

Smlouva o dílo č. 004/24

níže uvedené smluvní strany uzavírají tuto smlouvu o dílo (dále jen „smlouva“) dle § 2586 a násl. Zákona č. 89/2012 Sb., Občanského zákoníku.

na zakázku:

„Přístavba u objektu MŠ Medlov“

1. Smluvní strany

- 1.1. Objednatel:**
Sídlo: Obec Medlov
IČ: Medlov 300, 783 91 Uničov
DIČ: 005 75 666
CZ00575666
Zastoupení: Ing. Jan Zahradníček, starosta
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., č.ú.: 1801225319/0800
Telefon/e-mail: +420 585 002 506/ podatelna@obecmedlov.cz
Osoby oprávněné jednat
- ve věcech smluvních: Ing. Jan Zahradníček, starosta
- ve věcech technických: Ing. Petr Knápek, TDI
- ve věcech BOZP: Mgr. Jaroslav Berka
dále jen "objednatel"
- 1.2. Zhotovitel:**
Sídlo: EKOZIS spol. s r. o.
IČ: Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh
DIČ: 410 31 024
CZ41031024
zapsán v obchodním rejstříku: u KS v Ostravě, sp. zn. C 2061
Zastoupení: Ing. Petr Blažek, jednatel
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., č.ú.: 365042/0800
Telefon/e-mail: +420 583 411 084/ekozis@ekozis.cz
Osoby oprávněné jednat
- ve věcech smluvních: Ing. Petr Blažek, jednatel
- ve věcech technických: Ing. Roman Šesták, stavbyvedoucí
dále jen "zhotovitel"

2. Předmět plnění

- 2.1. Předmětem plnění této smlouvy o dílo je provedení prací na zakázce: „Přístavba u objektu MŠ Medlov“. Rozsah prací je podrobně specifikován v nabídkovém rozpočtu zhotovitele. Nabídkový rozpočet (oceněný výkaz výměr) je přílohou této smlouvy o dílo.
- 2.2. Případné vícepráce nebo méněpráce, jejichž potřebnost vyplýne oproti nabídkovému rozpočtu v průběhu provádění díla, musí být odsouhlaseny oběma smluvními stranami buď dodatkem k této smlouvě, nebo zápisem ve stavebním deníku s podpisem oprávněných zástupců obou smluvních stran, a to před jejich zahájením. Zhotovitel zapíše seznam potřebných víceprací do stavebního deníku. Objednatel je povinen se k tomuto zápisu vyjádřit ve lhůtě do 3 pracovních dnů. V případě kladného stanoviska objednatele je možné zahájit provádění víceprací ihned po podepsání záznamu ve stavebním deníku objednatelem nebo jeho oprávněným zástupcem, pokud si objednatel nevyžádá vyhotovení dodatku k této smlouvě. V takovém případě mohou být práce zahájeny až po podepsání dodatku oběma smluvními stranami.
- 2.3. Objednatel se zavazuje po řádném plnění dokončené dílo převzít a zaplatit sjednanou cenu.

3. Doba plnění

3.1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v následujících termínech:

- zahájení prací: 04/2024
- dokončení prací: do 30.11.2024

3.2. Objednatel je povinen přistoupit na přiměřené prodloužení termínu v případě:

- že dojde z důvodů na straně objednatele k prodloužení s předáním staveniště a zahájením prací;
- že nelze v pracích plynule pokračovat z důvodů na straně objednatele;
- že dojde dle požadavku objednatele k podstatné změně rozsahu prací;
- nepříznivých klimatických podmínek, které by měly negativní vliv na kvalitu prováděných prací, nebo které by ohrožovaly bezpečnost pracovníků zhotovitele.

3.3. V těchto případech bude nový termín zaznamenán zhotovitelem do stavebního deníku a podepsán oběma smluvními stranami, pokud si objednatel nevyžádá vyhotovení dodatku k této smlouvě. Prodloužení termínu z uvedených důvodů není porušením povinností zhotovitele a nepodléhá ujednáním o smluvních pokutách.

4. Cena díla

4.1. Za provedení prací dle článku 2.1. této smlouvy o dílo zaplatí objednatel zhotoviteli cenu:

Cena celkem bez DPH	5 902 346,58 Kč
DPH 21%	1 239 492,78 Kč
Cena celkem vč. DPH 21%	7 141 839,36 Kč

Cena díla je sjednána na základě přiloženého nabídkového rozpočtu zhotovitele, jako nejvýše přípustná a konečná pro termíny a rozsah výstavby, jak je uvedeno v bodě 2.1. a 3.1. k datu uzavření této smlouvy.

Plnění nepodléhá režimu přenesené daňové povinnosti dle §92a, §92e (poskytnutí stavebních nebo montážních prací), Zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty v platném znění.

4.2. Sjednaná cena může být změněna pouze za níže uvedených podmínek:

- pokud objednatel bude požadovat, provedení prací nebo dodávek, které nebyly předmětem nabídkového rozpočtu zhotovitele, nebo pokud objednatel vyloučí některé práce, nebo dodávky z předmětu plnění;
- pokud objednatel bude požadovat jinou kvalitu nebo druh dodávek, než tu, která byla určena nabídkovým rozpočtem zhotovitele;
- pokud se při realizaci díla vyskytnou skutečnosti, které nebyly v době sjednání smlouvy známy, a zhotovitel je nezávinil, ani nemohl předvídat, a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na sjednanou cenu;
- v případě změny zákona o sazbě DPH, v tomto případě bude cena upravena dle právních předpisů o sazbě DPH, platných v době vzniku zdanitelného plnění.

4.3. Objednatel hradí na své náklady spotřebu el. energie, vody a ručí za ostrahu objektu mimo pracovní dobu zhotovitele.

4.4. Vyskytnou-li se při provádění díla vícepráce, nebo méněpráce, je zhotovitel povinen provést jejich přesný soupis včetně jejich ocenění a tento soupis předložit objednateli k odsouhlasení.

4.5. Vícepráce budou oceněny na základě písemného soupisu víceprací, odsouhlaseného oběma smluvními stranami. Pro práce a dodávky obsažené v původním rozpočtu doplní zhotovitel jednotkové ceny ve výši, v jaké je uplatnil podle předložených položkových rozpočtů a pokud v nich práce a dodávky tvořící vícepráce nebudou obsaženy, tak zhotovitel doplní jednotkové ceny podle Sborníků cen stavebních prací vydaných ÚRS, a to pro období, ve kterém mají být vícepráce realizovány.

4.6. Méněpráce budou oceněny na základě písemného soupisu méněprací, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, do kterého doplní zhotovitel jednotkové ceny ve výši jednotkových cen podle položkových rozpočtů.

5. Místo plnění

5.1. Místem plnění je areál MŠ v obci Medlov.

6. Platební podmínky

- 6.1. Úhrada za provedené stavební práce bude objednatel provedena formou dílčí fakturace a konečnou fakturou (daňovými doklady), a to do celkové smluvní výše ceny díla. Podkladem pro vystavení faktury (daňového dokladu) bude soupis skutečně provedených prací a dodávek, který zhotovitel předloží objednateli k odsouhlasení. Objednatel je povinen se k předloženému soupisu provedených prací vyjádřit ve lhůtě do 3 pracovních dnů. Po marném uplynutí této lhůty má zhotovitel právo považovat soupis provedených prací za odsouhlasený, a může vystavit příslušnou fakturu (daňový doklad). Za datum uskutečnění zdanitelného plnění bude považován den, ve kterém objednatel potvrdí soupis provedených prací.
- 6.2. Doba splatnosti daňových dokladů (faktur) je **30 kalendářních dnů** ode dne doručení objednateli.

