,6*(-1)				- 6.24		
323.	998775101	Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	- 0.107	1,012.91	- 108
324.	998775181	Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	- 0.107	588.10	- 63
776: Podlahy povlakové						7,488
325.	776111111	Příprava podkladu broušení podlah nového podkladu anhydritového	m2	6.24	53.80	336
Poznámka k souboru cen:						
1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem.						
2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva.						
3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.						
m.č C103						
6,24; výměra položky				6.24		
				-		
330.	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	18.72	12.80	240
Poznámka k souboru cen:						
1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem.						
2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva.						
3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.						
"m.č C103; 6,24*3				18.72		
335.	776121111	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:3 podlah	m2	7.176	32.40	233
Poznámka k souboru cen:						
1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem.						
2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva.						
3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.						
m.č C103; 6,24				6.24		
"přípočet fabion";0,15*6,24				0.936		
352.	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních podlaha v m.č C103	m2	6.24	135.00	842
				-		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
		2,4*2,6		6.24		
353.	284110-01	PVC podlaha tl.2mm	m2	6.864	525.00	3,604
		podlaha v m.č C103		-		
		2,4*2,6*1,1		6.864		
				-		
367.	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	10.0	122.00	1,220
		"obvodová lišta pro PVC fabion-(fabion bez napojení PVC stěn obkladu)"				
		m.č. C103		-		
		(2,4+2,6)*2		10.0		
				-		
368.	2841100R1	Podlahová lišta z vysoce kvalitního plastu, s měkkou chlopní nahoře pro vytažení fabionu a náběhový klínek (ukončovací horní krycí lišta+náběhový klínek)-specifikace viz.TZ	m	10.5	23.00	242
		10*1,05 ;Přepočtené koeficientem množství		10.5		
				-		
377.	776991111	Ostatní práce spárování silikonem	m	10.0	35.20	352
		m.č. C103		-		
		10		10.0		
				-		
378.	776991221	Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění včetně ošetření polymerním nátěrem jednosložkovým jednovrstvým	m2	7.176	54.80	393
		m.č C103; 6,24		6.24		
		soklíky ;6,24*0,15		0.936		
1,016.	998776201	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	%	0.37	74.61	28

Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky	Zakázka ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy		
Komentář	stavební úpravy m.č. C169		
Popis verze	Nabídka		
Komentář verze			
Adresa		Datum zahájení	
Rok	2021	Datum dokončení	
Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Význam (funkce)	Jméno		
Zpracovatel	Vlastimil Surýnek		
Zpracovatel	Ondřej Svitko		
REKAPITULACE			
Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zařídění	Zařídění
17-1-1a-04	SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí		
17-1-3-105-1	IO 05-Trafostanice		
17-1-3-105-1	IO 05-Trafostanice		
17-1-1b-05	SO 05-Šatny učebních oborů		
17-1-1b-05	D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PŘ)		
17-1-1b-05-VON	Vedlejší a ostatní náklady		
17-1-1b-05-VON	Vedlejší a ostatní náklady		
		Celkem (bez DPH)	4,138
Za zhotovitele		Za objednatele	
Jméno :		Jméno :	
Datum :		Datum :	
Podpis:		Podpis :	
Poznámka :			

Zakázka:

ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy

Popis	Cena
Z: Změny	4,138
Z_F: Stavební úpravy m.č. C169	4,138
17-1-1b-05: SO 05-Šatny učebních oborů	4,138
17-1-1b-05: D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PBŘ)	4,138
1H: Oddíly prací HSV	14,936
3: Svislé a kompletní konstrukce	733
6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	12,159
9: Ostatní konstrukce a práce, bourání	1,688
997: Přesun sutě	554
998: Přesun hmot	- 198
2P: Oddíly prací PSV	- 10,798
763: Konstrukce suché výstavby	- 1,719
766: Konstrukce truhlářské	- 10,948
783: Dokončovací práce - nátěry	600
784: Dokončovací práce - malby a tapety	1,269
Celkem (bez DPH)	4,138

Zakázka:

ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
		Z: Změny				4,138
		Z_F: Stavební úpravy m.č. C169				4,138
		17-1-1b-05: SO 05-Šatny učebních oborů				4,138
		17-1-1b-05: D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PBŘ)				4,138
		1H: Oddíly prací HSV				14,936
		3: Svislé a kompletní konstrukce				733
15.	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0.017	42,145.94	733
		Překlad m.č 122 2ks		-		
		L50/50/8mm";((1,5)*5,8)/1000)*2		0.017		
				-		
		6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				12,159
28.	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	42.834	51.05	2,187
		34,322		34.322		
		1,841		1.841		
		6,671		6.671		
				-		
31.	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	34.323	115.24	3,955
		(10,51*3,5)-(1,25*1,97)		34.323		
				-		
67.	612325302	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	1.841	639.28	1,177
		zapravení ostění po demontáži ocel. zárubně m.č122; (0,15*1,97)*2+(1,25)		1.841		
				-		
69.	612321111	Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnitřních stěn nanášená ručně	m2	6.671	184.25	1,229
		oprava doplnění omítky po odsekání obkladu (75% z plochy)		-		
		"C122"; 1,5*5,93*0,75		6.671		
				-		
454.	642944121R00	Osazení ocelových zárubní dodatečně do 2,5 m2	kus	1.0	1,078.00	1,078
		m.č. C168		-		
		1		1.0		
				-		
456.	5533x1	zárubeň ocelová 1000mm vč. těsnění	kus	1.0	1,670.00	1,670
464.	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken,dveří apod.	m	9.88	87.40	864
		((1,97+1,00+1,97)*2)		9.88		
				-		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
9: Ostatní konstrukce a práce, bourání						1,688
81.	962031132	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	0.394	28.40	11
		zvětšení otvoru dveří m.č C168		-		
		0,2*1,97		0.394		
96.	968072456	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	2.463	67.11	165
		m.č. C122		-		
		1,25*1,97		2.463		
127.	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	20.591	48.05	989
		m.č. C169		-		
		(5,6+1,625)*2,85		20.591		
171.	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtahování nosníků do zdi, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 150 mm	m	3.0	66.83	200
		1,5*2		3.0		
180.	978059541	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2	m2	8.895	28.04	249
		"C122"; 1,5*5,93		8.895		
1,024.	967031142	Přisekání rovných ostění v cihelném zdivu na MC	m2	0.394	183.82	72
		zvětšení otvoru dveří m.č C168		-		
		(0,1*1,97)*2		0.394		
997: Přesun sutě						554
181.	997013211	Vnitrostavební doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m	t	0.76	150.79	115
182.	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0.76	46.88	36
183.	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	11.4	2.05	23
184.	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0.76	500.00	380
998: Přesun hmot						- 198

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
185.	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	- 0.248	800.00	- 198
2P: Oddíly prací PSV 763: Konstrukce suché výstavby						- 10,798 - 1,719
140.	763111314	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, příčka tl. 100 mm, profil 75, s izolací, EI 30, Rw do 45 dB	m2	- 3.763	761.90	- 2,867
odpočet příčky				-		
$((1,725+1,95)*3,5-(0,8*1,97))*(-1)$				- 11.287		
přípočet nové SDK příčky				-		
$((2,6*3,5)-(0,8*1,97))$				7.524		
				-		
144.	763111717	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr (oboustranný)	m2	15.048	50.96	767
m.č C169 příčka 100mm				-		
$((2,6*3,5)-(0,8*1,97))*2$				15.048		
145.	763111718	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek úprava styku příčky a podhledu (oboustranně) separační páskou s akrylátem	m	5.2	99.12	515
m.č C169 příčka tl. 100mm				-		
2,6*2				5.2		
				-		
166.	998763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	- 0.092	932.17	- 86
167.	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	- 0.092	531.71	- 49
766: Konstrukce truhlářské						- 10,948
173.	766-503T	503T-Vnitř.dř.dvoukřídle.hl.pl.dveře 800+650/1970mm HPL do stáv.oc.zárubně s novým nátěrem,kování,zámek vložkový-D+M(plný popis viz.truhlář)	ks	- 1.0	11,790.00	- 11,790
Poznámka k položce: Vnitřní dveře dvoukřídle, nesymetrické, otočné, s přechodovou lištou, plné, s polodrážkou. Oboustranně hladké, s voštinovým jádrem, dřevěné. Povrchová úprava - vysokotlaký laminát HPL. Barva - dle interiéru. Stávající zárubeň - očištění, odmaštění, odstranění stáv. nátěru, nátěr základní + dvojnásobný vrchní. Kování štítkové typ klika - klika, vložkový zámek s cylindrickou vložkou se 3 klíči, trojdielné čepové závěsy. vč.seřízení						
-1; výměra položky				- 1.0		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
176.	766-506T	506T-Vnitř.dř.hl.pl.dveře 800/1970mm HPL vč.oc.zárubně s nátěrem,kování,zámek vložkový,mřížka-D+M(plný popis viz.truhlář)	ks	- 1.0	6,790.00	- 6,790
<p>Poznámka k položce: Vnitřní dveře jednokřídlé, otočné, s přechodovou lištou, plné, s polodrážkou. Oboustranně hladké, s voštinovým jádrem, dřevěné. Povrchová úprava - vysokotlaký laminát HPL. Barva - dle interiéru. Dveřní mřížka 400x200 mm (včetně listů) z hliníkového profilu opatřeného transparentním eloxem. Montáž pomocí šroubů v předvrtaných otvorech na čelní straně mřížky. Dodávka včetně dveřního rámečku. Ocelová zárubeň pro dveře s polodrážkou, s 3-mi stavitelnými závěsy, opatřená základním nátěrem, s těsněním, pro příčku šířky 150 mm. Vrchní nástřik v odstínu RAL. Barva - dle interiéru. vč.seřízení</p>						
				-1; výměra položky		- 1.0
						-
1,019.	766660201	Montáž dveřních křídel kývavých jednokřídlových š do 1 m do ocelové zárubně	kus	1.0	912.36	912
1,036.	61162x01	dveře jednokřídlé plné 1000x1970 - HPL	kus	1.0	6,250.00	6,250
1,037.	61162x02	D+M - kování dveří	kus	1.0	550.00	550
9,999.	998766201	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	0.74	-109.21	- 81
783: Dokončovací práce - nátěry						600
1,038.	783x01	nátěr zárubně	kus	1.0	600.00	600
				v ceně je obsaženo:		-
				broušení povrchu a přípravné práce		-
				1		1.0
						-
784: Dokončovací práce - malby a tapety						1,269
420.	784211101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	15.048	62.22	936
				m.č C169 příčka 100mm		-
				((2,6*3,5)-(0,8*1,97))*2		15.048
421.	784211163	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za provádění barevné malby tónované na tónovacích automatech, v odstínu středně sytém	m2	15.048	22.14	333
				m.č C169 příčka 100mm		-
				((2,6*3,5)-(0,8*1,97))*2		15.048

Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky	Zakázka ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy		
Komentář	úprava kanalizace		
Popis verze	Nabídka		
Komentář verze			
Adresa		Datum zahájení	
Rok	2021	Datum dokončení	
Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Význam (funkce)	Jméno		
Zpracovatel	Ondřej Svitko		
REKAPITULACE			
Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zařídění	Zařídění
17-1-1a-04	SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí		
17-1-3-105-1	IO 05-Trafostanice		
17-1-3-105-1	IO 05-Trafostanice		
17-1-1b-05	SO 05-Šatny učebních oborů		
17-1-1b-05	D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PŘ)		
17-1-1b-05-VON	Vedlejší a ostatní náklady		
17-1-1b-05-VON	Vedlejší a ostatní náklady		
		Celkem (bez DPH)	- 31
Za zhotovitele		Za objednatele	
Jméno :		Jméno :	
Datum :		Datum :	
Podpis:		Podpis :	
Poznámka :			

Zakázka:

ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy

Popis	Cena
Z: Změny	- 31
Z_C: Změny kanalizace	- 31
17-1-1a-04: SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí	- 31
17-1-1a-04-1: D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PBŘ)	101,610
1H: Oddíly prací HSV	99,612
1: Zemní práce	12,847
6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	29,649
9: Ostatní konstrukce a práce, bourání	26,074
997: Přesun sutě	11,129
998: Přesun hmot	19,914
2P: Oddíly prací PSV	1,998
711: Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	1,998
17-1-1a-04-41: D.1.4.1-ZTI	- 101,641
2P: Oddíly prací PSV	- 101,641
721: Vnitřní kanalizace	- 101,641
Celkem (bez DPH)	- 31

Zakázka:

ISS-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
		Z: Změny				- 31
		Z_C: Změny kanalizace				- 31
		17-1-1a-04: SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí				- 31
		17-1-1a-04-1: D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PBR)				101,610
		1H: Oddíly prací HSV				99,612
		1: Zemní práce				12,847
4.	139751101	Výkopávka v uzavřených prostorech ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	2.16	1,550.09	3,348
		C109, C112		-		
		7,3*0,4*0,4		1.168		
		C107, C108, C110, C111		-		
		6,2*0,4*0,4		0.992		
				-		
13.	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	4.86	207.37	1,008
14.	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	29.16	15.86	463
		zemina na odvoz"4,86		-		
		4,86*6 'Přepočtené koeficientem množství		29.16		
		4,86*6; výměra položky		-		
18.	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	8.748	200.00	1,750
		"dtto zemina na odvoz vč.přepočtu na tuny";4,86*1,8		8.748		
21.	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	2.012	389.10	783
		C109, C112		-		
		7,3*0,4*0,4		1.168		
		C107, C108, C110, C111		-		
		6,2*0,4*0,4		0.992		
		odpočet potrubí		-		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
		(7,3+6,2)*0,011*(-1)		- 0.149		
				-		
22.	58152354	písek slévárenský praný	t	9.424	583.20	5,496
		4,712*2 ;Přepočtené koeficientem množství		9.424		
				-		
6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						29,649
101.	63-001	Příplatek k mazaninám za kotvení výztuže (sítě) do stávající mazaniny	m	28.6	40.00	1,144
		potěr tl 100mm		-		
		C109, C112		-		
		7,3*2+0,4*2		15.4		
		C107, C108, C110, C111		-		
		6,2*2+0,4*2		13.2		
				-		
103.	631312141	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě rýh v dosavadních mazaninách	m3	6.12	4,490.80	27,484
		mazanina tl. 100mm		-		
		C109, C112		-		
		7,3*0,4*0,1		0.292		
		C107, C108, C110, C111		-		
		6,2*0,4*0,1		0.248		
		nové řešení		-		
		"zvýšení tloušťky potěru k smluvní výměře (v trase kanalizace);0,05*0,6*75		2.25		
		mazanina tl. 200mm		-		
		C109, C112		-		
		7,3*0,4*0,2		0.584		
		C107, C108, C110, C111		-		
		6,2*0,4*0,2		0.496		
		nové řešení		-		
		"stávající podkladní beton (v trase kanalizace);0,05*0,6*75		2.25		
				-		
108.	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0.034	29,978.78	1,021
		"v podlahách-Kari síť prům.4mm oka 150/150mm vč.20% překrytí (1,62kg/m2)"		-		
		potěr tl. 100mm		-		
		C109, C112		-		
		((7,3*0,4)*1,2*1,62)/1000		0.006		
		C107, C108, C110, C111		-		
		((6,2*0,4)*1,2*1,62)/1000		0.005		
		v doplnění zákl.desky Kari síť prům.6mm oka 150/150mm vč.20% překrytí- (3,636kg/m2)		-		
		mazanina tl. 200mm		-		
		C109, C112		-		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
		((7,3*0,4)*1,2*3,636)/1000		0.013		
		C107, C108, C110, C111		-		
		((6,2*0,4)*1,2*3,636)/1000		0.011		
				-		
		9: Ostatní konstrukce a práce, bourání				26,074
1.	965042241	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	5.04	675.59	3,405
		potěr tl 100mm		-		
		C109, C112		-		
		7,3*0,4*0,05		0.146		
		C107, C108, C110, C111		-		
		6,2*0,4*0,05		0.124		
		potěr tl.100mm zákl deska (trasa kanalizace); 0,05*0,6*75		2.25		
		mazanina tl. 200mm		-		
		C109, C112		-		
		7,3*0,4*0,05		0.146		
		C107, C108, C110, C111		-		
		6,2*0,4*0,05		0.124		
		mazanina tl 200mm zákl deska (trasa kanalizace); 0,05*0,6*75		2.25		
				-		
2.	965049112	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. přes 100 mm	m3	3.87	376.58	1,457
		potěr tl 100mm		-		
		C109, C112		-		
		7,3*0,4*0,1		0.292		
		C107, C108, C110, C111		-		
		6,2*0,4*0,1		0.248		
		mazanina tl. 200mm		-		
		C109, C112		-		
		7,3*0,4*0,2		0.584		
		C107, C108, C110, C111		-		
		6,2*0,4*0,2		0.496		
		nová.zákl deska (trasa kanalizace); 0,05*0,6*75		2.25		
176.	977311112	Řezání stávajících betonových mazanin bez vyztužení hloubky přes 50 do 100 mm	m	28.6	49.88	1,427
		potěr tl 100mm		-		
		C109, C112		-		
		(7,3+0,4)*2		15.4		
		C107, C108, C110, C111		-		
		(6,2+0,4)*2		13.2		
480.	971052351	Vybourání nebo prorážení otvorů v ŽB příčkách a zdech pl do 0,09 m2 tl do 450 mm	kus	16.0	1,236.57	19,785
		Průraz základem pro potrubí		-		
		400/250/250mm		-		
		16		16.0		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
-						
997: Přesun sutě						11,129
181.	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m	t	15.278	150.79	2,304
182.	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	15.278	46.88	716
183.	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	229.17	2.05	470
184.	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	15.278	500.00	7,639
998: Přesun hmot						19,914
185.	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	24.892	800.00	19,914
2P: Oddíly prací PSV						1,998
711: Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům						1,998
186.	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	5.4	9.67	52
"dtto iz.vodor. ;5,4				5.4		
187.	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0.002	50,300.00	81
Poznámka k položce: Spotřeba 0,3-0,4kg/m2						
5,4*0,0003 ;Přepočtené koeficientem množství				0.002		
190.	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V	m2	5.4	12.64	68
C109, C112				-		
7,3*0,4				2.92		
C107, C108, C110, C111				-		
6,2*0,4				2.48		
191.	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	5.4	97.99	529
C109, C112				-		
7,3*0,4				2.92		
C107, C108, C110, C111				-		
6,2*0,4				2.48		
192.	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnný minerálním posypem na horním povrchu	m2	6.21	147.00	913
1,15 koeficient množství						
C109, C112				-		
(7,3*0,4)*1,15				3.358		
C107, C108, C110, C111				-		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
		(6,2*0,4)*1,15		2.852		
				-		
203.	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0.234	966.26	226
204.	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0.234	547.82	128
		17-1-1a-04-41: D.1.4.1-ZTI				- 101,641
		2P: Oddíly prací PSV				- 101,641
		721: Vnitřní kanalizace				- 101,641
60.	721171808	Demontáž potrubí z PVC do D 114 mm	m	8.0	27.93	223
		C107, C108, C109, C110, C111, C112		-		
		8		8.0		
69.	721176222	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 110 x 3,2 mm	m	25.1	251.38	6,310
		C107, C108, C109, C110, C111, C112		-		
		14		14.0		
		přípočet m.č.		-		
		C181		-		
		3,2		3.2		
		C178		-		
		4,7		4.7		
		C175		-		
		3,2		3.2		
				-		
70.	721176223	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 125 x 3,2 mm	m	4.0	274.66	1,099
		C107, C108, C109, C110, C111, C112		-		
		4		4.0		
				-		
70.	721176223	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 125 x 3,2 mm	m	1.8	274.66	494
		odpočet v místnosti C121		-		
		-3		-3.0		
		přípočet m.č. C123		-		
		4,8		4.8		
71.	721176224	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 160 x 4,0 mm	m	- 3.0	363.11	- 1,089
		odpočet v místnosti C121		-		
		-3		-3.0		
				-		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
160.	PC52	Dod+mont - elektronické automatické nonstop ochrany proti vytopení vodou a únikům vody z navazujících vodovodních rozvodů. Jednotka uživatele v reálném čase online prostřednictvím internetové sítě informuje, jaké množství vody v daném čase vodovodním rozvodem protéká. Všechna nastavení VTS pošle do jednotky a ta tam zůstanou nezávislé na internetu, aplikaci atd., dokud je někdo nezmění. Vše je vždy nahrané do jednotky a ta se chová pak autonomním způsobem – vč.uzavření. Aplikace z ní pak zobrazuje data, události a umožňuje uživateli dálkovou správu. Vč.registrace vzdálené správy a vytvoření přístupů a zavedení dispečinku pro správu všech zařízení na jednom místě. Tento systém bude aplikován na vstupu potrubí SV - DN32/40	kus	- 2.0	35,379.90	- 70,760
161.	PC53	Dod+mont - elektronické automatické nonstop ochrany proti vytopení vodou a únikům vody z navazujících vodovodních rozvodů. Jednotka uživatele v reálném čase online prostřednictvím internetové sítě informuje, jaké množství vody v daném čase vodovodním rozvodem protéká. Všechna nastavení VTS pošle do jednotky a ta tam zůstanou nezávislé na internetu, aplikaci atd., dokud je někdo nezmění. Vše je vždy nahrané do jednotky a ta se chová pak autonomním způsobem – vč.uzavření. Aplikace z ní pak zobrazuje data, události a umožňuje uživateli dálkovou správu. Vč.registrace vzdálené správy a vytvoření přístupů a zavedení dispečinku pro správu všech zařízení na jednom místě. Tento systém bude aplikován na vstupu potrubí TV a CTV - DN32/40	kus	- 2.0	45,621.45	- 91,243
478.	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100 C107, C108, C109, C110, C111, C112 6	kus	6.0 - 6.0 -	119.64	718
999.	998721202	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	%	0.5	1,697.55	849
1,035.	721x03	D+M šachta revizní plastová DN 600 včetně poklopu	kus	1.0	51,758.34	51,758

Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky	Zakázka ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy		
Komentář			
Popis verze	Nabídka		
Komentář verze			
Adresa		Datum zahájení	
Rok	2021	Datum dokončení	
Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Význam (funkce)	Jméno		
Zpracovatel	Vlastimil Surýnek		
Zpracovatel	Ondřej Svitko		

REKAPITULACE

Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zatřídění	Zatřídění
17-1-1a-04	SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí		
17-1-3-105-1	IO 05-Trafostanice		
17-1-3-105-1	IO 05-Trafostanice		
17-1-1b-05	SO 05-Šatny učebních oborů		
17-1-1b-05	D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PŘ)		
17-1-1b-05-VON	Vedlejší a ostatní náklady		
17-1-1b-05-VON	Vedlejší a ostatní náklady		

	Celkem (bez DPH) 83,904
--	--------------------------------

Za zhotovitele Jméno : Datum : Podpis:	Za objednatele Jméno : Datum : Podpis :
---	--

Poznámka :

Zakázka:

ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy

Popis	Cena
Z: Změny	83,904
Z_G: Změny požární vodovod	83,904
17-1-1a-04: SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí	83,904
17-1-1a-04-1: D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PBŘ)	83,904
2P: Oddíly prací PSV	83,904
722: Vnitřní vodovod	83,904
Celkem (bez DPH)	83,904

Zakázka:

ISS-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
		Z: Změny				83,904
		Z_G: Změny požární vodovod				83,904
		17-1-1a-04: SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí				83,904
		17-1-1a-04-1: D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PBŘ)				83,904
		2P: Oddíly prací PSV				83,904
		722: Vnitřní vodovod				83,904
1.	722182001	Montáž izol.skruží na potrubí přímé DN 25,sam.spoj	m	72.0	37.24	2,681
2.	PC49	Dod+mont - kohout kulový,2xvnitřní záv. DN32	kus	2.0	465.53	931
3.	722224111	Kohouty plnicí a vypouštěcí DN 15	kus	1.0	186.21	186
4.	722280106	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32	m	72.0	9.31	670
5.	998722202	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m	%	0.5	777.57	389
6.	722130233	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 25	m	38.0	514.00	19,532
7.	722130234	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 32	m	36.0	532.00	19,152
8.	722181212	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubkami z PE tl do 6 mm DN do 32 mm	m	72.0	54.60	3,931
9.	722x04	potrubní oddělovač IVAR Disconnector 5/4"	kus	1.0	22,885.00	22,885
10.	722x05	Dod+mont – manometr	kpl	1.0	2,300.00	2,300
11.	722x06	uchycení potrubí	kpl	1.0	5,750.00	5,750
12.	722225303	Šroubení přechodové krátké s vnitřním závitem D 25xR 3/4"	kus	1.0	411.00	411
13.	722225304	Šroubení přechodové krátké s vnitřním závitem D 32xR 1"	kus	2.0	720.00	1,440
14.	722x07	Odbočka na potrubí DN 32	ks	3.0	115.00	345
15.	M21.0705	Stavební výpomoc	hod	6.0	300.00	1,800
16.	071103000	Provoz investora	kpl	1.0	1,500.00	1,500

Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky	Zakázka ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy		
Komentář			
Popis verze	Nabídka		
Komentář verze			
Adresa		Datum zahájení	
Rok	2021	Datum dokončení	
Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Význam (funkce)	Jméno		
Zpracovatel	Vlastimil Surýnek		
Zpracovatel	Ondřej Svitko		
REKAPITULACE			
Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zařídění	Zařídění
17-1-1a-04	SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí		
17-1-3-105-1	IO 05-Trafostanice		
17-1-3-105-1	IO 05-Trafostanice		
17-1-1b-05	SO 05-Šatny učebních oborů		
17-1-1b-05	D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PŘ)		
17-1-1b-05-VON	Vedlejší a ostatní náklady		
17-1-1b-05-VON	Vedlejší a ostatní náklady		
		Celkem (bez DPH)	33,157
Za zhotovitele		Za objednatele	
Jméno :		Jméno :	
Datum :		Datum :	
Podpis:		Podpis :	
Poznámka :			

Zakázka:

ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy

Popis	Cena
Z: Změny	33,157
Z_I: Změny - tělocvična	33,157
17-1-1a-04: SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí	33,157
17-1-1a-04-1: D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PBŘ)	33,157
1H: Oddíly prací HSV	1,699
4: Vodorovné konstrukce	1,471
998: Přesun hmot	228
2P: Oddíly prací PSV	31,457
766: Konstrukce truhlářské	- 3,496
767: Konstrukce zámečnické	34,953
Celkem (bez DPH)	33,157

Zakázka:

ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
Z: Změny						33,157
Z_I: Změny - tělocvična						33,157
17-1-1a-04: SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí						33,157
17-1-1a-04-1: D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PBŘ)						33,157
1H: Oddíly prací HSV						1,699
4: Vodorovné konstrukce						1,471
10,007.	411388531	Zabetonování otvorů pl do 1 m2 ve stropech	m3	0.122	12,100.00	1,471
obetonování sloupů				-		
((0,5*0,4*0,3)-(0,16*0,28))*8				0.122		
998: Přesun hmot						228
185.	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	0.285	800.00	228
2P: Oddíly prací PSV						31,457
766: Konstrukce truhlářské						- 3,496
257.	766-418T	418T-Vnitř.dř.fix proskl.okno 1550/900mm,bezp.sklo,syst.osazení-D+M(plný popis viz.truhlář)	ks	- 1.0	8,820.00	- 8,820
274.	998766201	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	0.74	-34.70	- 26
10,004.	766_i_01	D+M odnímatelný dřevěný rám 1550/900mm	kpl	1.0	5,350.00	5,350
záměna za 418T				-		
1				1.0		
767: Konstrukce zámečnické						34,953
298.	998767201	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	1.35	353.44	477
10,005.	767_i_01	D+M Tahokov	m2	41.692	695.00	28,976
29,51*1,8				53.118		
odpočet dveří				-		
1,45*1,97*4*(-1)				- 11.426		
10,006.	767_i_02	úprava dvoukřídlých vrat	kpl	1.0	5,500.00	5,500
nářadovna (2,92*2,5m)				-		
1				1.0		

Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky	Zakázka ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy		
Komentář			
Popis verze	Nabídka		
Komentář verze			
Adresa		Datum zahájení	
Rok	2021	Datum dokončení	
Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Význam (funkce)	Jméno		
Zpracovatel	Vlastimil Surýnek		
Zpracovatel	Ondřej Svitko		
REKAPITULACE			
Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zařídění	Zařídění
17-1-1a-04	SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí		
17-1-3-105-1	IO 05-Trafostanice		
17-1-3-105-1	IO 05-Trafostanice		
17-1-1b-05	SO 05-Šatny učebních oborů		
17-1-1b-05	D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PŘ)		
17-1-1b-05-VON	Vedlejší a ostatní náklady		
17-1-1b-05-VON	Vedlejší a ostatní náklady		
		Celkem (bez DPH)	33,600
Za zhotovitele		Za objednatele	
Jméno :		Jméno :	
Datum :		Datum :	
Podpis:		Podpis :	
Poznámka :			

Zakázka:

ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy

Popis	Cena
Z: Změny	33,600
Z_H: Doplnění elektroinstalace tribuny	33,600
17-1-1a-04: SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí	33,600
17-1-1a-04-45: D.1.4.5-Silnoproudé instalace	33,600
4OST: Ostatní	33,600
HZS: HZS	2,800
M21.02_00: Demontáže	2,505
M21.03_00: Svítidla-viz v.č. D.1.4.5-02 a 04	12,748
M21.04_00: Spínače, zásuvky, instalační materiál, viz v.č. D.1.4.5-02 až 05	1,843
M21.05: Kabely, úložné konstrukce, viz v.č. D.1.4.5-02 až 05	10,343
M21.06_00: Zednické výpomoci	3,362
Celkem (bez DPH)	33,600

Zakázka:

