


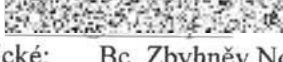




SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle občanského zákoníku č. 89/2012 Sb. v platném znění

Číslo smlouvy objednatele: **ZŠMŠ - 371/21**








Číslo smlouvy zhotovitele: 219035

I. Smluvní strany

1. Objednatel: Základní škola a mateřská škola, Třinec, Koperníkova 696, příspěvková organizace
 Sídlo: Koperníkova 696, 739 61 Třinec
 ID DS: 33pqqqb
 IČ: 61955531
 DIČ: neplátce DPH
 Oprávněný zástupce: PaedDr. Zuzana Plošková
 ředitelka školy
 Telefon: 
 E-mail: 
 Kontaktní osoba pro věci technické: Bc. Zbyhněv Nowok
 Telefon: 
 E-mail: 
 Bankovní spojení: 
 Číslo účtu: 

dále také jen „objednatel“

a

2. Zhotovitel: HAMROZI s. r. o.
 Sídlo: Polní 411, 739 61 Třinec
 ID DS: 
 Oprávněný zástupce: Bohuslav Hamrozi, jednatel společnosti
 Telefon: 
 Fax: 
 E-mail: 
 Kontaktní osoba pro věci technické: Petr Szkandera, výrobní mistr
 Telefon: 605 264 004
 E-mail: 
 IČ: 25842544
 DIČ: CZ25842544
 Bankovní spojení: 
 Číslo účtu: 

*dále také jen „zhotovitel“**dále také obecně jako „smluvní strany“***II.****Základní ustanovení**

- Předmětem plnění dle této smlouvy je plnění předmětu veřejné zakázky „MODERNIZACE 3 NA ZŠ A MŠ TRINEC, KOPERNÍKOVA 696, P.O.“, tj. stavební práce – vybudování nájezdů pavilonu B a F.
- Smluvní strany se dohodly, že tento závazkový vztah a vztahy z něj vyplývající se řídí ust. občanského zákoníku v platném znění.
- Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v čl. I Smlouvy o dílo (dále jen „smlouva“) jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy.
- Projekt je spolufinancován z Integrovaného regionálního operačního programu, název projektu: MODERNIZACE 3 NA ZŠ A MŠ TRINEC, KOPERNÍKOVA 696, P.O.; registrační číslo projektu: CZ.06.2.67/0.0/0.0/19_116/0013132.

III.

Předmět díla

1. Zhotovitel se zavazuje k řádnému provedení díla pod názvem „**Bezbariérovost chodeb na ZŠ a MŠ Koperníkova 696, Třinec – zřízení nájezdů pavilonu B a F**“.
2. Předmět veřejné zakázky je stavba bezbariérové rampy pro výškové vyrovnání úrovní podlahy mezi pavilony v objektu Základní školy a mateřské školy, Třinec, Koperníkova 696, příspěvková organizace, Koperníkova 696, 739 61 Třinec. Součástí díla jsou veškeré práce, dodávky a další náklady pro řádné a úplné zhotovení díla ve sjednaném rozsahu.
3. O rozsahu, termínu a dalších podmínkách realizace **jednotlivých částí díla** (dále jen „dílo“) bude zhotovitel informován objednatelem v dostatečném časovém předstihu min. 5 dnů předem. Zhotovitel je vždy povinen postup plnění, konkrétní části díla, předem dohodnout s objednatelem. Bez jeho souhlasu s postupem prací nemůže být žádná část díla zahájena.
4. Objednatel se zavazuje za zhotovení díla dle této smlouvy zaplatit smluvní položkovou cenu dle čl. IV. odst. 1. této smlouvy.
5. Předmět smlouvy může být rozšířen o práce a činnosti - položky, které vyplynou z nepředvídatelných změn oproti zadání, výhradně však na základě souhlasného stanoviska nebo požadavku objednatele (vícepráce). Zhotovitel se tyto práce a činnosti zavazuje realizovat. Předmětné vícepráce může zhotovitel začít provádět pouze na základě vzájemně odsouhlaseného písemného dodatku k této smlouvě podepsaného oběma smluvními stranami.
6. Dílo bude provedeno v souladu s příslušnými ČSN a platnými předpisy. Veškeré použité materiály pro výše uvedenou akci a jejich montáž budou v I. jakostní třídě, dle materiálové specifikace a v plné míře dle platných norem, předpisů a technologických postupů.

IV.

Cena díla

1. Za řádně provedené dílo v rozsahu Čl. III. této smlouvy se smluvní strany na základě výsledku zadávacího řízení dohodly na ceně:

Cena celkem bez DPH	177 811,35 Kč
DPH celkem	37 340,38 Kč
Cena celkem vč. DPH	215 151,73 Kč

(slovy:) dvěsetpatnáctisícstopadesátjedenakoruna česká, sedmdesáttrihaleře

2. Položková cena je stanovena na základě cenové nabídky zhotovitele jako cena nejvýše přípustná a platí po celou dobu realizace díla. Úhrada bude provedena dle skutečného množství provedených prací a dodaného materiálu.
3. Součástí sjednané ceny jsou veškeré náklady spojené s dodávkou, montáží, dopravou, likvidací odpadů, poplatky a další náklady nezbytné pro řádné a úplné zhotovení díla. Dále jsou součástí ceny práce a dodávky, které zhotovitel mohl nebo měl na základě svých odborných a technických znalostí předpokládat a zjistit.
4. Veškeré požadavky objednatele nad smluvený rozsah díla, jakož i požadavky na použití prokazatelně dražších materiálů či zařízení souvisejících s provedením díla, musí být vždy písemně odsouhlaseny včetně jejich ocenění.
5. Soupis položek je přílohou této smlouvy o dílo.