7. Převzetí staveniště, kontrolní činnost, předání a převzetí dokončeného díla

- 7.1 O předání a převzetí staveniště bude sepsán zápis. V zápise bude popsán stav staveniště s tím, že staveniště musí být prosto veškerých překážek a práv třetích osob. Objednatel předá zhotoviteli kopii platného stavebního povolení a dále doklady které určují umístění stávajících inženýrských sítí na staveništi. Zhotovitel bude dodržovat podmínky správců a vlastníků těchto sítí (ochranné pásmo) po celou dobu výstavby.
- 7.2 Zhotovitel se zavazuje udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, na svůj náklad odstraňovat odpadky a nečistoty vzniklé svou činností, a to v souladu s příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů.
- 7.3 Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů, to včetně prostorů zařízení staveniště. Zhotovitel se zavazuje vyklidit staveniště do 5-ti pracovních dnů od předání a převzetí dokončeného díla.
- 7.4 Náhrada případných škod způsobených činnostmi zhotovitele objednateli, či třetím osobám, se řídí příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku.
- 7.5 Objednatel má pomocí svého oprávněného zástupce (TDI) právo kontrolovat provádění prací a má proto přístup na všechna pracoviště zhotovitele, kde jsou zpracovávány nebo uskladněny dodávky pro stavbu.
- 7.6 Zhotovitel je povinen vést na stavbě stavební deník sloužící jako doklad o průběhu provádění díla. Stavební deník zhotovitel povede ode dne protokolárního převzetí staveniště od objednatele. Do stavebního deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací, o jakosti díla a zdůvodnění prováděných prací, o dalších záležitostech, jak je sjednáno v této smlouvě.
- 7.7 Dokončené dílo bude zhotovitelem předáno a objednatel převzato na základě výzvy zhotovitele, doručené objednateli alespoň 2 pracovní dny předem. O předání a převzetí díla bude sepsán Zápis o odevzdání a převzetí stavby a podepsán odpovědnými zástupci obou smluvních stran. V zápise budou rovněž uvedeny případné vady a nedodělky, které nebrání řádnému užívání díla spolu s uvedením termínu jejich odstranění.
- 7.8 Dílo je splněno jeho předáním objednateli. Dílo nesmí obsahovat vady či nedodělky, které by samy o sobě či v souhrnu bránily nebo ztěžovaly užívání díla objednateli.

8. Záruční podmínky

- 8.1 Zhotovitel poskytuje na provedené dílo záruku v délce **48 měsíců**. Záruční doba začíná běžet ode dne předání a převzetí dokončeného díla. Na dodávky výrobků a materiálů, u kterých byly výrobcem vystaveny záruční listy, se záruční lhůta řídí zárukou dle záručního listu. V tomto případě budou doloženy záruční listy.
- 8.2 Záruka se nevztahuje na běžné opotřebení.
- 8.3 Výslovně se ujednává, že na vady díla vzniklé po předání a převzetí díla způsobené špatnou údržbou a násilným poškozením se záruka nevztahuje.
- 8.4 Zhotovitel odpovídá za vady, které má dílo v době jeho předání. V záruční době odpovídá zhotovitel za vady,

které vznikly porušením jeho povinností.

8.5 Zhotovitel neodpovídá za vady, které byly po převzetí způsobeny objednateli zásahem třetí osoby či neodvratitelnými událostmi.

9. Smluvní pokuty a úroky z prodlení

- 9.1. Pokud bude zhotovitel v prodlení proti termínu předání a převzetí díla sjednanému podle bodu 3.1. této smlouvy o dílo, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2 000,- za každý i započatý den prodlení.
- 9.2. Při prodlení objednatele s úhradou faktury (daňového dokladu) proti sjednanému termínu je zhotovitel oprávněn účtovat úrok z prodlení v zákonné výši, stanovené nařízením vlády č. 163/2005 Sb.
- 9.3. Ujednáním o smluvních pokutách není dotčen nárok objednatele na náhradu vzniklé škody.
- 9.4. Strana povinná je povinna uhradit vyúčtované sankce nejpozději do 14 dnů od dne doručení příslušného vyúčtování. Stejná lhůta se vztahuje i na úrok za prodlení s úhradou.

10. Závěrečná ustanovení

- 10.1. Objednatel ručí za správnost zhotoviteli předaných údajů o uložení všech inženýrských sítí a rozvodů dotčených stavbou dle platných ČSN. Případné přeložky hradí objednatel. Škody, vzniklé činností zhotovitele v důsledku nesprávných údajů o uložení vedení inženýrských sítí a rozvodů předaných objednatelem nebo i správci sítí nelze vymáhat na zhotoviteli.
- 10.2. Tuto smlouvu lze měnit nebo zrušit pouze písemným oboustranně potvrzeným smluvním ujednáním, dodatkem podepsaným oprávněnými zástupci obou smluvních stran, nebo způsobem sjednaným v této smlouvě. Pokud nebylo ujednáno v této smlouvě jinak, řídí se právní poměry z ní vyplývající a vznikající občanským zákoníkem.
- 10.3. Tato smlouva obsahuje 4 listy + nabídkový rozpočet, je vyhotovena ve 4 stejnopisech, z nichž 2 vyhotovení obdrží zhotovitel a 2 vyhotovení objednatel.
- 10.4. Obě strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém obsahu této smlouvy a to svobodně, vážně, určitě a srozumitelně.
- 10.5. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti okamžikem podpisu obou smluvních stran.
- 10.6. Tato smlouva byla schválena *Radou* obce Medlov, pod č.j.: *2413. 12.5.2.* ze dne *14.3.2024.*

příloha č. 1 - nabídkový rozpočet

V Medlově dne *21.3.2024*
Za objednatele:




Ing. Jan Zahradníček, starosta

V Zábřeze dne 20.03.2024
Za zhotovitele:


Ing. Petr Blažek, jednatel

EKOZIS
spol. s r.o. ZÁBŘEH 4
789 01 ZÁBŘEH, Na Křížtě 21
IČO: 41031024 DIČ: CZ41031024

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 05300000
Stavba: Přístavba u objektu MŠ

KSO:
Místo: Medlov

CC-CZ:
Datum: 20.3.2024

Zadavatel:
Obec Medlov

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
EKOZIS spol. s r. o.

IČ: 41031024
DIČ: CZ41031024

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH		5 902 346,58	
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 5 902 346,58	Výše daně 1 239 492,78
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK	7 141 839,36

Objednavatel

Uchazeč



EKOZIS
spol. s r.o. ZÁBŘEH 4
789 01 ZÁBŘEH, Na Křtáčce 21
IČO: 41031024 DIČ: CZ41031024

Datum a podpis: 21. 3. 2024

Razítko

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 05300000

Stavba: Přístavba u objektu MŠ

Místo: Medlov

Datum: 20.03.2024

Zadavatel: Obec Medlov

Projektant:

Uchazeč: EKOZIS spol. s r. o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		5 902 346,58	7 141 839,36
05300001	Přístavba u objektu MŠ	5 902 346,58	7 141 839,36

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přístavba u objektu MŠ

Objekt:

05300001 - Přístavba u objektu MŠ

Místo:

Medlov

Zadavatel:

Obec Medlov

Uchazeč:

EKOZIS spol. s r. o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací	5 902 346,58
HSV - Práce a dodávky HSV	2 738 567,87
3 - Svislé a kompletní konstrukce	538 110,53
4 - Vodorovné konstrukce	625 641,10
5 - Komunikace	55 945,20
6 - Úpravy povrchu, podlahy, osazení	1 140 659,67
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	278 425,54
997 - Přesun sutě	46 136,65
998 - Přesun hmot	53 649,18
PSV - Práce a dodávky PSV	3 094 228,71
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	138 269,91
712 - Povlakové krytiny	457 325,83
713 - Izolace tepelné	411 254,50
720 - Zdravotechnika	26 968,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	52 766,36
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	73 541,68
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	135 779,21
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	10 414,68
730 - Ústřední vytápění	18 535,00
731 - Ústřední vytápění - kotelny	28 240,00
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	58 467,41
734 - Ústřední vytápění - armatury	20 181,11
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	55 657,56
761 - Konstrukce prosvětlovací	7 510,80
762 - Konstrukce tesařské	13 498,60
763 - Konstrukce suché výstavby	400 672,50
764 - Konstrukce klempířské	94 320,42
766 - Konstrukce truhlářské	568 941,08
771 - Podlahy z dlaždic	87 667,43
776 - Podlahy povlakové	174 110,66
781 - Dokončovací práce - obklady	196 141,63
783 - Dokončovací práce - nátěry	7 759,35
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	56 204,99
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	69 550,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	11 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	42 550,00
VRN4 - Inženýrská činnost	16 000,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

5 902 346,58

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přístavba u objektu MŠ

Objekt:

05300001 - Přístavba u objektu MŠ

Místo: Medlov

Datum:

Zadavatel: Obec Medlov

Projektant:

Uchazeč: EKOZIS spol. s r. o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							5 902 346,58
D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 738 567,87
D	1		Zemní práce				0,00
D	2		Zakládání				0,00
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				538 110,53
27	K	310238211	Zazdívka otvorů pl do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	0,731	6 250,00	4 568,75
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"zazdívka stáv. oken 0,6x1,2 - 2ks" 0,65*1,25*0,45*2		0,731		
	VV		Součet		0,731		
28	K	310239211	Zazdívka otvorů pl do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	7,138	5 850,00	41 757,30
	VV		"přístavba"				
	VV		"zazdívka stáv. oken 1,2x1,5 - 6ks" 1,25*1,55*0,45*6		5,231		
	VV		"přístavba"				
	VV		"zdivo parapetní zdi do stáv. m.č.120 - ze dveří 0,8x2,4 okno 0,8x0,9 - 1ks" 0,9*0,45*1,45		0,587		
	VV		"zdivo parapetní zdi změna otvoru do m.č.101 z venku ze dveří 0,9x2,15 na okno 1,45x1,45 - 1ks"				
	VV		1,5*0,8*1,1		1,320		
	VV		Součet		7,138		
29	K	311235141	Zdivo jednovrstvé z cihel broušených přes P10 do P15 na tenkovrstvou maltu tl 240 mm	m2	1,750	1 258,00	2 201,50
	VV		"přístavba WC - atika" 3,5*0,25*2		1,750		
	VV		Součet		1,750		
30	K	311235151	Zdivo jednovrstvé z cihel broušených do P10 na tenkovrstvou maltu tl 300 mm	m2	228,305	1 436,00	327 845,98
	VV		"přístavba WC"				
	VV		(4,2+3,2*2)*2,5		26,500		
	VV		-0,6*1,35*3		-2,430		
	VV		-1,2*0,6		-0,720		
	VV		-1,0*2,05		-2,050		
	VV		"přístavba"				
	VV		(11,45*2+14,3*2+13,7)*3,0		195,600		
	VV		-1,8*1,5*5		-13,500		
	VV		-1,0*0,6*2		-1,200		
	VV		-1,0*1,5		-1,500		
	VV		-1,2*1,0		-1,200		
	VV		-1,0*2,0*3		-6,000		
	VV		-0,9*2,05		-1,845		
	VV		(4,3+4,6)*3,25		28,925		
	VV		-1,5*2,65		-3,975		
	VV		-1,0*2,05		-2,050		
	VV		"atika"				
	VV		11,45*0,5*2		11,450		
	VV		4,6*0,5		2,300		
	VV		Součet		228,305		
31	K	317168012	Překlad keramický plochý š 115 mm dl 1250 mm	kus	6,000	366,00	2 196,00
	VV		"přístavba WC" 3		3,000		
	VV		"přístavba" 3		3,000		
	VV		Součet		6,000		
32	K	317168022	Překlad keramický plochý š 145 mm dl 1250 mm	kus	1,000	406,00	406,00
	VV		"přístavba" 1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
33	K	317168051	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1000 mm	kus	9,000	401,00	3 609,00
	VV		"přístavba WC" 3*3		9,000		
	VV		Součet		9,000		
34	K	317168052	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1250 mm	kus	28,000	501,00	14 028,00
	VV		"přístavba WC" 3		3,000		
	VV		"přístavba" 3*3+4*4		25,000		
	VV		Součet		28,000		
35	K	317168053	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1500 mm	kus	7,000	576,00	4 032,00
	VV		"přístavba WC" 3		3,000		
	VV		"přístavba" 4		4,000		
	VV		Součet		7,000		
36	K	317168054	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1750 mm	kus	3,000	708,00	2 124,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přístavba u objektu MŠ

Objekt:

05300001 - Přístavba u objektu MŠ

Místo: Medlov

Datum:

Zadavatel: Obec Medlov

Projektant:

Uchazeč: EKOZIS spol. s r. o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"přístavba" 3		3,000		
	VV		Součet		3,000		
37	K	317168057	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 2500 mm	kus	15,000	1 276,00	19 140,00
	VV		"přístavba" 3*5		15,000		
	VV		Součet		15,000		
38	K	317234410	Vyzdívka mezi nosníky z cihel pálených na MC	m3	0,352	48 288,00	16 997,38
	VV		"přístavba"				
	VV		"změna otvoru do m.č.101 z venku ze dveří 0,9x2,15 na okno 1,45x1,45 - 1ks"				
	VV		"6xlč. 16, l=1,85m" 1,85*0,16*0,8		0,237		
	VV		"změna otvoru do m.č.121 z venku z okna 1,2x1,5 na dveře 1,0x2,05 -				
	VV		"3xlč16, l=1,6m" 1,6*0,45*0,16		0,115		
	VV		Součet		0,352		
39	K	317944323	Válcované nosníky č.14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,314	83,00	26,06
	VV		"přístavba"				
	VV		"změna otvoru do m.č.101 z venku ze dveří 0,9x2,15 na okno 1,45x1,45 - 1ks"				
	VV		"6xlč. 16, l=1,85m" 1,85*6*0,0179*1,1		0,219		
	VV		"změna otvoru do m.č.121 z venku z okna 1,2x1,5 na dveře 1,0x2,05 -				
	VV		"3xlč16, l=1,6m" 1,6*3*0,0179*1,1		0,095		
	VV		Součet		0,314		
40	K	317998114	Tepelná izolace mezi překlady v 24 cm z polystyrénu tl 90 mm	m	25,000	773,00	19 325,00
	VV		"přístavba WC" (1,0*3+1,25+1,5)		5,750		
	VV		"přístavba" (2,5*5+1,25*4+1,75)		19,250		
	VV		Součet		25,000		
41	K	342244211	Příčka z cihel broušených na tenkovrstvou maltu tloušťky 115 mm	m2	40,260	877,00	35 308,02
	VV		"přístavba WC"				
	VV		(3,2+1,5*2)*2,8		17,360		
	VV		-0,7*2,0*3		-4,200		
	VV		"přístavba"				
	VV		(3,3+1,6)*3,5		17,150		
	VV		-0,8*2,0		-1,600		
	VV		2,05*3,5*2		14,350		
	VV		-0,7*2,0*2		-2,800		
	VV		Součet		40,260		
42	K	342244221	Příčka z cihel broušených na tenkovrstvou maltu tloušťky 140 mm	m2	48,275	655,00	31 620,13
	VV		"přístavba"				
	VV		(2,2*2+(1,05+0,1)*2+1,45)*3,5		28,525		
	VV		(2,05+0,9+3,15)*3,5		21,350		
	VV		-0,8*2,0		-1,600		
	VV		Součet		48,275		
43	K	342272225	Příčka z párobetonových hladkých tvárců na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	12,600	129,00	1 625,40
	VV		"přístavba"				
	VV		"otvor pro dveře 90 z okna 1,45x1,45 - 1ks"				
	VV		1,5*2,45		3,675		
	VV		-0,9*2,0		-1,800		
	VV		"na střeše" 14,3*0,75		10,725		
	VV		Součet		12,600		
44	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	45,600	129,00	5 882,40
	VV		"přístavba WC"				
	VV		2,8*4		11,200		
	VV		"přístavba"				
	VV		"otvor pro dveře 90 z okna 1,45x1,45 - 1ks" 2,45*2		4,900		
	VV		"na střeše" 0,75*2		1,500		
	VV		"příčky tl.115" 3,5*4		14,000		
	VV		"příčky tl.140" 3,5*4		14,000		
	VV		Součet		45,600		
45	K	346244381	Pleťování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	1,104	795,00	877,68
	VV		"přístavba"				
	VV		"změna otvoru do m.č.101 z venku ze dveří 0,9x2,15 na okno 1,45x1,45 - 1ks"				
	VV		"6xlč. 16, l=1,85m" 1,85*0,16*2		0,592		
	VV		"změna otvoru do m.č.121 z venku z okna 1,2x1,5 na dveře 1,0x2,05 -				
	VV		"3xlč16, l=1,6m" 1,6*0,16*2		0,512		
	VV		Součet		1,104		
46	K	346272256	Přizdívka z párobetonových tvárců tl 150 mm	m2	1,350	972,00	1 312,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přístavba u objektu MŠ

Objekt:

05300001 - Přístavba u objektu MŠ

Místo: Medlov

Datum:

Zadavatel: Obec Medlov

Projektant:

Uchazeč: EKOZIS spol. s r. o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"přízdívka závěsné kce WC"				
	VV		1,0*1,35		1,350		
	VV		Součet		1,350		
47	K	346481111	Zaplentování rýh, potrubí, výklenků nebo nik ve stěnách rabičovým pletivem	m2	4,339	441,00	1 913,50
	VV		"přístavba"				
	VV		"změna otvoru do m.č.101 z venku ze dveří 0,9x2,15 na okno 1,45x1,45 - 1ks"				
	VV		"6x1č.16, l=1,85m" 1,85*(0,15*2+0,16*2+0,8)		2,627		
	VV		"změna otvoru do m.č.121 z venku z okna 1,2x1,5 na dveře 1,0x2,05 - "3x1č16, l=1,6m" 1,6*(0,15*2+0,16*2+0,45)		1,712		
	VV		Součet		4,339		
48	K	349231821	Přízdívka ostění s ozubem z cihel tl do 300 mm	m2	0,675	1 947,00	1 314,23
	VV		"změna otvoru do m.č.121 z venku z okna 1,2x1,5 na dveře 1,0x2,05 - 1,5*0,45		0,675		
	VV		Součet		0,675		
	D	4	Vodorovné konstrukce				625 641,10
49	K	411133901	Montáž stropních panelů z betonu předpjatého bez závěsných háků hmotnosti do 1,5 t budova v do 18 m	kus	1,000	998,00	998,00
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"A6, l=3,2m" 1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
50	M	593468621	panel stropní předpjatý 1000x1190x250mm, 8 + 2	m	1,000	2 075,00	2 075,00
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"A6, l=3,2m" 1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
51	K	411133902	Montáž stropních panelů z betonu předpjatého bez závěsných háků hmotnosti do 3 t budova v do 18 m	kus	9,000	1 261,00	11 349,00
	VV		"přístavba"				
	VV		"A2, l=4,55m - 5ks" 5		5,000		
	VV		"A3, l=4,55m - 1ks" 1		1,000		
	VV		"A4, l=4,55m - 1ks" 1		1,000		
	VV		"A5, l=4,55m - 2ks" 2		2,000		
	VV		Součet		9,000		
52	M	593468661	panel stropní předpjatý 1000x1190x320mm, 10 + 2	m	40,950	2 488,00	101 883,60
	VV		"přístavba"				
	VV		"A2, l=4,55m - 5ks" 4,55*5		22,750		
	VV		"A3, l=4,55m - 1ks" 4,55		4,550		
	VV		"A4, l=4,55m - 1ks" 4,55		4,550		
	VV		"A5, l=4,55m - 2ks" 4,55*2		9,100		
	VV		Součet		40,950		
53	K	411133904	Montáž stropních panelů z betonu předpjatého bez závěsných háků hmotnosti do 7 t budova v do 18 m	kus	9,000	2 332,00	20 988,00
	VV		"přístavba"				
	VV		"A1, l=10,2m - 9ks" 9		9,000		
	VV		Součet		9,000		
54	M	593468661	panel stropní předpjatý 1000x1190x320mm, 10 + 2	m	91,800	2 488,00	228 398,40
	VV		"přístavba"				
	VV		"A1, l=10,2m - 9ks" 10,2*9		91,800		
	VV		Součet		91,800		
55	K	411168361	Strop keramický tl 25 cm z vložek MIAKO a keramobetonových nosníků dl do 2 m OVN 62,5 cm	m2	8,000	1 886,00	15 088,00
	VV		"přístavba"				
	VV		2,0*1,0*4		8,000		
	VV		Součet		8,000		
56	K	411168364	Strop keramický tl 25 cm z vložek MIAKO a keramobetonových nosníků dl do 5 m OVN 62,5 cm	m2	18,998	2 115,00	40 180,77
	VV		"přístavba"				
	VV		(0,175+0,775+1,57+1,44+0,17)*4,6		18,998		
	VV		Součet		18,998		
57	M	WNR.64169250	Porotherm POT 500/902 5,00 M-6	kus	5,000	3 842,00	19 210,00
	VV		"přístavba" 5		5,000		
	VV		Součet		5,000		
58	K	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	0,209	49 928,00	10 434,95
	VV		"spáry mezi panely Spiroll"				
	VV		"1xR14 zatažený do věnce"				
	VV		"přístavba WC"				
	VV		(3,5*3)*0,0013*1,1		0,015		
	VV		"přístavba"				
	VV		((10,2+4,55+0,15*2)*9)*0,0013*1,1		0,194		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přístavba u objektu MŠ

Objekt:

05300001 - Přístavba u objektu MŠ

Místo: Medlov

Datum:

Zadavatel: Obec Medlov

Projektant:

Uchazeč: EKOZIS spol. s r. o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		0,209		
59	K	413231211	Zazdívkva zhlaví stropních trámů průřezu do 20000 mm2	kus	14,000	223,00	3 122,00
	VV		"přístavba"				
	VV		"hlavy nosníků POT stropu MIAKO" 14		14,000		
	VV		Součet		14,000		
60	K	413949001	Roznášecí betonový bloček z betonu C16/20 vč. bednění pod hlavu nosníku POT stropu MIAKO	ks	13,000	778,00	10 114,00
	VV		"přístavba strop MIAKO nad 1.NP"				
	VV		"hlavy stropních nosníků POT"				
	VV		13		13,000		
	VV		Součet		13,000		
61	K	417321414	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 20/25	m3	12,530	3 704,00	46 411,12
	VV		"přístavba WC - na zdivu" (4,2+3,2*2)*0,3*0,35		1,113		
	VV		"přístavba WC - v úrovni panelů Spiroll" 3,415*0,15*0,25*2		0,256		
	VV		"přístavba WC - atika" 3,25*0,25*0,125*2		0,203		
	VV		"přístavba"				
	VV		"pod strop"				
	VV		(11,45*2+14,3*2+13,7)*0,3*0,27		5,281		
	VV		(4,3+4,6)*0,3*0,42		1,121		
	VV		"v úrovni stropu"				
	VV		14,75*0,3*0,32*2		2,832		
	VV		11,0*0,15*0,32*2		1,056		
	VV		(4,3+4,6)*0,3*0,25		0,668		
	VV		Součet		12,530		
62	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	71,484	436,00	31 167,02
	VV		"přístavba WC- na zdivu" (4,2+3,2*2)*0,35*2		7,420		
	VV		"přístavba WC - v úrovni panelů Spiroll" (3,45+0,15)*0,25*2		1,800		
	VV		"přístavba WC - atika" 3,25*0,125*2+0,25*0,125*2		0,875		
	VV		"přístavba"				
	VV		"pod strop"				
	VV		(11,45*2+14,3*2+13,7)*0,27*2		35,208		
	VV		(4,3+4,6)*0,42*2		7,476		
	VV		"v úrovni stropu"				
	VV		14,75*0,32*2		9,440		
	VV		11,0*0,32*2		7,040		
	VV		(4,3+4,6)*0,25		2,225		
	VV		Součet		71,484		
63	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	71,484	100,00	7 148,40
64	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,940	49 039,00	46 096,66
	VV		12,53*0,075		0,940		
	VV		Součet		0,940		
65	K	411388531	Zabetonování otvorů pl do 1 m2 ve stropech	m3	2,552	12 138,00	30 976,18
	VV		"spáry mez panely Spiroll"				
	VV		"přístavba WC"				
	VV		(3,2*3)*0,08*0,25		0,192		
	VV		"přístavba"				
	VV		((10,2+4,55)*8)*0,08*0,25		2,360		
	VV		Součet		2,552		
D	5		Komunikace				55 945,20
66	K	561121011	Podklad zhuťněný mechanicky	m2	58,710	47,00	2 759,37
	VV		"okapový chodník"				
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"doložení stávajícího" (6,0-4,5)*0,7		1,050		
	VV		"nový" (4,5+0,7*2+(3,6-0,5)*2)		12,100		
	VV		"přístavba"				
	VV		"pro ukončení demontované části chodníku" 2,0*0,4		0,800		
	VV		"139" 18,93		18,930		
	VV		"okapový chodník"				
	VV		(11,6+0,5*2+15,2+0,6+7,1+1,4)*0,7		25,830		
	VV		Součet		58,710		
67	K	564231111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 100 mm	m2	0,800	113,00	90,40
	VV		"přístavba"				
	VV		"pro ukončení demontované části chodníku" 2,0*0,4		0,800		
	VV		Součet		0,800		
68	K	564760111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm tl 200 mm	m2	49,830	251,00	12 507,33
	VV		"okapový chodník"				
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"doložení stávajícího" (6,0-4,5)*0,5		0,750		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přístavba u objektu MŠ