ISS-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
Z: Změny						33,600
Z_H: Doplnění elektroinstalace tribuny						33,600
17-1-1a-04: SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí						33,600
17-1-1a-04-45: D.1.4.5-Silnoproudé instalace						33,600
4OST: Ostatní						33,600
HZS: HZS						2,800
10.	9	Pomocné montážní práce: zednické výpomoci, bourací práce	hod	8.0	350.00	2,800
		stavební připomoci		-		
		2x4hod		-		
		2*4		8.0		
				-		
M21.02_00: Demontáže						2,505
3.	M21.0201	Spínač univerzální	ks	6.0	44.82	269
7.	M21.0205	úložné konstrukce, rošty do 250/100	m	30.0	56.03	1,681
9.	M21.0207	Svítlidlo	ks	3.0	184.90	555
M21.03_00: Svítidla-viz v.č. D.1.4.5-02 a 04						12,748
12.	M21.0302	Svítlidlo "H" Přisazené led svítidlo IP54, IK08. Samozhášivý polykarbonát.kryt, pracovní teplota -0°C až +40°C, elektronický předřadník cos φ 0,95, 50 000 hod. , 230V, 24W, sv.tok svítidla 2280 lm, 4000K, D327x49	ks	3.0	1,000.50	3,001
15.	M21.0305	Svítlidlo N- přisazené, symetrické,vlastní baterie 230V, 550 lm, IP65, IK07, autonomnost 60 min.	ks	3.0	3,248.69	9,746
M21.04_00: Spínače, zásuvky, instalační materiál, viz v.č. D.1.4.5-02 až 05						1,843
21.	M21.0403	VYPÍNAČE POD OMÍTKU, PŘÍSTROJ, KOLÉBKA, BÍLÝ,IP20 10A, 250V Přepínač střídavý; řazení 6;	ks	2.0	234.58	469
22.	M21.0404	VYPÍNAČE POD OMÍTKU, PŘÍSTROJ, KOLÉBKA, BÍLÝ,IP20 10A, 250V Přepínač křížový; řazení 7;	ks	2.0	275.09	550
29.	M21.0411	ZÁSUVKA NN KOMPLETNÍ,POD OMÍTKU IP20 16A, 230V, BÍLÁ jednonásobná, s ochranným kolíkem,	ks	2.0	239.08	478
30.	M21.0412	ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE KRABICE PŘÍSTROJOVÁ	ks	6.0	57.58	345
M21.05: Kabely, úložné konstrukce, viz v.č. D.1.4.5-02 až 05						10,343
45.	M21.0512	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY 3Ax1.5 mm2,	m	45.0	39.76	1,789
46.	M21.0513	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY 3Cx1.5 mm2,	m	120.0	39.76	4,771
47.	M21.0514	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY 3Cx2.5 mm2,	m	80.0	47.29	3,783
M21.06_00: Zednické výpomoci						3,362
68.	M21.0605	VYSEKANI RYH VE ZDIVU CIHELNEM - HLOUBKA 30mm	m	50.0	67.24	3,362

Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky	Zakázka ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy		
Komentář			
Popis verze	Nabídka		
Komentář verze			
Adresa		Datum zahájení	
Rok	2021	Datum dokončení	
Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Význam (funkce)	Jméno		
Zpracovatel	Vlastimil Surýnek		
Zpracovatel	Ondřej Svitko		
REKAPITULACE			
Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zařídění	Zařídění
17-1-1a-04	SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí		
17-1-3-105-1	IO 05-Trafostanice		
17-1-3-105-1	IO 05-Trafostanice		
17-1-1b-05	SO 05-Šatny učebních oborů		
17-1-1b-05	D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PŘ)		
17-1-1b-05-VON	Vedlejší a ostatní náklady		
17-1-1b-05-VON	Vedlejší a ostatní náklady		
		Celkem (bez DPH)	86,732
Za zhotovitele		Za objednatele	
Jméno :		Jméno :	
Datum :		Datum :	
Podpis:		Podpis :	
Poznámka :			

Zakázka:

ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy

Popis	Cena
Z: Změny	86,732
Z_CH: Doplnění kabeláže trafostanice	86,732
17-1-3-I05-1: IO 05-Trafostanice	86,732
17-1-3-I05-1: IO 05-Trafostanice	86,732
4OST: Ostatní	86,732
M21.06: Elektromontáže	86,732
Celkem (bez DPH)	86,732

Zakázka:

ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
		Z: Změny				86,732
		Z_CH: Doplnění kabeláže trafostanice				86,732
		17-1-3-I05-1: IO 05-Trafostanice				86,732
		17-1-3-I05-1: IO 05-Trafostanice				86,732
		4OST: Ostatní				86,732
		M21.06: Elektromontáže				86,732
10,000.	el_zl2_01	NAYY-O 1x15	m	320.0	134.26	42,964
		přívody do RHM		-		
		320		320.0		
				-		
10,001.	el_zl2_02	CYKY-J 5x6	m	115.0	162.15	18,647
		venkovní vedení přívodu pro RPO		-		
		35		35.0		
		vnitřní vedení přívodu pro DRM12		-		
		80		80.0		
				-		
10,002.	el_zl2_03	CHKE-V 5x6	m	93.0	219.19	20,385
		vnitřní vedení pro RPO - funkční při požáru		-		
		93		93.0		
				-		
10,003.	el_zl2_04	KOPOFLEX 90/75	m	45.0	105.25	4,736
		chránička		-		
		45		45.0		
				-		

Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky	Zakázka ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy		
Komentář			
Popis verze	Nabídka		
Komentář verze			
Adresa		Datum zahájení	
Rok	2021	Datum dokončení	
Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Význam (funkce)	Jméno		
Zpracovatel	Vlastimil Surýnek		
Zpracovatel	Ondřej Svitko		
REKAPITULACE			
Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zařídění	Zařídění
17-1-1a-04	SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí		
17-1-3-105-1	IO 05-Trafostanice		
17-1-3-105-1	IO 05-Trafostanice		
17-1-1b-05	SO 05-Šatny učebních oborů		
17-1-1b-05	D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PŘ)		
17-1-1b-05-VON	Vedlejší a ostatní náklady		
17-1-1b-05-VON	Vedlejší a ostatní náklady		
		Celkem (bez DPH)	- 27,410
Za zhotovitele		Za objednatele	
Jméno :		Jméno :	
Datum :		Datum :	
Podpis:		Podpis :	
Poznámka :			

Zakázka:

ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy

Popis	Cena
Z: Změny	- 27,410
Z_J: Stavební úpravy m.č. D110	- 27,410
17-1-1a-04: SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí	- 27,410
17-1-1a-04-1: D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PBŘ)	- 27,410
1H: Oddíly prací HSV	- 713
6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1,536
9: Ostatní konstrukce a práce, bourání	- 739
997: Přesun sutě	- 1,544
998: Přesun hmot	33
2P: Oddíly prací PSV	- 26,697
766: Konstrukce truhlářské	76
771: Podlahy z dlaždic	- 26,773
Celkem (bez DPH)	- 27,410

Zakázka:

ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
		Z: Změny				- 27,410
		Z_J: Stavební úpravy m.č. D110				- 27,410
		17-1-1a-04: SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí				- 27,410
		17-1-1a-04-1: D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PBŘ)				- 27,410
		1H: Oddíly prací HSV				- 713
		6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				1,536
67.	612325302	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková (1,45+1,97+1,45)*0,15	m2	0.731	639.28	467
				0.731		
78.	622143002	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtlačení do podkladní vrstvy nebo přibitím dilatačních s tkaninou (1,45+1,97+1,45)*2	m	9.74	69.50	677
				9.74		
				-		
82.	55343031	omítník PVC tl omítky tl 10mm 9,74*1,05	m	10.227	18.30	187
				10.227		
				-		
10,024.	612135001	Vyrovnaní podkladu vnitřních stěn maltou vápenocementovou tl do 10 mm 9: Ostatní konstrukce a práce, bourání	m2	0.731	281.00	205
						- 739
151.	965081333	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár betonových, teracových nebo čedičových tl. do 30 mm, plochy přes 1 m2	m2	- 25.71	37.57	- 966
152.	965081611	Odsekání soklíků včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo rovných	m	- 10.8	9.16	- 99
156.	968072456	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2 1,45*1,97	m2	2.857	67.11	192
				2.857		
				-		
1,024.	967031142	Přisekání rovných ostění v cihelném zdivu na MC (1,45+1,97+1,45)*0,15 997: Přesun sutě	m2	0.731	183.82	134
				0.731		
						- 1,544
181.	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m	t	- 2.119	150.79	- 320
182.	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	- 2.119	46.88	- 99
183.	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	- 31.792	2.05	- 65
184.	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	- 2.119	500.00	- 1,060

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
998: Přesun hmot						33
185.	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	0.041	800.00	33
2P: Oddíly prací PSV						- 26,697
766: Konstrukce truhlářské						76
264.	766691914	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m ²	kus	2.857	26.75	76
(1,45/2)*1,97*2				2.857		
				-		
771: Podlahy z dlaždic						- 26,773
299.	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m ²	- 22.71	12.85	- 292
300.	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m ²	- 22.71	48.12	- 1,093
306.	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm	m	- 7.1	104.82	- 744
307.	59761434	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m ²	m ²	- 0.703	347.00	- 244
7,1*0,09*1,1*(-1)				- 0.703		
308.	771574263	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 9 do 12 ks/m ²	m ²	- 22.71	523.53	- 11,889
309.	59761434	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m ²	m ²	- 30.481	347.00	- 10,577
27,71*1,1*(-1)				- 30.481		
				-		
311.	771577114	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel	m ²	- 22.7	50.27	- 1,141
317.	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	- 0.765	577.15	- 442
318.	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	- 0.765	459.20	- 351

Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky	Zakázka ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy		
Komentář			
Popis verze	Nabídka		
Komentář verze			
Adresa		Datum zahájení	
Rok	2021	Datum dokončení	
Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Význam (funkce)	Jméno		
Zpracovatel	Vlastimil Surýnek		
Zpracovatel	Ondřej Svitko		