V.

Doba plnění

1. **Zhotovitel se zavazuje provést dílo nejpozději do 31.07.2021. Předpokládaný termín zahájení prací je stanoven na 29.06.2021.**
2. O podmínkách a termínech realizace jednotlivých částí díla bude zhotovitel informován objednatelem v dostatečném časovém předstihu min. 5 dnů předem. Zhotovitel je vždy povinen postup plnění, konkrétní části díla, předem dohodnout s objednatelem. Bez jeho souhlasu s postupem prací nemůže být žádná část díla zahájena.
3. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo dle jednotlivých objednávek jeho řádným zhotovením a předáním objednateli bez vad a nedodělků. O předání díla bude sepsán předávací protokol.
4. Platnost smlouvy končí uplynutím sjednané doby.

VI. Platební podmínky

1. Zálohy nejsou přípustné.
2. Objednatel se zavazuje uhradit cenu za dílo na základě daňového dokladu-faktury, a dle této smlouvy po jeho řádném ukončení a předání zhotovitelem a převzetí objednatelem. Po oboustranně schváleném a podepsaném předávacím protokolu je zhotovitel oprávněn vystavit daňový doklad k úhradě ceny díla.
3. Daňový doklad musí obsahovat náležitosti daňového dokladu v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
4. Vráť-li objednatel vadnou fakturu druhé smluvní straně, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury.
5. Splatnost faktury se sjednává na dobu 15 dnů ode dne jejího prokazatelného doručení objednateli. Kromě náležitostí stanovených právními předpisy je zhotovitel povinen uvést ve faktuře i tyto údaje:
 - a) číslo a datum vystavení faktury,
 - b) číslo smlouvy a datum jejího uzavření,
 - c) název a číslo projektu (MODERNIZACE 3 NA ZŠ A MŠ TŘINEC, KOPERNÍKOVA 696, P.O; registrační číslo projektu: CZ.06.2.67/0.0/0.0/19_116/0013132
 - d) vlastnoruční podpis osoby, která fakturu vyhotovila, včetně kontaktního telefonu,
 - e) předmět smlouvy, jeho přesnou specifikaci ve slovním vyjádření (nestačí odkaz na číslo smlouvy), f) označení banky a číslo účtu, na který musí být zapláceno,
 - g) lhůta splatnosti faktury,
 - h) IČ a DIČ objednatele a zhotovitele, jejich přesné názvy a sídlo,přílohou faktury musí být soupis skutečně provedených prací podepsaný objednatelem.

VII. Provádění díla

1. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli přístup do objektu za účelem provedení prací.
2. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla a zjistí-li, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je oprávněn žádat po zhotoviteli odstranění vad vzniklých vadným prováděním, a provádění díla řádným způsobem.
3. Zhotovitel se zavazuje provést dílo svým jménem a na vlastní zodpovědnost. V případě, že pověří provedením díla jinou osobu, má zhotovitel odpovědnost, jako by dílo provedl sám.
4. Zhotovitel odpovídá za provedení díla, které je předmětem této smlouvy, v souladu s právními předpisy a technologickými postupy.
5. Zhotovitel předá objednateli zpracovaná rizika BOZP.
6. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů, včetně prostorů zařízení staveniště. Zhotovitel je povinen respektovat vyhodnocená rizika objednatele.
7. Zhotovitel se zavazuje, že při práci bude řádně udržovat pořádek.
8. V případě vzniku škody, způsobené při realizaci díla zhotovitelem se zhotovitel zavazuje, že vzniklé škody odstraní bez zbytečného odkladu, na vlastní náklady.
9. Objednatel zajistí pro zhotovitele možnost napojení k odběru el. energie pro účely provedení díla. Náklady na odběr el. energie uhradí zhotovitel.
10. Zhotovitel se zavazuje vyklidit a vyčistit staveniště do předání díla.
11. Obě smluvní strany jsou povinny se vzájemně informovat o všech okolnostech, které by mohly způsobit prodloužení provádění prací.
12. Osoby zodpovědné za objednatele

VIII. Předání díla

1. Objednatel dílo (dle jednotlivých objednávek) převezme ve smluveném termínu, pokud je dílo bez závad a nedodělků a zhotovitel splnil všechny podmínky podle ustanovení této smlouvy, případně jeho části, pokud to bude nezbytně nutné.
2. O předání díla nebo jeho části bude sepsán předávací protokol.
3. Zhotovitel a objednatel jsou oprávněni uvést v zápise cokoliv, co budou považovat za nutné.

IX. Záruční podmínky

1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době předání.
2. Zhotovitel odpovídá za vady díla, které se vyskytly v záruční době.