Objekt:

05300001 - Přístavba u objektu MŠ

Místo: Medlov

Datum:

Zadavatel: Obec Medlov

Projektant:

Uchazeč: EKOZIS spol. s r. o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"nový" (4,5+0,5*2+(3,6-0,5)*2)		11,700		
	VV		"přístavba"				
	VV		"139" 18,93		18,930		
	VV		"okapový chodník"				
	VV		(11,6+0,5*2+15,2+0,6+7,1+1,4)*0,5		18,450		
	VV		Součet		49,830		
69	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	19,730	399,00	7 872,27
	VV		"přístavba"				
	VV		"pro ukončení demontované části chodníku - očištěná demontovaná dlažba" 2,0*0,4		0,800		
	VV		"139" 18,93		18,930		
	VV		Součet		19,730		
70	M	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100x60mm přírodní	m2	19,119	318,00	6 079,84
	VV		18,93*1,01		19,119		
	VV		Součet		19,119		
71	K	596811220	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěši do lože z kameniva vel do 0,25 m2 plochy do 50 m2	m2	30,900	318,00	9 826,20
	VV		"okapový chodník"				
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"doložení stávajícího" (6,0-4,5)*0,5		0,750		
	VV		"nový" (4,5+0,5*2+(3,6-0,5)*2)		11,700		
	VV		"přístavba"				
	VV		"okapový chodník"				
	VV		(11,6+0,5*2+15,2+0,6+7,1+1,4)*0,5		18,450		
	VV		Součet		30,900		
72	M	59245601	dlažba desková betonová 500x500x50mm přírodní	m2	31,209	396,00	12 358,76
	VV		30,9*1,01		31,209		
	VV		Součet		31,209		
73	K	596999001	Řezání zámkové dlažby tl.60mm	m	19,830	197,00	3 906,51
	VV		"přístavba"				
	VV		"pro ukončení demontované části chodníku - očištěná demontovaná dlažba" 2,0*0,4		2,400		
	VV		"139" 4,6*2+4,115*2		17,430		
	VV		Součet		19,830		
74	K	596999003	Řezání betonové plošné dlažby tl.50mm	m	2,000	171,00	342,00
	VV		"okapový chodník"				
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"doložení stávajícího" 0,5*2		1,000		
	VV		"nový" 0,5*2		1,000		
	VV		Součet		2,000		
75	K	599441111	Příplatek za vyplnění spár zámkové dlažby křemičitým pískem frakce 0-2 mm	m2	50,630	4,00	202,52
	VV		"okapový chodník"				
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"doložení stávajícího" (6,0-4,5)*0,5		0,750		
	VV		"nový" (4,5+0,5*2+(3,6-0,5)*2)		11,700		
	VV		"přístavba"				
	VV		"pro ukončení demontované části chodníku - očištěná demontovaná dlažba" 2,0*0,4		0,800		
	VV		"139" 18,93		18,930		
	VV		"okapový chodník"				
	VV		(11,6+0,5*2+15,2+0,6+7,1+1,4)*0,5		18,450		
	VV		Součet		50,630		
D	6		Úpravy povrchu, podlahy, osazení				1 140 659,67
76	K	612321341	Vápenocementová omítka štuková dvourstvá vnitřních stěn nanášená strojně	m2	458,930	273,00	125 287,89
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"145" (3,2*2+2,0*2)*0,8+(1,0+1,35*2)*0,3		9,430		
	VV		"146" ((1,5*2+1,0*2)*0,8+(0,6+1,35*2)*0,3)*3		14,970		
	VV		"přístavba"				
	VV		"otvor pro dveře 90 z okna 1,45x1,45 - 1ks - ze strany nové m.č.105"				
	VV		1,5*2,55		3,825		
	VV		-0,9*2,0		-1,800		
	VV		"zdívo parapetní zdí změna otvoru do m.č.101 z venku ze dveří 0,9x2,15 na okno 1,45x1,45 - 1ks"				
	VV		"vni" 1,5*1,1		1,650		
	VV		"vně" 1,5*1,1		1,650		
	VV		"138" (5,785*2+4,6*2)*3,64-0,9*2,0*2+(1,0+2,1*2)*0,1*2-0,8*2,0		71,443		
	VV		"140" (5,125*2+4,25*2)*3,51-0,9*2,0*2+(1,0+2,1*2)*0,1*2-0,8*2,0		61,653		
	VV		(6,245*2+4,25*2+0,9*2+3,15*2)*3,51+(1,0+0,6*2)*0,25*2+(1,0+1,5*2)*0,1		104,206		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přístavba u objektu MŠ

Objekt:

05300001 - Přístavba u objektu MŠ

Místo: Medlov

Datum:

Zadavatel: Obec Medlov

Projektant:

Uchazeč: EKOZIS spol. s r. o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		1,5*2,65+(1,5+2,65*2)*0,25-1,2*1,0+(1,2+1,0*2)*0,1-		135,557		
	VV		-0,8*2,0*2+(0,9*2,1*2)*0,1		-2,822		
	VV		"143" (1,45*2+2,05*2)*1,41		9,870		
	VV		(1,0*2+2,05*2)*1,41*2		17,202		
	VV		"144" (3,2*2+1,6*2)*3,51-0,8*2,0		32,096		
	VV		Součet		458,930		
77	K	612321391	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky strojně	m2	1 376,790	64,00	88 114,56
	VV		458,93*3		1 376,790		
	VV		Součet		1 376,790		
78	K	612325223	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 1,0 m2 na stěnách	kus	3,000	569,00	1 707,00
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"zazdívký stáv. oken 0,6x1,2 - 2ks ze strany m.č.128 a 130" 2		2,000		
	VV		"přístavba"				
	VV		"změna otvoru do m.č.121 ze strany m.č.139 z okna 1,2x1,5 na dveře 1,0x2,05 - 1ks" 1		1,000		
	VV		Součet		3,000		
79	K	612325225	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 4,0 m2 na stěnách	kus	9,000	1 998,00	17 982,00
	VV		"přístavba"				
	VV		"zazdívká stáv.oken 1,2x1,5 - 6ks" 6		6,000		
	VV		"zdivo parapetní zdi do stáv. m.č.120 - ze dveří 0,8x2,4 okno 0,8x0,9 - 1ks - vně+vní omítka" 2		2,000		
	VV		"změna otvoru do m.č.121 zz vnitř z okna 1,2x1,5 na dveře 1,0x2,05 - 1ks" 1		1,000		
	VV		Součet		9,000		
80	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	8,715	876,00	7 634,34
	VV		"přístavba"				
	VV		"nové okno do stáv. m.č.120 - ze dveří 0,8x2,4 okno 0,8x0,9 - 1ks" (0,8+0,9*2)*0,45		1,170		
	VV		"otvor pro dveře 90 z okna 1,45x1,45 - 1ks - ze strany nové m.č.105" (1,5+2,55*2)*(0,5+0,05)		3,630		
	VV		"zdivo parapetní zdi změna otvoru do nové m.č.105 z venku ze dveří 0,9x2,15 na okno 1,45x1,45 - 1ks"				
	VV		1,45*3*(0,8+0,05*2)		3,915		
	VV		Součet		8,715		
81	K	612331311	Cementová omítka hrubá jednovrstvá zatížená vnitřních stěn nanášená strojně	m2	129,289	218,00	28 185,00
	VV		"pod KO"				
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"145" (3,2*2+2,0*2)*2,0-1,0*2,0-1,2*0,6-0,7*2,0*3		13,880		
	VV		"146" ((1,5*2+1,0*2)*2,0-0,7*2,0)*3		25,800		
	VV		"přístavba"				
	VV		"141" (6,245*2+4,25*2+0,9*2+3,15*2)*2,1-0,8*2,0-0,9*2,0-1,2*1,0		56,489		
	VV		"143" (1,45*2+2,05*2)*2,1-0,8*2,0-0,7*2,0		11,700		
	VV		(1,0*2+2,05*2)*2,1*2-0,7*2,0*3		21,420		
	VV		Součet		129,289		
82	K	612331391	Příplatek k cementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky strojně	m2	387,867	76,00	29 477,89
	VV		129,289*3		387,867		
	VV		Součet		387,867		
83	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m2	34,223	49,00	1 676,93
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"0,6x1,35 - 3ks" 0,6*1,35*3		2,430		
	VV		"1,2x0,6 - 1ks" 1,2*0,6		0,720		
	VV		"1,0x2,05 - 1ks" 1,0*2,05		2,050		
	VV		"přístavba"				
	VV		"0,8x0,9 - 1ks" 0,8*0,9		0,720		
	VV		"1,8x1,5 - 5ks" 1,8*1,5*5		13,500		
	VV		"1,0x0,6 - 2ks" 1,0*0,6*2		1,200		
	VV		"1,0x1,5 - 1ks" 1,0*1,5		1,500		
	VV		"1,45x1,45 - 1ks" 1,45*1,45		2,103		
	VV		"1,0x2,05 - 1ks" 1,0*2,05		2,050		
	VV		"1,5x2,65 - 2ks" 1,5*2,65*2		7,950		
	VV		Součet		34,223		
84	K	622143004	Montáž omítkových samolepicích začíšťovacích profilů (APU lišt)	m	150,900	41,00	6 186,90
	VV		"začíšťovací lišta - vnější"				
	VV		"v zeteplené fasádě"				
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"0,6x1,35 - 3ks" (0,6+1,35*2)*3		9,900		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přístavba u objektu MŠ