REKAPITULACE

Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zařídění	Zařídění
17-1-1a-04	SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí		
17-1-3-105-1	IO 05-Trafostanice		
17-1-3-105-1	IO 05-Trafostanice		
17-1-1b-05	SO 05-Šatny učebních oborů		
17-1-1b-05	D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PŘ)		
17-1-1b-05-VON	Vedlejší a ostatní náklady		
17-1-1b-05-VON	Vedlejší a ostatní náklady		

	Celkem (bez DPH) 140,159
--	---------------------------------

Za zhotovitele Jméno : Datum : Podpis:	Za objednatele Jméno : Datum : Podpis :
---	--

Poznámka :

Zakázka:

ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy

Popis	Cena
Z: Změny	140,159
Z_K: Odvodnění štítové stěny - tělocvična	140,159
17-1-1a-04: SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí	140,159
17-1-1a-04-1: D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PBŘ)	140,159
1H: Oddíly prací HSV	112,384
1: Zemní práce	24,904
2: Zakládání	2,245
3: Svislé a kompletní konstrukce	9,741
5: Komunikace pozemní	7,111
6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	49,425
9: Ostatní konstrukce a práce, bourání	10,392
997: Přesun sutě	4,134
998: Přesun hmot	4,433
2P: Oddíly prací PSV	27,775
711: Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	27,775
Celkem (bez DPH)	140,159

Zakázka:

ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
		Z: Změny				140,159
		Z_K: Odvodnění štítové stěny - tělocvična				140,159
		17-1-1a-04: SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí				140,159
		17-1-1a-04-1: D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PBR)				140,159
		1H: Oddíly prací HSV				112,384
		1: Zemní práce				24,904
4.	139751101	Vykopávka v uzavřených prostorech ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	9.186	1,550.09	14,239
		odkop sokl		-		
		30,62*0,6*0,5		9.186		
				-		
20.	174101102	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu	m3	9.186	278.32	2,557
10,009.	113107131	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 100 do 150 mm ručně	m2	12.248	662.00	8,108
		odsekání betonového okapového chodníku tl 150mm		-		
		30,62*0,4		12.248		
				-		
		2: Zakládání				2,245
9.	273356021	Bednění základových desek,plochy rovinné, zřízení	m2	6.284	357.22	2,245
		(30,62+0,4+0,4)*0,20		6.284		
				-		
		3: Svislé a kompletní konstrukce				9,741
10,102.	349234831R	Doplnění zdiva rýh do hl. 100mm	m	28.82	338.00	9,741
		5: Komunikace pozemní				7,111
108.	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0.017	29,978.78	497
		výztuž okapového chodníku		-		
		12,248m2		-		
		16,58*0,001		0.017		
				-		
10,018.	581124115	Kryt z betonu komunikace pro pěší tl. 150 mm	m2	12.248	540.00	6,614
		30,62*0,4		12.248		
				-		
		6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				49,425
48.	622211021	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	20.174	609.49	12,296
		(0,4+0,3)*28,82		20.174		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
60.	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách 28,82*0,1	m2	2.882 2.882	327.29	943
76.	622131101	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	21.434	63.30	1,357
77.	622131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	21.434	47.02	1,008
95.	622321111	Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hrubá zatřená stěn	m2	21.434	213.50	4,576
96.	622511111	Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu mozaiková střednězrnná stěn	m2	21.434	549.16	11,771
10,017.	28376423	deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa tl 120mm 20,174*1,05 ;Přepočtené koeficientem množství	m2	21.183 21.183	488.00	10,337
10,019.	622135001	Vyrovnání podkladu vnějších stěn maltou vápenocementovou tl do 10 mm 30,62*(0,4+0,3)	m2	21.434 21.434	262.00	5,616
10,020.	622135091	Příplatek k vyrovnání vnějších stěn maltou vápenocementovou za každých dalších 5 mm tl 9: Ostatní konstrukce a práce, bourání	m2	21.434	71.00	1,522 10,392
166.	974031153	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 100 mm a šířky do 100 mm drážka ve zdivu pro napojení hydroizolace 28,82	m	28.82 28.82	31.97	921
10,010.	978071621	Otlučení omítky a odstranění izolace z desek hmotnosti do 120 kg/m3 tl přes 50 mm pl přes 1 m2 odstranění KZS soklu k základací liště tl.120mm 28,82*0,4	m2	11.528 11.528	197.00	2,271
10,026.	9_K_01	Příplatek k bourání příplatek k šetrnému bourání v blízkosti HI 28,82	m	28.82 28.82	249.80	7,199
181.	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m	t	5.675	150.79	856
182.	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	5.675	46.88	266
997: Přesun sutě						4,134

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
183.	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	85.128	2.05	174
184.	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	5.675	500.00	2,838
998: Přesun hmot						4,433
185.	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	5.541	800.00	4,433
2P: Oddíly prací PSV						27,775
711: Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům						27,775
186.	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	2.882	9.67	28
28,82*0,1				2.882		
				-		
187.	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0.001	50,300.00	43
Poznámka k položce: Spotřeba 0,3-0,4kg/m2						
2,882*0,0003 ;Přepočtené koeficientem množství				0.001		
188.	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	8.646	21.09	182
28,82*0,3				8.646		
				-		
189.	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0.003	50,300.00	152
Poznámka k položce: Spotřeba 0,3-0,4kg/m2						
8,646*0,00035 ;Přepočtené koeficientem množství				0.003		
191.	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	3.314	97.99	325
28,82*0,1 napojení ; 2,882*0,15				2.882		
				0.432		
				-		
192.	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnný minerálním posypem na horním povrchu	m2	3.977	147.00	585
3,314*1,2 ;Přepočtené koeficientem množství				3.977		
193.	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	9.943	112.63	1,120
28,82*0,3 napojení ; 8,646*0,15				8.646		
				1.297		
194.	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnný minerálním posypem na horním povrchu	m2	11.932	147.00	1,754
9,943*1,2 ;Přepočtené koeficientem množství				11.932		
				-		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
195.	711199095	Příplatek k cenám provedení izolace proti zemní vlhkosti za plochu do 10 m2 natěradly za studena nebo za horka	m2	11.528	2.42	28
		2,882		2.882		
		8,646		8.646		
				-		
196.	711199097	Příplatek k cenám provedení izolace proti zemní vlhkosti za plochu do 10 m2 pásy přitavením NAIP nebo termoplasty	m2	11.528	30.21	348
		2,882		2.882		
		8,646		8.646		
				-		
10,012.	711745567	Izolace proti vodě provedení spojů přitavením pásu NAIP 500 mm	m	27.92	135.00	3,769
		28,82		28.82		
		odpočet dveří		-		
		-0,9		-0.9		
				-		
10,013.	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnny minerálním posypem na horním povrchu	m2	17.59	147.00	2,586
10,014.	711161273	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé z nopové fólie	m2	15.31	62.20	952
		30,62*0,5		15.31		
				-		
10,016.	28323005	fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm	m2	18.694	36.10	675
10,027.	711_K_01	Příplatek - očištění pro napojení HI	m	28.82	125.00	3,603
10,028.	711161383	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií ukončení horní lištou	m	28.82	113.60	3,274
10,029.	711161391	Izolace proti zemní vlhkosti připevnění folie hřebý	kus	373.88	21.49	8,033
		20ks/m2		-		
		18,694*20		373.88		
10,100.	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0.21	966.26	203
10,101.	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0.21	547.82	115

Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky	Zakázka ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy		
Komentář			
Popis verze	Nabídka		
Komentář verze			
Adresa		Datum zahájení	
Rok	2021	Datum dokončení	
Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Význam (funkce)	Jméno		
Zpracovatel	Vlastimil Surýnek		
Zpracovatel	Ondřej Svitko		
REKAPITULACE			
Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zařídění	Zařídění
17-1-1a-04	SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí		
17-1-3-105-1	IO 05-Trafostanice		
17-1-3-105-1	IO 05-Trafostanice		
17-1-1b-05	SO 05-Šatny učebních oborů		
17-1-1b-05	D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PŘ)		
17-1-1b-05-VON	Vedlejší a ostatní náklady		
17-1-1b-05-VON	Vedlejší a ostatní náklady		
		Celkem (bez DPH)	38,050
Za zhotovitele		Za objednatele	
Jméno :		Jméno :	
Datum :		Datum :	
Podpis:		Podpis :	
Poznámka :			

Zakázka:

ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy

Popis	Cena
Z: Změny	38,050
Z_L: úprava podlah m.č. C170 a C123	38,050
17-1-1b-05: SO 05-Šatny učebních oborů	38,050
17-1-1b-05: D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PBŘ)	38,050
1H: Oddíly prací HSV	10,984
1: Zemní práce	1,396
6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	7,681
9: Ostatní konstrukce a práce, bourání	1,907
2P: Oddíly prací PSV	27,067
713: Izolace tepelné	5,786
771: Podlahy z dlaždic	32,411
776: Podlahy povlakové	- 31,789
781: Dokončovací práce - obklady	21,860
784: Dokončovací práce - malby a tapety	- 1,203
Celkem (bez DPH)	38,050

Zakázka:

ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
Z: Změny						38,050
Z_L: úprava podlah m.č. C170 a C123						38,050
17-1-1b-05: SO 05-Šatny učebních oborů						38,050
17-1-1b-05: D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PBŘ)						38,050
1H: Oddíly prací HSV						10,984
1: Zemní práce						1,396
20.	174101102	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu	m3	1.224	278.32	341
				1.224		
				-		
10,103.	58344171	šterkodrtí frakce 0/32	t	2.448	431.00	1,055
				2.448		
6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						7,681
108.	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0.003	29,978.78	85
				0.003		
				-		
10,021.	977211121	Řezání stěnovou pilou kcí z cihel nebo tvárníc hl do 200 mm	m	4.42	1,520.00	6,718
				4.42		
				-		
10,022.	631311234	Mazanina tl přes 120 do 240 mm z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	0.216	4,060.00	877
				0.216		
				-		
9: Ostatní konstrukce a práce, bourání						1,907
142.	965042241	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	2.823	675.59	1,907
				2.823		
				-		
2P: Oddíly prací PSV						27,067
713: Izolace tepelné						5,786
132.	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	16.13	21.67	350
				16.13		
				-		
10,104.	28376356	deska perimetrická pro zateplení spodních staveb 200kPa lambda=0,034 tl 80mm	m2	16.937	321.00	5,437
				16.937		
				-		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
771: Podlahy z dlaždic						32,411
306.	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm	m	11.4	104.82	1,195
		2,63+7,92+0,85		11.4		
				-		
307.	59761434	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	1.003	347.00	348
		"ker.soklík v-80mm (11,4*0,08)*1,1 ;Přepočtené koeficientem množství		-		
				1.003		
				-		
308.	771574263	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 9 do 12 ks/m2	m2	20.84	523.53	10,910
		20,84		20.84		
				-		
309.	59761434	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	22.924	347.00	7,955
		20,84*1,1		22.924		
				-		
312.	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	25.06	304.76	7,637
		C123		-		
		20,84		20.84		
		sokl		-		
		4,22		4.22		
				-		
315.	771591237	Izolace podlahy pod dlažbu montáž těsnícího pásu pro styčné nebo dilatační spáry	m	21.1	60.55	1,278
		(2,63+7,92)*2		21.1		
				-		
316.	59054220	páska pružná těsnící hydroizolační š 185mm	m	22.155	109.00	2,415
		21,1*1,05		22.155		
				-		
317.	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0.65	577.15	375
318.	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0.65	459.20	298
776: Podlahy povlakové						- 31,789
195.	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	- 20.84	12.80	- 267
202.	776121511	Příprava podkladu penetrace dvousložková podlah zábrana proti vlhkosti	m2	- 20.84	128.00	- 2,668

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
203.	776141121	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 30 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	- 20.84	234.00	- 4,877
211.	776222111	Montáž podlahovin z PVC lepením 2-složkovým lepidlem (do vlhkých prostor) z pásů	m2	- 20.84	220.00	- 4,585
212.	284110-02	PVC podlaha tl.2mm do vlhka-R11	m2	- 22.924	710.00	- 16,276
		20,84*1,1*(-1)		- 22.924		
				-		
218.	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	- 20.31	122.00	- 2,478
219.	2841100R1	Podlahová lišta z vysoce kvalitního plastu, s měkkou chlopní nahoře pro vytažení fabionu a náběhový klínek (ukončovací horní krycí lišta+náběhový klínek)-specifikace viz.TZ	m	- 21.326	23.00	- 490
		20,31*1,05*(-1)		- 21.326		
				-		
379.	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	- 0.174	451.00	- 79
380.	998776181	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	- 0.174	403.00	- 70
		781: Dokončovací práce - obklady				21,860
381.	781111011	Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny	m2	18.476	6.03	111
		0,9*7,92*2		14.256		
		sokl		-		
		4,22		4.22		
				-		
382.	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	18.476	48.12	889
383.	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	18.476	353.53	6,532
384.	781131237	Izolace stěny pod obklad montáž těsnícího pásu pro styčné nebo dilatační spáry	m	37.91	60.55	2,295
		(0,9+7,92+0,9)*2		19.44		
		sokl		-		
		(2,63+7,92*2)		18.47		
				-		
386.	781474112	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	14.256	493.00	7,028
387.	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	15.682	250.00	3,920
		14,256*1,1		15.682		
				-		
388.	781477114	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel	m2	14.256	53.50	763
394.	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0.31	577.15	179

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
395.	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0.31	459.20	142
784: Dokončovací práce - malby a tapety						- 1,203
420.	784211101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	- 14.256	62.22	- 887
(0,9*7,92*2)*(-1)				- 14.256		
				-		
421.	784211163	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za provádění barevné malby tónované na tónovacích automatech, v odstínu středně sytém	m2	- 14.256	22.14	- 316

Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky	Zakázka ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy		
Komentář			
Popis verze	Nabídka		
Komentář verze			
Adresa		Datum zahájení	
Rok	2021	Datum dokončení	
Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Význam (funkce)	Jméno		
Zpracovatel	Vlastimil Surýnek		
Zpracovatel	Ondřej Svitko		
REKAPITULACE			
Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zařídění	Zařídění
17-1-1a-04	SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí		
17-1-3-105-1	IO 05-Trafostanice		
17-1-3-105-1	IO 05-Trafostanice		
17-1-1b-05	SO 05-Šatny učebních oborů		
17-1-1b-05	D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PBŘ)		
17-1-1b-05-VON	Vedlejší a ostatní náklady		
17-1-1b-05-VON	Vedlejší a ostatní náklady		
		Celkem (bez DPH)	8,320
Za zhotovitele		Za objednatele	
Jméno :		Jméno :	
Datum :		Datum :	
Podpis:		Podpis :	
Poznámka :			

Zakázka:

ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy

Popis	Cena
Z: Změny	8,320
Z_O: Doplnění nářadí v tělocvičně	8,320
17-1-1a-04: SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí	8,320
17-1-1a-04-1: D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PBŘ)	8,320
4OST: Ostatní	8,320
OST: Tělocvičné vybavení	8,320
Celkem (bez DPH)	8,320

Zakázka:

ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
		Z: Změny				8,320
		Z_O: Doplnění nářadí v tělocvičně				8,320
		17-1-1a-04: SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí				8,320
		17-1-1a-04-1: D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PBŘ)				8,320
		4OST: Ostatní				8,320
		OST: Tělocvičné vybavení				8,320
430.	405TV	405TV-STÁVAJÍCÍ dřevěné žebřiny	ks	- 3.0	3,800.00	- 11,400
10,111.	405X01	D+M žebřina tělocvičná 2900x950mm	kus	2.0	9,860.00	19,720

Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky	Zakázka ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy		
Komentář			
Popis verze	Nabídka		
Komentář verze			
Adresa		Datum zahájení	
Rok	2021	Datum dokončení	
Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Význam (funkce)	Jméno		
Zpracovatel	Vlastimil Surýnek		
Zpracovatel	Ondřej Svitko		
REKAPITULACE			
Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zařídění	Zařídění
17-1-1a-04	SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí		
17-1-3-105-1	IO 05-Trafostanice		
17-1-3-105-1	IO 05-Trafostanice		
17-1-1b-05	SO 05-Šatny učebních oborů		
17-1-1b-05	D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PŘ)		
17-1-1b-05-VON	Vedlejší a ostatní náklady		
17-1-1b-05-VON	Vedlejší a ostatní náklady		
		Celkem (bez DPH)	29,775
Za zhotovitele		Za objednatele	
Jméno :		Jméno :	
Datum :		Datum :	
Podpis:		Podpis :	
Poznámka :			

Zakázka:

ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy

Popis	Cena
Z: Změny	29,775
Z_P: Doplnění kazetového podhledu m.č. C104	29,775
17-1-1a-04: SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí	29,775
17-1-1a-04-1: D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PBŘ)	29,775
1H: Oddíly prací HSV	- 1,841
6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	- 1,841
2P: Oddíly prací PSV	31,616
763: Konstrukce suché výstavby	33,103
784: Dokončovací práce - malby a tapety	- 1,486
Celkem (bez DPH)	29,775

Zakázka:

ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
		Z: Změny				29,775
		Z_P: Doplnění kazetového podhledu m.č. C104				29,775
		17-1-1a-04: SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí				29,775
		17-1-1a-04-1: D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PBR)				29,775
		1H: Oddíly prací HSV				- 1,841
		6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				- 1,841
56.	611131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stropů	m2	- 28.695	64.16	- 1,841
		(9,64*2,68+2,2*1,3)*(-1)		- 28.695		
				-		
		2P: Oddíly prací PSV				31,616
		763: Konstrukce suché výstavby				33,103
227.	763431011	Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu polozapuštěného s panely vyjímatelnými, velikosti panelů do 0,36 m2	m2	28.695	155.49	4,462
		(9,64*2,68+2,2*1,3)		28.695		
228.	590365-02	deska podhledová minerální polodrážka jemně texturovaná zvukově pohltivá tlumivá bílá 14x600x600mm	m2	30.889	653.07	20,173
		výměra vč. prořezu		-		
		30,88949117		30.889		
				-		
230.	763431041	Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu Příplatek k cenám: za výšku zavěšení přes 0,5 do 1,0 m	m2	28.695	31.10	892
231.	763431201	Montáž podhledu minerálního napojení na stěnu lištou obvodovou	m	24.26	155.49	3,772
		(1,55+0,1+1,0+0,1+4,07+0,15+2,52)		9.49		
		(2,68+1,3)		3.98		
		(2,2)		2.2		
		(1,3)		1.3		
		(9,49-2,2)		7.29		
232.	998763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0.216	932.17	201
233.	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0.216	531.71	115

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
10,112.	763164351	SDK obklad dřevěných kcí uzavřeného tvaru š přes 1,6 m desky 1xA 12,5 (0,55+1,0+0,55)*2,52	m2	5.292 5.292	536.00	2,837
				-		
10,113.	763131721	SDK podhled skoková změna v do 0,5 m 784: Dokončovací práce - malby a tapety	m	2.68	243.00	651 - 1,486
417.	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	- 28.695	15.38	- 441
423.	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	- 28.695	36.42	- 1,045

Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky	Zakázka ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy		
Komentář			
Popis verze	Nabídka		
Komentář verze			
Adresa		Datum zahájení	
Rok	2021	Datum dokončení	
Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Význam (funkce)	Jméno		
Zpracovatel	Vlastimil Surýnek		
Zpracovatel	Ondřej Svitko		
REKAPITULACE			
Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zařídění	Zařídění
17-1-1a-04	SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí		
17-1-3-105-1	IO 05-Trafostanice		
17-1-3-105-1	IO 05-Trafostanice		
17-1-1b-05	SO 05-Šatny učebních oborů		
17-1-1b-05	D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PŘ)		
17-1-1b-05-VON	Vedlejší a ostatní náklady		
17-1-1b-05-VON	Vedlejší a ostatní náklady		
		Celkem (bez DPH)	54,711
Za zhotovitele		Za objednatele	
Jméno :		Jméno :	
Datum :		Datum :	
Podpis:		Podpis :	
Poznámka :			

Zakázka:

ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy

Popis	Cena
Z: Změny	54,711
Z_M: Nové rozvody kuchyň	54,711
17-1-1a-04: SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí	54,711
17-1-1a-04-41: D.1.4.1-ZTI	54,711
1H: Oddíly prací HSV	900
9: Ostatní konstrukce a práce, bourání	900
2P: Oddíly prací PSV	53,811
722: Vnitřní vodovod	51,382
767: Konstrukce zámečnické	2,429
Celkem (bez DPH)	54,711

Zakázka:

ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
Z: Změny						54,711
Z_M: Nové rozvody kuchyň						54,711
17-1-1a-04: SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí						54,711
17-1-1a-04-41: D.1.4.1-ZTI						54,711
1H: Oddíly prací HSV						900
9: Ostatní konstrukce a práce, bourání						900
129.	95-01	Zednická výpomoc pro ZTI,ÚT,EL,VZT,MaR apod. (sekání,drážky) vč.jejich zpětného zapravení,odvozu,likvidace a poplatku za suť	hod	6.0	150.00	900
2P: Oddíly prací PSV						53,811
722: Vnitřní vodovod						51,382
53.	722130821	Demontáž šroubení do G 6/4	kus	12.0	83.79	1,006
98.	722130801	Demontáž potrubí ocelových závitových DN 25	m	36.0	48.41	1,743
99.	722130802	Demontáž potrubí ocelových závitových DN 40	m	30.0	55.86	1,676
106.	722172913	Propojení plastového potrubí polyf.D 25 mm,vodovod	kus	24.0	204.83	4,916
109.	722182001	Montáž izol.skruží na potrubí přímé DN 25,sam.spoj	m	66.0	37.24	2,458
145.	PC24	Nosný žlábek pro potrubí	m	66.0	46.55	3,072
148.	PC30	Dod+ mont - potrubí z PPR, D 20x2,8 mm	m	18.0	232.76	4,190
149.	PC33	Dod+ mont - potrubí z PPR, D 25x4,2 mm	m	24.0	279.32	6,704
151.	PC39	Dod+ mont - potrubí z PPR, D 40x5,5 mm	m	32.0	418.97	13,407
163.	998722202	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m	%	0.5	2,076.76	1,038
164.	722130913	Oprava-přeřezání ocelové trubky DN 25	kus	24.0	465.53	11,173
767: Konstrukce zámečnické						2,429
228.	767995101	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 5 kg	kg	20.0	121.04	2,421
232.	998767202	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	%	0.5	16.90	8

Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky	Zakázka ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy		
Komentář			
Popis verze	Nabídka		
Komentář verze			
Adresa		Datum zahájení	
Rok	2021	Datum dokončení	
Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Význam (funkce)	Jméno		
Zpracovatel	Vlastimil Surýnek		
Zpracovatel	Ondřej Svitko		
REKAPITULACE			
Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zařídění	Zařídění
17-1-1a-04	SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí		
17-1-3-105-1	IO 05-Trafostanice		
17-1-3-105-1	IO 05-Trafostanice		
17-1-1b-05	SO 05-Šatny učebních oborů		
17-1-1b-05	D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PŘ)		
17-1-1b-05-VON	Vedlejší a ostatní náklady		
17-1-1b-05-VON	Vedlejší a ostatní náklady		
		Celkem (bez DPH)	- 40,482
Za zhotovitele		Za objednatele	
Jméno :		Jméno :	
Datum :		Datum :	
Podpis:		Podpis :	
Poznámka :			

Zakázka:

ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy

Popis	Cena
Z: Změny	- 40,482
Z_N: Změna izolace	- 40,482
17-1-1a-04: SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí	- 40,482
17-1-1a-04-41: D.1.4.1-ZTI	- 40,482
2P: Oddíly prací PSV	- 40,482
722: Vnitřní vodovod	- 40,482
Celkem (bez DPH)	- 40,482

Zakázka:

ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
Z: Změny						- 40,482
Z_N: Změna izolace						- 40,482
17-1-1a-04: SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí						- 40,482
17-1-1a-04-41: D.1.4.1-ZTI						- 40,482
2P: Oddíly prací PSV						- 40,482
722: Vnitřní vodovod						- 40,482
49.	PC27	Tepelně izolační potrubní pouzdro z kaučukem tl.15mm. Dodávka a montáž.	m	- 2.0	121.04	- 242
69.	722182001	Montáž izol.skruží na potrubí přímé DN 25,sam.spoj	m	- 146.0	37.24	- 5,437
70.	PC31	Tepelně izolační potrubní pouzdro z minerální vlny tl.20mm se součinitelem k=0,04 s hliníkovým polepem. Dodávka a montáž.	m	- 73.0	139.66	- 10,195
71.	PC32	Tepelně izolační potrubní pouzdro z kaučukem tl.10mm. Dodávka a montáž.	m	- 73.0	139.66	- 10,195
72.	722182001	Montáž izol.skruží na potrubí přímé DN 25,sam.spoj	m	- 120.0	37.24	- 4,469
73.	PC34	Tepelně izolační potrubní pouzdro z minerální vlny tl.30mm se součinitelem k=0,04 s hliníkovým polepem. Dodávka a montáž.	m	- 70.0	111.73	- 7,821
74.	PC35	Tepelně izolační potrubní pouzdro z kaučukem tl.15mm. Dodávka a montáž.	m	- 50.0	74.48	- 3,724
75.	722182001	Montáž izol.skruží na potrubí přímé DN 25,sam.spoj	m	- 16.0	37.24	- 596
76.	PC37	Tepelně izolační potrubní pouzdro z minerální vlny tl.40mm se součinitelem k=0,04 s hliníkovým polepem. Dodávka a montáž.	m	- 6.0	139.66	- 838
77.	PC38	Tepelně izolační potrubní pouzdro z kaučukem tl.15mm. Dodávka a montáž.	m	- 10.0	74.48	- 745
78.	722182004	Montáž izol.skruží na potrubí přímé DN 40,sam.spoj	m	- 19.0	55.86	- 1,061
79.	PC40	Tepelně izolační potrubní pouzdro z minerální vlny tl.40mm se součinitelem k=0,04 s hliníkovým polepem. Dodávka a montáž.	m	- 10.0	167.59	- 1,676
80.	PC41	Tepelně izolační potrubní pouzdro z kaučukem tl.20mm. Dodávka a montáž.	m	- 9.0	102.42	- 922
81.	722182004	Montáž izol.skruží na potrubí přímé DN 40,sam.spoj	m	- 28.0	55.86	- 1,564
82.	PC43	Tepelně izolační potrubní pouzdro z minerální vlny tl.50mm se součinitelem k=0,04 s hliníkovým polepem. Dodávka a montáž.	m	- 14.0	167.59	- 2,346
83.	PC44	Tepelně izolační potrubní pouzdro z kaučukem tl.20mm. Dodávka a montáž.	m	- 14.0	93.11	- 1,303
97.	PC27	Tepelně izolační potrubní pouzdro z kaučukem tl.15mm. Dodávka a montáž.	m	- 4.0	121.04	- 484
109.	722182001	Montáž izol.skruží na potrubí přímé DN 25,sam.spoj	m	- 132.0	37.24	- 4,916
110.	PC31	Tepelně izolační potrubní pouzdro z minerální vlny tl.20mm se součinitelem k=0,04 s hliníkovým polepem. Dodávka a montáž.	m	- 65.0	139.66	- 9,078
111.	PC32	Tepelně izolační potrubní pouzdro z kaučukem tl.10mm. Dodávka a montáž.	m	- 87.0	139.66	- 12,150
112.	722182001	Montáž izol.skruží na potrubí přímé DN 25,sam.spoj	m	- 94.0	37.24	- 3,501

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
113.	PC34	Tepelně izolační potrubní pouzdro z minerální vlny tl.30mm se součinitelem k=0,04 s hliníkovým polepem. Dodávka a montáž.	m	- 47.0	111.73	- 5,251
114.	PC35	Tepelně izolační potrubní pouzdro z kaučukem tl.15mm. Dodávka a montáž.	m	- 47.0	74.48	- 3,501
115.	722182001	Montáž izol.skruží na potrubí přímé DN 25,sam.spoj	m	- 78.0	37.24	- 2,905
116.	PC37	Tepelně izolační potrubní pouzdro z minerální vlny tl.40mm se součinitelem k=0,04 s hliníkovým polepem. Dodávka a montáž.	m	- 29.0	139.66	- 4,050
117.	PC38	Tepelně izolační potrubní pouzdro z kaučukem tl.15mm. Dodávka a montáž.	m	- 49.0	74.48	- 3,650
118.	722182004	Montáž izol.skruží na potrubí přímé DN 40,sam.spoj	m	- 72.0	55.86	- 4,022
119.	PC40	Tepelně izolační potrubní pouzdro z minerální vlny tl.40mm se součinitelem k=0,04 s hliníkovým polepem. Dodávka a montáž.	m	- 36.0	167.59	- 6,033
120.	PC41	Tepelně izolační potrubní pouzdro z kaučukem tl.20mm. Dodávka a montáž.	m	- 36.0	102.42	- 3,687
121.	722182004	Montáž izol.skruží na potrubí přímé DN 40,sam.spoj	m	- 12.0	55.86	- 670
122.	PC43	Tepelně izolační potrubní pouzdro z minerální vlny tl.50mm se součinitelem k=0,04 s hliníkovým polepem. Dodávka a montáž.	m	- 6.0	167.59	- 1,006
123.	PC44	Tepelně izolační potrubní pouzdro z kaučukem tl.20mm. Dodávka a montáž.	m	- 6.0	93.11	- 559
10,109.	722181232	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl přes 9 do 13 mm DN přes - 22 do 45 mm	m	376.0	93.50	35,156
		DN 40;20+45		65.0		
		DN 25;160+92+59		311.0		
				-		
10,110.	722181242	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl přes 13 do 20 mm DN přes - 22 do 45 mm	m	361.0	119.00	42,959
		DN 40;46+20		66.0		
		DN 25;138+122+35		295.0		
				-		