3. Zhotovitel poskytuje na provedené práce a dodávku záruku v délce 24 měsíců. Tato doba začíná plynout ode dne předání a převzetí díla bez vad a nedodělků (dle jednotlivých objednávek) nebo opravy.
4. Zhotovitel neposkytuje záruku na prokazatelně poškozené dílo cizí osobou.
5. Vady v záruční době budou zhotovitelem odstraněny do 7-mi dnů ode dne převzetí reklamace, pokud nebude dohodnuta doba k odstranění vady jinak.
6. Neodstraní-li zhotovitel reklamovanou vadu ani do 30 kalendářních dnů od nahlášení, je objednatel oprávněn nechat vadu odstranit třetí osobou a náklady na odstranění vady refakturovat zhotoviteli. Zhotovitel se zavazuje takto vzniklé náklady objednateli uhradit ve lhůtě 15 dnů od doručení faktury.

X.

Odpovědnost za škodu

1. Odpovědnost za škodu na zhotoveném díle nebo jeho části nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí celého díla bez vad a nedodělků. Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo k jejich zmírnění.
2. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci díla, pokud vznikla jeho zaviněním.

XI.

Smluvní pokuty

1. V případě nedodržení termínu zhotovitelem dle jednotlivých objednávek je tento povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5% z dohodnuté ceny díla bez DPH za každý den prodlení.
2. V případě prodlení s úhradou faktury je objednatel povinen uhradit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,5% z fakturované částky za každý den prodlení.
3. V případě nedodržení termínu odstranění vad v záruční době, je zhotovitel povinen uhradit částku Kč 500,- Kč denně až do doby skutečného odstranění vzniklých vad.
4. Ujednáním o smluvních pokutách nejsou dotčena práva smluvních stran domáhat se náhrady škody.
5. Smluvní pokuty je objednatel oprávněn započíst proti pohledávce zhotovitele a naopak.
6. Smluvní pokuta je splatná ve lhůtě 21 dnů od doručení výzvy.

XII.

Závěrečná ustanovení

1. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
2. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
3. Smlouva je vyhotovena ve 2 stejnopisech s platností originálu, přičemž objednatel obdrží 1 vyhotovení a zhotovitel 1 vyhotovení.
4. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smlouvy oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
5. Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy:
Příloha č. 1 – oceněný položkový rozpočet

Za objednatele:

26. 04. 2021

V Třinci dne :

Za zhotovitele:

26. 04. 2021

V Třinci dne



PaedDr. Zuzana Plošková,
ředitelka



Bohuslav Hamrozi
jednatel společnosti



ICO: 01935551, tel.: 558 999 300

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20190503BF

Stavba: Bezbariérovost chodeb na ZŠ a MŠ Kopernikova 696, Třinec – zřízení nájezdů v 1.NP

KSO:
Místo: Kopernikova 696, Třinec

CC-CZ:
Datum: 06.04.2021

Zadavatel:
ZŠ a MŠ, Třinec, Kopernikova 696, p. o.

IČ: 61955531
DIČ:

Uchazeč:
HAMROZI s.r.o.

IČ: 25842544
DIČ: CZ25842544

Projektant:
HAMROZI s.r.o.

IČ: 25842544
DIČ: CZ25842544

Zpracovatel:
Walach

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

177 811,35

	Sazba daně	Základ daně
DPH základní	21,00%	177 811,35
DPH snížená	15,00%	0,00

Výše daně
37 340,38
0,00

Cena s DPH

v CZK

215 151,73

732
ICO: 25842544

-3-

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20190503BF

Stavba: Bezbariérovost chodeb na ZŠ a MŠ Kopernikova 696, Třinec – zřízení nájezdů v 1.NP

Místo: **Kopernikova 696, Třinec**

Datum: 06.04.2021

Zadavatel: ZŠ a MŠ, Třinec, Kopernikova 696, p. o.

Projektant: HAMROZI s.r.o.

Uchazeč: HAMROZI s.r.o.

Zpracovatel: Walach

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		177 811,35	215 151,73	
SO 01 B	Vstup do pavilonu B	78 209,43	94 633,41	STA
SO 01 F	Vstup do pavilonu F	89 601,92	108 418,32	STA
VRN	Vedlejší a ostatní náklady	10 000,00	12 100,00	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Bezbariérovost chodeb na ZŠ a MŠ Kopernikova 696, Třinec – zřízení nájezdů v 1.NP

Objekt:

SO 01 B - Vstup do pavilonu B

KSO:

Místo: Kopernikova 696, Třinec

Zadavatel:

ZŠ a MŠ, Třinec, Koperníkova 696, p. o.

Uchazeč:

HAMROZI s.r.o.

Projektant:

HAMROZI s.r.o.

Zpracovatel:

Walach

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 06.04.2021

IČ:

61955531

DIČ:

IČ:

25842544

DIČ:

CZ25842544

IČ:

25842544

DIČ:

CZ25842544

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

78 209,43

DPH základní
snížená

Základ daně

78 209,43

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

16 423,98

0,00

Cena s DPH

v CZK

94 633,41

POPIS TITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Bezbariérovost chodeb na ZŠ a MŠ Kopernikova 696, Třinec – zřízení nájezdů v 1.NP

Objekt: **SO 01 B - Vstup do pavilonu B**

Místo: Kopernikova 696, Třinec

Datum: 06.04.2021

Zadavatel: ZŠ a MŠ, Třinec, Kopernikova 696, p. o.