Objekt:

05300001 - Přístavba u objektu MŠ

Místo: Medlov

Datum:

Zadavatel: Obec Medlov

Projektant:

Uchazeč: EKOZIS spol. s r. o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"1,2x0,6 - 1ks" (1,2+0,6*2)		2,400		
	VV		"1,0x2,05 - 1ks" (1,0+2,05*2)		5,100		
	VV		"přístavba"				
	VV		"0,8x0,9 - 1ks" (0,8+0,9*2)		2,600		
	VV		"1,8x1,5 - 5ks" (1,8+1,5*2)*5		24,000		
	VV		"1,0x0,6 - 2ks" (1,0+0,6*2)*2		4,400		
	VV		"1,0x1,5 - 1ks" (1,0+1,5*2)		4,000		
	VV		"1,45x1,45 - 1ks" 1,45*3		4,350		
	VV		"1,0x2,05 - 1ks" (1,0+2,05*2)		5,100		
	VV		"1,5x2,65 - 2ks" (1,5+2,65*2)*2		13,600		
	VV		Mezisoučet		75,450		
	VV		"začišťovací lišta - vnitřní"		75,45		
	VV		75,45		75,450		
	VV		Součet		150,900		
85	M	59051476	profil okenní začišťovací se sklovláknitou armovací tkaninou 9 mm/2,4 m	m	158,445	35,00	5 545,58
	VV		150,9*1,05		158,445		
	VV		Součet		158,445		
86	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 160 mm	m2	188,151	767,00	144 311,82
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"sokl v=0,6m"				
	VV		(4,5+3,5*2)*0,6		6,900		
	VV		Mezisoučet		6,900		
	VV		"fasáda EPS 70F"				
	VV		(4,5+3,5*2)*(3,3-0,6)		31,050		
	VV		-0,6*1,35*3		-2,430		
	VV		-1,2*0,6		-0,720		
	VV		-0,9*2,0		-1,800		
	VV		Mezisoučet		26,100		
	VV		"přístavba"				
	VV		"sokl v=0,6m"				
	VV		(11,45+15,2+6,95+4,45+4,6)*0,6		25,590		
	VV		Mezisoučet		25,590		
	VV		"fasáda EPS 70F"				
	VV		11,45*(4,195+0,2-0,6)		43,453		
	VV		15,2*(3,765+0,2-0,6)		51,148		
	VV		(0,15+0,25+0,05)*(4,195-3,765)*2		0,387		
	VV		6,95*(4,195+0,2-0,6)		26,375		
	VV		4,45*(3,89+0,2-0,6)		15,531		
	VV		4,6*(4,345+0,2-0,6)		18,147		
	VV		"0,8x0,9 - 1ks" 0,8*0,9		0,720		
	VV		"1,8x1,5 - 5ks" -1,8*1,5*5		-13,500		
	VV		"1,0x0,6 - 2ks" -1,0*0,6*2		-1,200		
	VV		"1,0x1,5 - 1ks" -1,0*1,5		-1,500		
	VV		"1,0x2,05 - 1ks" -1,0*2,05		-2,050		
	VV		"1,5x2,65 - 2ks" -1,5*2,65*2		-7,950		
	VV		Mezisoučet		129,561		
	VV		Součet		188,151		
87	M	28376404	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch $\lambda=0,033$ m3	m3	29,288	5 589,00	163 690,63
	VV		"přístavba WC"				
	VV		6,9*0,15*1,1		1,139		
	VV		"přístavba"				
	VV		25,59*1,1		28,149		
	VV		Součet		29,288		
88	M	28375935	deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 150mm	m2	171,227	192,00	32 875,58
	VV		"přístavba WC"				
	VV		26,1*1,1		28,710		
	VV		"přístavba"				
	VV		129,561*1,1		142,517		
	VV		Součet		171,227		
89	K	622212001	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 200 mm z polystyrénu tl do 40 mm	m	81,800	202,00	16 523,60
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"ostění+nadpraží EPS 70F"				
	VV		"0,6x1,35 - 3ks" (0,6+1,35*2)*3		9,900		
	VV		"1,2x0,6 - 1ks" (1,2+0,6*2)		2,400		
	VV		Mezisoučet		12,300		
	VV		"parapet XPS"				
	VV		"0,6x1,35 - 3ks" (0,6)*3		1,800		
	VV		"1,2x0,6 - 1ks" (1,2)		1,200		
	VV		Mezisoučet		3,000		
	VV		"přístavba"				

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přístavba u objektu MŠ

Objekt:

05300001 - Přístavba u objektu MŠ

Místo: Medlov

Datum:

Zadavatel: Obec Medlov

Projektant:

Uchazeč: EKOZIS spol. s r. o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"ostění+nadpraží EPS 70F"				
	VV		"0,8x0,9 - 1ks" (0,8+0,9*2)		2,600		
	VV		"1,8x1,5 - 5ks" (1,8+1,5*2)*5		24,000		
	VV		"1,0x0,6 - 2ks" (1,0+0,6*2)*2		4,400		
	VV		"1,0x1,5 - 1ks" (1,0+1,5*2)		4,000		
	VV		"1,0x2,05 - 1ks" (1,0+2,05*2)		5,100		
	VV		"1,5x2,65 - 2ks" (1,5+2,65*2)*2		13,600		
	VV		Mezisoučet		53,700		
	VV		"parapet XPS"				
	VV		"0,8x0,9 - 1ks" (0,8)		0,800		
	VV		"1,8x1,5 - 5ks" (1,8)*5		9,000		
	VV		"1,0x0,6 - 2ks" (1,0)*2		2,000		
	VV		"1,0x1,5 - 1ks" (1,0)		1,000		
	VV		Mezisoučet		12,800		
	VV		Součet		81,800		
90	M	28375932	deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 40mm	m2	11,534	48,00	553,63
	VV		"přístavba WC"				
	VV		16,2*0,15*1,1		2,673		
	VV		"přístavba"				
	VV		53,7*0,15*1,1		8,861		
	VV		Součet		11,534		
91	M	28376404	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch $\lambda=0,033$ m3	m3	14,773	5 589,00	82 566,30
	VV		"přístavba WC"				
	VV		4,2*0,15*1,1		0,693		
	VV		"přístavba"				
	VV		12,8*1,1		14,080		
	VV		Součet		14,773		
92	K	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 400 mm z polystyrenu tl do 40 mm	m	18,700	280,00	5 236,00
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"ostění+nadpraží EPS 70F"				
	VV		"1,0x2,05 - 1ks" (1,0+(2,05-0,6)*2)		3,900		
	VV		Mezisoučet		3,900		
	VV		"ostění XPS"				
	VV		"1,0x2,05 - 1ks" (0,6*2)		1,200		
	VV		Mezisoučet		1,200		
	VV		"přístavba"				
	VV		"1,5x2,65 - 2ks" (1,5+(2,65-0,6)*2)*2		11,200		
	VV		Mezisoučet		11,200		
	VV		"ostění XPS"				
	VV		"1,5x2,65 - 2ks" ((0,6)*2)*2		2,400		
	VV		Mezisoučet		2,400		
	VV		Součet		18,700		
93	M	28375932	deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 40mm	m2	6,312	48,00	302,98
	VV		"přístavba WC"				
	VV		3,9*0,38*1,1		1,630		
	VV		"přístavba"				
	VV		11,2*0,38*1,1		4,682		
	VV		Součet		6,312		
94	M	28376404	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch $\lambda=0,033$ m3	m3	1,505	5 589,00	8 411,45
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"ostění+nadpraží EPS 70F"				
	VV		"1,0x2,05 - 1ks" (0,6)*2*0,38*1,1		0,502		
	VV		"přístavba"				
	VV		2,4*0,38*1,1		1,003		
	VV		Mezisoučet		1,505		
95	K	622251001	Příplatek k cenám kontaktního zateplení vnějších stěn za montáž pod keramický obklad	m2	32,490	94,00	3 054,06
	VV		"sokl v=0,6m"				
	VV		"přístavba WC"				
	VV		(4,5+3,5*2)*0,6		6,900		
	VV		"přístavba"				
	VV		(11,45+15,2+6,95+4,45+4,6)*0,6		25,590		
	VV		Součet		32,490		
96	K	622251101	Příplatek k cenám kontaktního zateplení stěn za použití tepelněizolačních zátek z polystyrenu	m2	188,151	17,00	3 198,57
	VV		188,151		188,151		
	VV		Součet		188,151		
97	K	622252002	Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení	m	110,660	60,00	6 639,60
	VV		"rohová lišta s okapnicí - nadpraží"				
	VV		"v zateplené fasádě"				