Rozpočet ZL č. 1 - výměna zárubní

Rozpočet ZL č. 1 - výměna zárubní		Zakázka	
ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy			
Komentář			
Popis verze	Nabídka		
Komentář verze			
Adresa		Datum zahájení	8/20/2021
Rok	2021	Datum dokončení	
Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Význam (funkce)	Jméno		
Zpracovatel	Vlastimil Surýnek		
Zpracovatel	Ondřej Svitko		
REKAPITULACE			
Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zařídění	Zařídění
17-1-1a-04	SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí		
17-1-3-105-1	IO 05-Trafostanice		
17-1-3-105-1	IO 05-Trafostanice		
17-1-1b-05	SO 05-Šatny učebních oborů		
17-1-1b-05	D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PŘ)		
17-1-1b-05-VON	Vedlejší a ostatní náklady		
17-1-1b-05-VON	Vedlejší a ostatní náklady		
		Celkem (bez DPH)	99,936
Za zhotovitele		Za objednatele	
Jméno :		Jméno :	
Datum :		Datum :	
Podpis:		Podpis :	
Poznámka :			

Zakázka:

ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy

Popis	Cena
Z: Změny	99,936
Z_A: Změny zárubní	99,936
17-1-1a: SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí	99,936
17-1-1a-04: SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí	99,936
17-1-1a-04-1: D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PBŘ)	99,936
6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	91,750
9: Ostatní konstrukce a práce, bourání	3,047
997: Přesun sutě	2,005
998: Přesun hmot	3,134
Celkem (bez DPH)	99,936

Zakázka:

ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
		Z: Změny				99,936
		Z_A: Změny zárubní				99,936
		17-1-1a: SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí				99,936
		17-1-1a-04: SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí				99,936
		17-1-1a-04-1: D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PBŘ)				99,936
		6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				91,750
452.	642945112R00	Osazení zárubní ocel. požár.2kříd. s obetonováním	kus	3.0	7,095.00	21,285
		SO05		-		
		507/T PO; 2		2.0		
		SO04		-		
		401/T PO; 1		1.0		
453.	642945111R00	Osazení zárubní ocel. požár.1kříd. s obetonováním	kus	1.0	5,715.00	5,715
		SO05		-		
		508/T PO; 1		1.0		
454.	642944121R00	Osazení ocelových zárubní dodatečně do 2,5 m2	kus	10.0	1,078.00	10,780
		SO04		-		
		402/T; 9		9.0		
		406/T; 1		1.0		
455.	642944221R00	Osazení ocelových zárubní dodatečně nad 2,5 m2.	kus	5.0	1,321.00	6,605
		SO04		-		
		405/T; 1		1.0		
		412/T; 4		4.0		
458.	5533300466R	Zárubeň ocelová ZHtm 160/1970/1450 D, EI, EW 30	kus	3.0	2,130.00	6,390
		SO05		-		
		507/T; 2		2.0		
		SO04		-		
		401/T; 1		1.0		
459.	5533300426R	Zárubeň ocelová ZHtm 160/1970/800 L, P, EI, EW 30	kus	1.0	1,998.00	1,998
		SO05		-		
		508/T; 1		1.0		
461.	55330423R	Zárubeň ocelová YH150 800x1970x150	kus	9.0	1,451.00	13,059
		SO04		-		
		402/T; 9		9.0		
462.	55330418XR	Zárubeň ocelová YH100 600x1970x100	kus	1.0	1,402.00	1,402
		SO04		-		
		406/T; 1		1.0		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
463.	55330430XR	Zárubeň ocelová YH150 1450x1970x150	kus	5.0	1,573.00	7,865
		SO04		-		
		405/T; 1		1.0		
		412/T; 4		4.0		
464.	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken,dveří apod.	m	190.52	87.40	16,651
		SO05		-		
		507/T PO; ((1,97+1,45+1,97)*2)*2		21.56		
		508/T PO; ((1,97+0,8+1,97)*2)*1		9.48		
		SO04		-		
		401/T PO; ((1,97+1,4+1,97)*2)*1		10.68		
		402/T; ((1,97+0,8+1,97)*2)*9		85.32		
		405/T; ((1,97+1,5+1,97)*2)*1		10.88		
		406/T; ((1,97+0,6+1,97)*2)*1		9.08		
		412/T; ((1,97+1,5+1,97)*2)*4		43.52		
		9: Ostatní konstrukce a práce, bourání				3,047
155.	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	16.942	87.77	1,487
		SO05		-		
		508/T PO; (0,8*1,97)*1		1.576		
		SO04		-		
		402/T; (0,8*1,97)*9		14.184		
		406/T; (0,6*1,97)*1		1.182		
				-		
156.	968072456	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	23.246	67.11	1,560
		SO05		-		
		507/T PO; (1,45*1,97)*2		5.713		
		SO04		-		
		401/T PO; (1,4*1,97)*1		2.758		
		405/T; (1,5*1,97)*1		2.955		
		412/T; (1,5*1,97)*4		11.82		
				-		
		997: Přesun sutě				2,005
181.	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m	t	2.752	150.79	415
182.	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	2.752	46.88	129
183.	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	41.28	2.05	85
184.	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	2.752	500.00	1,376

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
998: Přesun hmot						3,134
185.	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	3.918	800.00	3,134

Rozpočet ZL č. 2 - úprava skladby sportovní podlahy tělocvičny

Rozpočet ZL č. 2 - úprava skladby sportovní podlahy tělocvičny		Zakázka	
		ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy	
Komentář			
Popis verze	Nabídka		
Komentář verze			
Adresa		Datum zahájení	8/20/2021
Rok	2021	Datum dokončení	
Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Význam (funkce)	Jméno		
Zpracovatel	Vlastimil Surýnek		
Zpracovatel	Ondřej Svitko		
REKAPITULACE			
Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zařídění	Zařídění
17-1-1a-04	SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí		
17-1-3-105-1	IO 05-Trafostanice		
17-1-3-105-1	IO 05-Trafostanice		
17-1-1b-05	SO 05-Šatny učebních oborů		
17-1-1b-05	D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PŘ)		
17-1-1b-05-VON	Vedlejší a ostatní náklady		
17-1-1b-05-VON	Vedlejší a ostatní náklady		
		Celkem (bez DPH)	- 45,664
Za zhotovitele		Za objednatele	
Jméno :		Jméno :	
Datum :		Datum :	
Podpis:		Podpis :	
Poznámka :			

Zakázka:

ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy

Popis	Cena
Z: Změny	- 45,664
Z_B: Změny podlahy v tělocvičně	- 45,664
17-1-1a: SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí	- 45,664
17-1-1a-04: SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí	- 45,664
17-1-1a-04-1: D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PBŘ)	- 45,664
6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	- 215,925
711: Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	- 5,505
713: Izolace tepelné	162,462
9: Ostatní konstrukce a práce, bourání	14,776
997: Přesun sutě	31,912
998: Přesun hmot	- 33,384
Celkem (bez DPH)	- 45,664

Zakázka:

ISŠ-COP a JŠ s PSJZ Valašské Meziříčí – sportovní hala – rekonstrukce školy

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	
Z: Změny						- 45,664	
Z_B: Změny podlahy v tělocvičně						- 45,664	
17-1-1a: SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí						- 45,664	
17-1-1a-04: SO 04-Rekonstrukce stávající tělocvičny a zázemí						- 45,664	
17-1-1a-04-1: D.1.1-Architektonicko stavební řešení (vč.statiky a PBR)						- 45,664	
6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						- 215,925	
108.	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	- 0.706	29,978.78	- 21,151	Položka z SoD
111.	632451254	Potěr cementový samonivelační litý tř. C 30, tl. přes 45 do 50 mm	m2	- 435.52	360.56	- 157,031	Položka z SoD
112.	632451293	Potěr cementový samonivelační litý Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky přes 50 mm tř. C 30	m2	- 871.04	31.57	- 27,499	Položka z SoD
116.	633991111	Nástřík proti odpařování vody betonových povrchů	m2	- 435.52	15.99	- 6,966	Položka z SoD
118.	634112123	Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem podlahovým páskem z pěnového PE s fólií tl. do 10 mm, výšky 80 mm	m	- 126.46	25.92	- 3,278	Položka z SoD
(83,82+31,14+9,2)*(-1)				- 126.46			
711: Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům						- 5,505	
190.	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V	m2	- 435.52	12.64	- 5,505	Položka z SoD
713: Izolace tepelné						162,462	
465.	713120811	Odstranění tepelné izolace podlah volně kladené z vláknitých materiálů suchých tl do 100 mm	m2	778.6	25.20	19,621	Položka ÚRS 21_I
hobra 20mm; 389,3				389.3			
skelná vata 20mm; 389,3				389.3			
				-			
466.	713121112	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými mezi trámy nebo hranoly rohožemi, pásy, dílci, - deskami 1 vrstva	m2	116.0	32.60	3,782	Položka ÚRS 21_I
467.	28372030	izolace sypaná z drceného pěnového polystyrenu EPS 70	m3	15.08	1,730.00	26,088	Položka ÚRS 21_I
468.	63x01	Vyrovnání roštu lokálně body z polymerbetonu	m2	435.52	249.61	108,712	Vlastní kalkulace
470.	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	1.77	2,406.48	4,259	Položka ÚRS 21_I
9: Ostatní konstrukce a práce, bourání						14,776	
143.	965043341	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	34.842	847.33	29,522	Položka z SoD
435,52*0,08				34.842			
				-			
145.	965045113	Bourání potěrů tl. do 50 mm cementových nebo pískocementových, plochy přes 4 m2	m2	- 435.52	33.86	- 14,747	Položka z SoD

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	
997: Přesun sutě						31,912	
181.	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m	t	38.36	150.79	5,784	Položka z SoD
182.	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	38.36	46.88	1,798	Položka z SoD
183.	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	575.398	2.05	1,179	Položka z SoD
184.	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	35.713	500.00	17,857	Položka z SoD
471.	997013814	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolací kód odpadu 17 06 04	t	2.647	2,000.00	5,294	Položka ÚRS 21_I
998: Přesun hmot						- 33,384	
185.	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	- 41.73	800.00	- 33,384	Položka z SoD