Projektant: HAMROZI s.r.o.

Uchazeč: HAMROZI s.r.o.

Zpracovatel: Walach

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

78 209,43

HSV - Práce a dodávky HSV

33 174,86

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

13 587,90

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

7 639,53

997 - Přesun sutě

10 548,93

998 - Přesun hmot

1 398,50

PSV - Práce a dodávky PSV

45 034,57

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

5 629,48

713 - Izolace tepelné

1 275,00

767 - Konstrukce zámečnické

17 966,34

771 - Podlahy z dlaždic

15 673,45

773 - Podlahy z litého teraca

3 999,93

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

490,37

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Bezbariérovost chodeb na ZŠ a MŠ Kopernikova 696, Třinec – zřízení nájezdů v 1.NP

Objekt:

SO 01 B - Vstup do pavilonu B

Místo: Kopernikova 696, Třinec

Datum: 06.04.2021

Zadavatel: ZŠ a MŠ, Třinec, Kopernikova 696, p. o.

Projektant: HAMROZI s.r.o.

Uchazeč: HAMROZI s.r.o.

Zpracovatel: Walach

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							78 209,43	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				33 174,86	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				13 587,90	
1	K	611131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace nanášená ručně stropů	m2	0,900	75,00	67,50	CS ÚRS 2019 01
	W		Výres č. D.1.1.03, TZ					
	W		1,8*0,5		0,900			
2	K	611142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stropů	m2	0,900	250,00	225,00	CS ÚRS 2019 01
	W		Výres č. D.1.1.03, TZ					
	W		1,8*0,5		0,900			
3	K	611321141	Oμίtka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková vodorovných konstrukcí stropů	m2	0,900	350,00	315,00	CS ÚRS 2019 01
	W		Výres č. D.1.1.03, TZ					
	W		1,8*0,5		0,900			
4	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace nanášená ručně stěn	m2	2,000	65,00	130,00	CS ÚRS 2019 01
	W		Výres č. D.1.1.03, TZ					
	W		4*0,5		2,000			
5	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	2,000	300,00	600,00	CS ÚRS 2019 01
	W		Výres č. D.1.1.03, TZ					
	W		4*0,5		2,000			
6	K	612321141	Oμίtka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	2,000	300,00	600,00	CS ÚRS 2019 01
	W		Výres č. D.1.1.03, TZ					
	W		4*0,5		2,000			
7	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,025	32 000,00	800,00	CS ÚRS 2019 01.
	W		Výres č. D.1.1.03, TZ					
	W		(7,05+5,35)*0,001999		0,025			
8	K	632451234	Potěr cementový tř. C 25, tl. přes 45 do 50 mm	m2	12,400	450,00	5 580,00	CS ÚRS 2019 01
	W		Výres č. D.1.1.03, TZ					
	W		7,05+5,35		12,400			
9	K	632451292	Potěr cementový Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky přes 50 mm tř. C 25	m2	121,800	28,00	3 410,40	CS ÚRS 2019 01
	W		Výres č. D.1.1.03, TZ					
	W		7,05*15		105,750			
	W		5,35*3		16,050			
	W		Součet		121,800			



Kód		Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K 776111117	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění nerovnosti (diamantovým kotoučem)	m2	12,400	150,00	1 860,00	CS ÚRS 2019 01
	W	Výres č. D.1.1.03, TZ					
	W	7,05+5,35		12,400			
	D 9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				7 639,53	
11	K 952902021	Čištění budov při provádění oprav a údržbových prací podlah hladkých zametením	m2	157,700	5,00	788,50	CS ÚRS 2019 01
	W	Výres č. D.1.1.03, TZ					
	W	157,7		157,700			
12	K 963023611	Vybourání schodišťových stupňů oblých, rovných nebo kosých	m	4,430	478,00	2 117,54	CS ÚRS 2019 01
	W	Výres č. D.1.1.03, TZ					
	W	2,22+2,21		4,430			
13	K 9630R	Odstranění stávajícího sjezdu	kpl	1,000	250,00	250,00	
	W	Výres č. D.1.1.03, TZ					
	W	1		1,000			
14	K 965043441	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 150 mm, plochy přes 4 m2	m3	1,049	2 312,00	2 425,29	CS ÚRS 2019 01
	W	Výres č. D.1.1.03, TZ					
	W	7,05*0,05		0,353			
	W	5,35*0,13		0,696			
	W	Součet		1,049			
15	K 965081323	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár betonových, teracových nebo čedičových tl. do 25 mm, plochy přes 1 m2	m2	12,400	107,00	1 326,80	CS ÚRS 2019 01
	W	Výres č. D.1.1.03, TZ					
	W	7,05+5,35		12,400			
16	K 968062356	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly dvojitých, plochy do 4 m2	m2	3,400	140,00	476,00	CS ÚRS 2019 01
	W	Výres č. D.1.1.03, TZ					
	W	1,7*2		3,400			
17	K 978011191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	0,900	106,00	95,40	CS ÚRS 2019 01
	W	Výres č. D.1.1.03, TZ					
	W	1,8*0,5		0,900			
18	K 978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškraabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	2,000	80,00	160,00	CS ÚRS 2019 01
	W	Výres č. D.1.1.03, TZ					
	W	4*0,5		2,000			
	D 997	Přesun sutě				10 548,93	
19	K 997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	5,523	280,00	1 546,44	CS ÚRS 2019 01
20	K 997013219	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	38,661	50,00	1 933,05	CS ÚRS 2019 01
	W	5,523*7 'Přepočtené koeficientem množství		38,661			
21	K 997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	5,523	250,00	1 380,75	CS ÚRS 2019 01
22	K 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	16,569	10,00	165,69	CS ÚRS 2019 01
	W	5,523*3 'Přepočtené koeficientem množství		16,569			
23	K 997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	5,523	1 000,00	5 523,00	CS ÚRS 2019 01
	D 998	Přesun hmot				1 398,50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	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	2,797	500,00	1 398,50	CS ÚRS 2019 01
D PSV Práce a dodávky PSV							45 034,57	
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							5 629,48	
25	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena nátěrem penetračním	m2	14,430	45,00	649,35	CS ÚRS 2019 01
	W		Výres č. D.1.1.03, TZ					
	W		7,05+5,35		12,400			
	W		10,9*0,1		1,090			
	W		9,4*0,1		0,940			
	W		Součet		14,430			
26	M	111631500	lak penetrační asfaltový	t	0,006	55 000,00	330,00	CS ÚRS 2019 01
	W		Výres č. D.1.1.03, TZ					
	W		14,43*0,4/1000		0,006			
27	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIIP	m2	14,430	160,00	2 308,80	CS ÚRS 2019 01
	W		Výres č. D.1.1.03, TZ					
	W		14,43		14,430			
28	M	KVK.20	SBS asfaltový pás tl. 4 mm	m2	15,873	145,00	2 301,59	CS ÚRS 2019 01
	W		Výres č. D.1.1.03, TZ					
	W		14,43		14,430			
	W		14,43*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		15,873			
29	K	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	0,028	942,00	26,38	CS ÚRS 2019 01
30	K	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	0,028	477,00	13,36	CS ÚRS 2019 01
D 713 Izolace tepelné							1 275,00	
31	K	713121211	Montáž okrajových pásků	m	20,400	24,00	489,60	CS ÚRS 2019 01
	W		Výres č. D.1.1.03, TZ					
	W		10,9+9,5		20,400			
32	M	24744623	páska dilatační okrajová	m	22,440	35,00	785,40	CS ÚRS 2019 01
	W		Výres č. D.1.1.03, TZ					
	W		10,9+9,5		20,400			
	W		20,4*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		22,440			
D 767 Konstrukce zámečnické							17 966,34	
33	K	767165114	Montáž nerezových madel vč. kotvení	m	11,200	250,00	2 800,00	CS ÚRS 2019 01
	W		Výres č. D.1.1.03, TZ					
	W		11,2		11,200			
34	M	55343050	Nerezové madlo 42,5 mm vč. uchyty, spojky, ukončení, kotvícího materiálu	m	11,200	1 350,00	15 120,00	CS ÚRS 2019 01
	W		Výres č. D.1.1.03, TZ					
	W		11,2		11,200			
35	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,028	1 177,00	32,96	CS ÚRS 2019 01
36	K	998767181	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,028	478,00	13,38	CS ÚRS 2019 01
D 771 Podlahy z dlaždic							15 673,45	



Kód		Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
37	K 771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	13,610	46,00	626,06	CS ÚRS 2019 01
	WV	Výres č. D.1.1.03, TZ					
	WV	12,4		12,400			
	WV	12,1*0,1		1,210			
	WV	Součet		13,610			
38	K 771471810	Demontáž soklíků z dlaždic kladených do malty	m	12,100	35,00	423,50	CS ÚRS 2019 01
	WV	Výres č. D.1.1.03, TZ					
	WV	3,3+3,3+2,6+2,9		12,100			
39	K 771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem výšky přes 90 do 120 mm	m	12,100	108,00	1 306,80	CS ÚRS 2019 01
	WV	Výres č. D.1.1.03, TZ					
	WV	3,3+3,3+2,6+2,9		12,100			
40	K 771574312	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem	m2	12,400	450,00	5 580,00	CS ÚRS 2019 01
	WV	Výres č. D.1.1.03, TZ					
	WV	12,4		12,400			
41	M 59761290	dlaždice keramické	m2	14,971	420,00	6 287,82	CS ÚRS 2019 01
	WV	Výres č. D.1.1.03, TZ					
	WV	12,4		12,400			
	WV	12,1*0,1		1,210			
	WV	Součet		13,610			
	WV	13,61*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		14,971			
42	K 771579196	Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel	m2	13,610	47,00	639,67	CS ÚRS 2019 01
	WV	Výres č. D.1.1.03, TZ					
	WV	12,4		12,400			
	WV	12,1*0,1		1,210			
	WV	Součet		13,610			
43	K 77157919R	Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek za vytvoření vzoru - označení pavilonu	kpl	1,000	500,00	500,00	
	WV	Výres č. D.1.1.03, TZ					
	WV	1		1,000			
44	K 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	0,344	500,00	172,00	CS ÚRS 2019 01
45	K 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	0,344	400,00	137,60	CS ÚRS 2019 01
D	773	Podlahy z litého teraca				3 999,93	
46	K 773513111	Vložení dilatační lišty (dilatační lišta ve specifikaci)	m	10,540	110,00	1 159,40	CS ÚRS 2019 01
	WV	Výres č. D.1.1.03, TZ					
	WV	2,09+2,22+2,21+2,22+1,8		10,540			
47	M 59051500	profil dilatační	m	11,594	245,00	2 840,53	CS ÚRS 2019 01
	WV	Výres č. D.1.1.03, TZ					
	WV	2,09+2,22+2,21+2,22+1,8		10,540			
	WV	10,54*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		11,594			
D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				490,37	
48	K 784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	4,715	22,00	103,73	CS ÚRS 2019 01
	WV	Výres č. D.1.1.03, TZ					
	WV	2+0,9		2,900			
	WV	12,1*0,15		1,815			
	WV	Součet		4,715			
49	K 784211111	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné velmi dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	4,715	62,00	292,33	CS ÚRS 2019 01
	WV	Výres č. D.1.1.03, TZ					
	WV	2+0,9		2,900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	W		12,1*0,15			1,815		
	W		Součet			4,715		
50	K	784211141	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za zvýšenou pracnost při provádění malého rozsahu plochy do 5 m2	m2	4,715	11,00	51,87	CS ÚRS 2019 01
	W		Výres č. D.1.1.03, TZ					
	W		2+0,9			2,900		
	W		12,1*0,15			1,815		
	W		Součet			4,715		
51	K	784211151	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za provádění barevné malby tónované tónovacími přípravky	m2	4,715	9,00	42,44	CS ÚRS 2019 01
	W		Výres č. D.1.1.03, TZ					
	W		2+0,9			2,900		
	W		12,1*0,15			1,815		
	W		Součet			4,715		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Bezbariérovost chodeb na ZŠ a MŠ Kopernikova 696, Třinec – zřízení nájezdů v 1.NP

Objekt:

SO 01 F - Vstup do pavilonu F

KSO:

Místo: Kopernikova 696, Třinec

Zadavatel:

ZŠ a MŠ, Třinec, Kopernikova 696, p. o.

Uchazeč:

HAMROZI s.r.o.

Projektant:

HAMROZI s.r.o.

Zpracovatel:

Walach

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 06.04.2021

IČ:

61955531

DIČ:

IČ:

25842544

DIČ:

CZ25842544

IČ:

25842544

DIČ:

CZ25842544

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

89 601,92

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	89 601,92	21,00%	18 816,40
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

108 418,32

TITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Bezbariérovost chodeb na ZŠ a MŠ Kopernikova 696, Třinec – zřízení nájezdů v 1.NP

Objekt: **SO 01 F - Vstup do pavilonu F**

Místo: Kopernikova 696, Třinec

Datum: 06.04.2021

Zadavatel: ZŠ a MŠ, Třinec, Kopernikova 696, p. o.

Projektant: HAMROZI s.r.o.

Uchazeč: HAMROZI s.r.o.

Zpracovatel: Walach

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

89 601,92

HSV - Práce a dodávky HSV

34 170,60

2 - Zakládání

3 575,40

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

13 571,15

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

6 635,95

997 - Přesun sutě

7 818,60

998 - Přesun hmot

2 569,50

PSV - Práce a dodávky PSV

55 431,32

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

8 471,89

713 - Izolace tepelné

1 300,00

767 - Konstrukce zámečnické

19 571,31

771 - Podlahy z dlaždic

22 481,55

773 - Podlahy z litého teraca

3 332,01

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

274,56

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Bezbariérovost chodeb na ZŠ a MŠ Kopernikova 696, Třinec – zřízení nájezdů v 1.NP

Objekt:

SO 01 F - Vstup do pavilonu F

Místo: Kopernikova 696, Třinec

Datum: 06.04.2021

Zadavatel: ZŠ a MŠ, Třinec, Kopernikova 696, p. o.

Projektant: HAMROZI s.r.o.

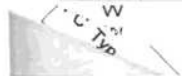
Uchazeč: HAMROZI s.r.o.

Zpracovatel: Walach

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							89 601,92	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				34 170,60	
D	2		Zakládání				3 575,40	
1	K	273321211	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 12/15	m3	1,212	2 950,00	3 575,40	CS ÚRS 2019 01
	W		Výkres č. D.1.1.04					
	W		4,6*2,195*0,12		1,212			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výpíní				13 571,15	
2	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,028	32 000,00	896,00	CS ÚRS 2019 01
	W		Výkres č. D.1.1.04					
	W		4,6*2,195/1000		0,010			
	W		17,95/1000		0,018			
	W		Součet		0,028			
3	K	632451234	Potěr cementový tř. C 25, tl. přes 45 do 50 mm	m2	17,950	450,00	8 077,50	CS ÚRS 2019 01
	W		Výkres č. D.1.1.04					
	W		17,95		17,950			
4	K	632451292	Potěr cementový Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky přes 50 mm tř. C 25	m2	35,900	28,00	1 005,20	CS ÚRS 2019 01
	W		Výkres č. D.1.1.04					
	W		17,95		17,950			
	W		17,95*2 'Přepočtené koeficientem množství		35,900			
5	K	776111117	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění nerovností (diamantovým kotoučem)	m2	17,950	150,00	2 692,50	CS ÚRS 2019 01
	W		Výkres č. D.1.1.04					
	W		17,95		17,950			
6	K	634611111	Výpíně dilatačních spár mazanin asf. pružnou emulzí tl. mazaniny do 100 mm, šířka spáry do 10 mm	m	4,390	55,00	241,45	CS ÚRS 2019 01
	W		Výkres č. D.1.1.04					
	W		2,195*2		4,390			
7	K	634911121	Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár v čerstvé betonové mazanině nebo potěru šířky přes 5 do 10 mm, hloubky do 10 mm	m	4,390	150,00	658,50	CS ÚRS 2019 01
	W		Výkres č. D.1.1.04					
	W		2,195*2		4,390			
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				6 635,95	
	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	189,000	5,00	945,00	CS ÚRS 2019 01

Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
WV	Výkres č. D.1.1.04					
WV	189		189,000			
9	K 963023611 Vybourání schodišťových stupňů oblých, rovných nebo kosých	m	4,390	478,00	2 098,42	CS ÚRS 2019 01
WV	Výkres č. D.1.1.04					
WV	2,195*2		4,390			
10	K 9630R Odstranění stávajícího sjezdu	kpl	1,000	250,00	250,00	
WV	Výkres č. D.1.1.04					
WV	1		1,000			
11	K 965043441 Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 150 mm, plochy přes 4 m2	m3	0,615	2 312,00	1 421,88	CS ÚRS 2019 01
WV	Výkres č. D.1.1.04					
WV	2,195*4*0,07		0,615			
12	K 965081323 Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár betonových, teracových nebo čedičových tl. do 25 mm, plochy přes 1 m2	m2	17,950	107,00	1 920,65	CS ÚRS 2019 01
WV	Výkres č. D.1.1.04					
WV	17,95		17,950			
D 997	Přesun sutě				7 818,60	
13	K 997013211 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	4,710	280,00	1 318,80	CS ÚRS 2019 01
14	K 997013219 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	9,420	50,00	471,00	CS ÚRS 2019 01
WV	4,71*2 *Přepočtené koeficientem množství		9,420			
15	K 997013501 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	4,710	250,00	1 177,50	CS ÚRS 2019 01
16	K 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	14,130	10,00	141,30	CS ÚRS 2019 01
WV	4,71*3 *Přepočtené koeficientem množství		14,130			
17	K 997013831 Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	4,710	1 000,00	4 710,00	CS ÚRS 2019 01
D 998	Přesun hmot				2 569,50	
18	K 998018001 Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovně dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	5,139	500,00	2 569,50	CS ÚRS 2019 01
D PSV	Práce a dodávky PSV				55 431,32	
D 711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				8 471,89	
19	K 711111001 Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena nátěrem penetračním	m2	20,030	45,00	901,35	CS ÚRS 2019 01
WV	Výkres č. D.1.1.04					
WV	17,95		17,950			
WV	20,8*0,1		2,080			
WV	Součet		20,030			
20	M 111631500 lak penetrační asfaltový	t	0,020	55 000,00	1 100,00	CS ÚRS 2019 01
WV	Výkres č. D.1.1.04					
WV	17,95/1000		0,018			
WV	20,8*0,1/1000		0,002			
WV	Součet		0,020			
21	K 711141559 Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP	m2	20,030	160,00	3 204,80	CS ÚRS 2019 01
WV	Výkres č. D.1.1.04					
WV	17,95		17,950			
WV	20,8*0,1		2,080			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		Součet		20,030			
22	M	KVK.20	SBS asfaltový pás tl. 4 mm	m2	22,033	145,00	3 194,79	CS ÚRS 2019 01
	WV		Výkres č. D.1.1.04		17,95			
	WV		17,95		17,950			
	WV		20,8*0,1		2,080			
	WV		Součet		20,030			
	WV		20,03*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		22,033			
23	K	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	0,050	942,00	47,10	CS ÚRS 2019 01
24	K	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	0,050	477,00	23,85	CS ÚRS 2019 01
	D	713	Izolace tepelné				1 300,00	
25	K	713121211	Montáž okrajových pásků	m	20,800	24,00	499,20	CS ÚRS 2019 01
	WV		Výkres č. D.1.1.04					
	WV		20,8		20,800			
26	M	24744623	páska dilatační okrajová	m	22,880	35,00	800,80	CS ÚRS 2019 01
	WV		Výkres č. D.1.1.04					
	WV		20,8		20,800			
	WV		20,8*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		22,880			
	D	767	Konstrukce zámečnické				19 571,31	
27	K	767165114	Montáž nerezových madel vč. kotvení	m	12,200	250,00	3 050,00	CS ÚRS 2019 01
	WV		Výkres č. D.1.1.04					
	WV		6,1*2		12,200			
28	M	55343050	Nerezové madlo 42,5 mm vč. uchyťů, spojek, ukončení, kotvicího materiálu	m	12,200	1 350,00	16 470,00	CS ÚRS 2019 01
	WV		Výkres č. D.1.1.04					
	WV		6,1*2		12,200			
29	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,031	1 177,00	36,49	CS ÚRS 2019 01
30	K	998767181	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,031	478,00	14,82	CS ÚRS 2019 01
	D	771	Podlahy z dlaždic				22 481,55	
31	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	19,710	46,00	906,66	CS ÚRS 2019 01
	WV		Výkres č. D.1.1.04					
	WV		17,95		17,950			
	WV		8,8*2*0,1		1,760			
	WV		Součet		19,710			
32	K	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic kladených do malty	m	17,600	35,00	616,00	CS ÚRS 2019 01
	WV		Výkres č. D.1.1.04					
	WV		8,8*2		17,600			
33	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem výšky přes 90 do 120 mm	m	17,600	108,00	1 900,80	CS ÚRS 2019 01
	WV		Výkres č. D.1.1.04					
	WV		8,8*2		17,600			
34	K	771574312	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem	m2	17,950	450,00	8 077,50	CS ÚRS 2019 01
	WV		Výkres č. D.1.1.04					
	WV		17,95		17,950			
35	M	59761290	dlaždice keramické	m2	21,681	420,00	9 106,02	CS ÚRS 2019 01
	WV		Výkres č. D.1.1.04					
	WV		17,95		17,950			



Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	17,6*0,1		1,760			
	Součet		19,710			
	19,71*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		21,681			
36	K 771579196	Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel	m2	19,710	47,00	926,37 CS ÚRS 2019 01
	Výkres č. D.1.1.04					
	17,95		17,950			
	17,6*0,1		1,760			
	Součet		19,710			
37	K 77157919R	Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek za vytvoření vzoru - označení pavilonu	kpl	1,000	500,00	500,00
	Výkres č. D.1.1.04					
	1		1,000			
38	K 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	0,498	500,00	249,00 CS ÚRS 2019 01
39	K 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	0,498	400,00	199,20 CS ÚRS 2019 01
D 773	Podlahy z litého teraca				3 332,01	
40	K 773513111	Vložení dilatační lišty (dilatační lišta ve specifikaci)	m	8,780	110,00	965,80 CS ÚRS 2019 01
	Výkres č. D.1.1.04					
	2,195*4		8,780			
41	M 59051500	profil dilatační	m	9,658	245,00	2 366,21 CS ÚRS 2019 01
	Výkres č. D.1.1.04					
	2,195*4		8,780			
	8,78*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		9,658			
D 784	Dokončovací práce - malby a tapety				274,56	
42	K 784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	2,640	22,00	58,08 CS ÚRS 2019 01
	Výkres č. D.1.1.04					
	8,8*2*0,15		2,640			
43	K 784211111	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobně, bílé za mokra otěruvzdorné velmi dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	2,640	62,00	163,68 CS ÚRS 2019 01
	Výkres č. D.1.1.04					
	8,8*2*0,15		2,640			
44	K 784211141	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za zvýšenou pracnost při provádění malého rozsahu plochy do 5 m2	m2	2,640	11,00	29,04 CS ÚRS 2019 01
	Výkres č. D.1.1.04					
	8,8*2*0,15		2,640			
45	K 784211151	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za provádění barevné malby tónované tónovacími přípravky	m2	2,640	9,00	23,76 CS ÚRS 2019 01
	Výkres č. D.1.1.04					
	8,8*2*0,15		2,640			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Bezbariérovost chodeb na ZŠ a MŠ Kopernikova 696, Třinec – zřízení nájezdů v 1.NP

Objekt:

VRN - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: Kopernikova 696, Třinec

CC-CZ:

Datum: 06.04.2021

Zadavatel:

ZŠ a MŠ, Třinec, Koperníkova 696, p. o.

IČ: 61955531

DIČ:

Uchazeč:

HAMROZI s.r.o.

IČ: 25842544

DIČ: CZ25842544

Projektant:

HAMROZI s.r.o.

IČ: 25842544

DIČ: CZ25842544

Zpracovatel:

Walach

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

10 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	10 000,00	21,00%	2 100,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

12 100,00

UPLACENÍ ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Bezbariérovost chodeb na ZŠ a MŠ Kopernikova 696, Třinec – zřízení nájezdů v 1.NP

Objekt:

VRN - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Kopernikova 696, Třinec

Datum: 06.04.2021

Zadavatel: ZŠ a MŠ, Třinec, Kopernikova 696, p. o.

Projektant: HAMROZI s.r.o.

Uchazeč: HAMROZI s.r.o.

Zpracovatel: Walach

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

10 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

10 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

10 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Bezbariérovost chodeb na ZŠ a MŠ Kopernikova 696, Třinec – zřízení nájezdů v 1.NP

Objekt:

VRN - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Kopernikova 696, Třinec

Datum: 06.04.2021

Zadavatel: ZŠ a MŠ, Třinec, Kopernikova 696, p. o.

Projektant: HAMROZI s.r.o.

Uchazeč: HAMROZI s.r.o.

Zpracovatel: Walach

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							10 000,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				10 000,00	
D	VRN3		Zařízení staveniště				10 000,00	
1	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2019 01