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přístavba u objektu MŠ

Objekt:

05300001 - Přístavba u objektu MŠ

Místo: Medlov

Datum:

Zadavatel: Obec Medlov

Projektant:

Uchazeč: EKOZIS spol. s r. o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			"přístavba WC"				
VV			"0,6x1,35 - 3ks" (0,6)*3		1,800		
VV			"1,2x0,6 - 1ks" (1,2)		1,200		
VV			"1,0x2,05 - 1ks" (1,0)		1,000		
VV			"přístavba"				
VV			"0,8x0,9 - 1ks" (0,8)		0,800		
VV			"1,8x1,5 - 5ks" (1,8)*5		9,000		
VV			"1,0x0,6 - 2ks" (1,0)*2		2,000		
VV			"1,0x1,5 - 1ks" (1,0)		1,000		
VV			"1,45x1,45 - 1ks" 1,45		1,450		
VV			"1,0x2,05 - 1ks" (1,0)		1,000		
VV			"1,5x2,65 - 2ks" (1,5)*2		3,000		
VV			Mezisoučet		22,250		
VV			"rohová lišta ostění"				
VV			"v zateplené fasádě"				
VV			"přístavba WC"				
VV			"0,6x1,35 - 3ks" (1,35)*3		8,100		
VV			"1,2x0,6 - 1ks" (0,6)*2		1,200		
VV			"1,0x2,05 - 1ks" (2,05*2)		4,100		
VV			"přístavba"				
VV			"0,8x0,9 - 1ks" (0,9*2)		1,800		
VV			"1,8x1,5 - 5ks" (1,5*2)*5		15,000		
VV			"1,0x0,6 - 2ks" (0,6*2)*2		2,400		
VV			"1,0x1,5 - 1ks" (1,5*2)		3,000		
VV			"1,45x1,45 - 1ks" 1,45*2		2,900		
VV			"1,0x2,05 - 1ks" (2,05*2)		4,100		
VV			"1,5x2,65 - 2ks" (2,65*2)*2		10,600		
VV			"nároží"				
VV			"přístavba WC"				
VV			3,3*2		6,600		
VV			0,225*2		0,450		
VV			"přístavba"				
VV			4,395*2		8,790		
VV			(4,195-3,735)*2		0,920		
VV			0,75		0,750		
VV			0,45		0,450		
VV			Mezisoučet		71,160		
VV			"parapetní lišta"				
VV			"přístavba WC"				
VV			"0,6x1,35 - 3ks" (0,6)*3		1,800		
VV			"1,2x0,6 - 1ks" (1,2)		1,200		
VV			"přístavba"				
VV			"0,8x0,9 - 1ks" (0,8)		0,800		
VV			"1,8x1,5 - 5ks" (1,8)*5		9,000		
VV			"1,0x0,6 - 2ks" (1,0)*2		2,000		
VV			"1,0x1,5 - 1ks" (1,0)		1,000		
VV			"1,45x1,45 - 1ks" 1,45		1,450		
VV			Mezisoučet		17,250		
VV			Součet		110,660		
98	M	59051485	lišta rohová PVC 10/10cm s tkaninou	m	74,718	48,00	3 586,46
VV			71,16*1,05		74,718		
VV			Součet		74,718		
99	M	590515101	profil okenní s okapnicí PVC 2,0 m	m	23,363	37,00	864,43
VV			22,25*1,05		23,363		
VV			Součet		23,363		
100	M	59051512	profil parapetní se sklovláknitou armovací tkaninou PVC 2 m	m	18,113	52,00	941,88
VV			17,25*1,05		18,113		
VV			Součet		18,113		
101	K	622331111	Cementová omítka hrubá jednovrstvá zatříděná vnějších stěn nanášená ručně	m2	79,593	236,00	18 783,95
VV			"přístavba WC"				
VV			"srovnání pod hydroizolaci zákl.pasů přístavby" (4,4+3,6*2)*0,8		9,280		
VV			"na zdívo stáv.objektu" 4,4*0,5		2,200		
VV			"přístavba"				
VV			"pro hydroizolaci zákl.pasů" (11,6+15,2+7,1+4,35+4,6)*1,45		62,133		
VV			"na zdívo stáv.objektu" (15,05+1,635+0,55*3+5,585)*0,25		5,980		
VV			Součet		79,593		
102	K	622531021	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	171,299	411,00	70 403,89
VV			"přístavba WC"				
VV			26,1		26,100		
VV			12,3*0,15		1,845		
VV			3,9*0,38		1,482		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přístavba u objektu MŠ

Objekt:

05300001 - Přístavba u objektu MŠ

Místo: Medlov

Datum:

Zadavatel: Obec Medlov

Projektant:

Uchazeč: EKOZIS spol. s r. o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Mezisoučet		29,427		
	VV		"přístavba"				
	VV		129,561		129,561		
	VV		53,7*0,15		8,055		
	VV		11,2*0,38		4,256		
	VV		Mezisoučet		141,872		
	VV		Součet		171,299		
103	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	34,223	40,00	1 368,92
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"0,6x1,35 - 3ks" 0,6*1,35*3		2,430		
	VV		"1,2x0,6 - 1ks" 1,2*0,6		0,720		
	VV		"1,0x2,05 - 1ks" 1,0*2,05		2,050		
	VV		"přístavba"				
	VV		"0,8x0,9 - 1ks" 0,8*0,9		0,720		
	VV		"1,8x1,5 - 5ks" 1,8*1,5*5		13,500		
	VV		"1,0x0,6 - 2ks" 1,0*0,6*2		1,200		
	VV		"1,0x1,5 - 1ks" 1,0*1,5		1,500		
	VV		"1,45x1,45 - 1ks" 1,45*1,45		2,103		
	VV		"1,0x2,05 - 1ks" 1,0*2,05		2,050		
	VV		"1,5x2,65 - 2ks" 1,5*2,65*2		7,950		
	VV		Součet		34,223		
104	K	631312141	Doplnění rýh v dosavadních mazaninách betonem prostým	m3	0,085	5 421,00	460,79
	VV		"přístavba"				
	VV		"otvor pro dveře 90 z okna 1,45x1,45 - 1ks"				
	VV		1,5*0,5*0,1		0,075		
	VV		1,0*0,1*0,1		0,010		
	VV		Součet		0,085		
105	K	631341114	Mazanina tl do 80 mm z betonu lehkého keramického LC 20/22	m3	0,441	4 449,00	1 962,01
	VV		"spádová vrstva - střecha"				
	VV		"přístavba WC"				
	VV		3,6*3,5*0,07*0,5		0,441		
	VV		Součet		0,441		
106	K	631341134	Mazanina tl do 240 mm z betonu lehkého keramického LC 20/22	m3	21,047	4 449,00	93 638,10
	VV		"spádová vrstva - střecha"				
	VV		"přístavba"				
	VV		14,45*11,6*0,232*0,5		19,444		
	VV		4,05*6,235*0,127*0,5		1,603		
	VV		Součet		21,047		
107	K	632451024	Vyrovnávací potěr tl do 50 mm z MC 15 provedený v pásu	m2	7,540	321,00	2 420,34
	VV		"potěr parapetu"				
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"0,6x1,35 - 3ks" (0,6)*0,3*3		0,540		
	VV		"1,2x0,6 - 1ks" (1,2)*0,3		0,360		
	VV		"přístavba"				
	VV		"nové okno do stáv. m.č.120 - ze dveří 0,8x2,4 okno 0,8x0,9 - 1ks"		0,360		
	VV		"zdivo parapetní zdi změna otvoru do nové m.č.105 z venku ze dveří 0,9x2,15 na okno 1,45x1,45 - 1ks"				
	VV		1,45*0,8		1,160		
	VV		"0,8x0,9 - 1ks" 0,8*0,45		0,360		
	VV		"1,8x1,5 - 5ks" 1,8*0,3*5		2,700		
	VV		"1,0x0,6 - 2ks" 1,0*0,3*2		0,600		
	VV		"1,0x1,5 - 1ks" 1,0*0,3		0,300		
	VV		"1,45x1,45 - 1ks" 1,45*0,8		1,160		
	VV		Součet		7,540		
108	K	632451214	Potěr cementový samonivelační litý C20 tl do 50 mm	m2	208,940	419,00	87 545,86
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"145" 9,54		9,540		
	VV		"146" 1,5*3		4,500		
	VV		"přístavba"				
	VV		26,61+18,93+16,45+20,42+100,19+7,18+5,12		194,900		
	VV		Součet		208,940		
109	K	632451291	Příplatek k cementovému samonivelačnímu litému potěru C20 ZKD 5 mm tloušťky přes 50 mm	m2	835,760	36,00	30 087,36
	VV		208,94*4		835,760		
	VV		Součet		835,760		
110	K	632481213	Separáční vrstva z PE fólie	m2	208,940	16,00	3 343,04
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"145" 9,54		9,540		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přístavba u objektu MŠ

Objekt:

05300001 - Přístavba u objektu MŠ

Místo: Medlov

Datum:

Zadavatel: Obec Medlov

Projektant:

Uchazeč: EKOZIS spol. s r. o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"146" 1,5*3		4,500		
	VV		"přístavba"				
	VV		26,61+18,93+16,45+20,42+100,19+7,18+5,12		194,900		
	VV		Součet		208,940		
111	K	634112123	Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE s fólií mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 80 mm	m	164,010	31,00	5 084,31
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"145" (3,2*2+2,0*2)		10,400		
	VV		"146" (1,5*2+1,0*2)*3		15,000		
	VV		"přístavba"				
	VV		"138" (5,785*2+4,6*2)		20,770		
	VV		"140" (5,125*2+4,25*2)		18,750		
	VV		"141" (6,245*2+4,25*2+0,9*2+3,15*2)		29,090		
	VV		"142" (9,75*2+10,85*2)		41,200		
	VV		"143" (1,45*2+2,05*2)		7,000		
	VV		(1,0*2+2,05*2)*2		12,200		
	VV		"144" (3,2*2+1,6*2)		9,600		
	VV		Součet		164,010		
112	K	635111243	Násyp pod podlahy z hrubého kameniva 32-63 se zhutněním	m3	19,563	1 286,00	25 158,02
	VV		"přístavba WC" 3,4*3,1*0,1		1,054		
	VV		"přístavba"				
	VV		9,45*10,55*0,1		9,970		
	VV		3,95*10,55*0,1		4,167		
	VV		(5,58*4,36+1,635*(4,6-4,036))*0,1		2,525		
	VV		4,015*4,6*0,1		1,847		
	VV		Součet		19,563		
113	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	12,000	343,00	4 116,00
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"70/125" 3		3,000		
	VV		"přístavba"				
	VV		"70/125" 2		2,000		
	VV		"80/110" 3		3,000		
	VV		"90/110" 4		4,000		
	VV		Součet		12,000		
114	M	55331117	záрубеň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 110 800 levá, pravá	kus	3,000	910,00	2 730,00
	VV		"přístavba"				
	VV		"80/110" 3		3,000		
	VV		Součet		3,000		
115	M	55331119	záрубеň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 110 900 levá, pravá	kus	4,000	923,00	3 692,00
	VV		"přístavba"				
	VV		"90/110" 4		4,000		
	VV		Součet		4,000		
116	M	55331128	záрубеň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 125 700 levá, pravá	kus	5,000	1 062,00	5 310,00
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"70/125" 3		3,000		
	VV		"přístavba"				
	VV		"70/125" 2		2,000		
	VV		Součet		5,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				278 425,54
117	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	50,200	258,00	12 951,60
	VV		"okapový chodník"				
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"doložení stávajícího" 0,25*2		0,500		
	VV		"nový" 3,65*2+4,5+0,5*2		12,800		
	VV		"přístavba"				
	VV		(11,6+0,5*2+15,2+0,6+7,1+1,4)		36,900		
	VV		Součet		50,200		
118	M	59217019	obrubník betonový chodníkový 1000x100x200mm	m	50,702	154,00	7 808,11
	VV		"přístavba WC" 13,3*1,01		13,433		
	VV		"přístavba" 36,9*1,01		37,269		
	VV		Součet		50,702		
119	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého C16/20	m3	2,008	3 561,00	7 150,49
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"chodníkový obrubník" 13,3*0,4*0,1		0,532		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přístavba u objektu MŠ

Objekt:

05300001 - Přístavba u objektu MŠ

Místo: Medlov

Datum:

Zadavatel: Obec Medlov

Projektant:

Uchazeč: EKOZIS spol. s r. o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"přístavba" 36,9*0,4*0,1		1,476		
	VV		Součet		2,008		
120	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	18,930	63,00	1 192,59
	VV		"139" 18,93		18,930		
	VV		Součet		18,930		
121	K	935113111	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm vč. dodávky pochůzího liniového žlabu s ocelovou žárově pozinkovanou mřížkou, čely a výtokem DN100	m	1,000	504,00	504,00
	VV		"přístavba"				
	VV		"139" 1,0		1,000		
122	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	235,620	78,00	18 378,36
	VV		"přístavba WC"				
	VV		(4,5+0,3*2+1,2*2)*3,3		24,750		
	VV		3,65*3,3*2		24,090		
	VV		Mezisoučet		48,840		
	VV		"přístavba"				
	VV		11,45*(4,195+0,2)		50,323		
	VV		15,2*(4,195+0,2)		66,804		
	VV		6,95*(4,195+0,2)		30,545		
	VV		4,45*(3,89+0,2)		18,201		
	VV		4,6*(4,345+0,2)		20,907		
	VV		Mezisoučet		186,780		
	VV		Součet		235,620		
123	K	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	19 740,600	0,50	9 870,30
	VV		"přístavba WC"				
	VV		48,84*(30*2)		2 930,400		
	VV		"přístavba"				
	VV		186,78*(30*3)		16 810,200		
	VV		Součet		19 740,600		
124	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	235,620	47,00	11 074,14
125	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	235,620	21,00	4 948,02
	VV		"přístavba WC"				
	VV		(4,5+0,3*2+1,2*2)*3,3		24,750		
	VV		3,65*3,3*2		24,090		
	VV		Mezisoučet		48,840		
	VV		"přístavba"				
	VV		11,45*(4,195+0,2)		50,323		
	VV		15,2*(4,195+0,2)		66,804		
	VV		6,95*(4,195+0,2)		30,545		
	VV		4,45*(3,89+0,2)		18,201		
	VV		4,6*(4,345+0,2)		20,907		
	VV		Mezisoučet		186,780		
	VV		Součet		235,620		
126	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	19 740,600	0,50	9 870,30
	VV		"přístavba WC"				
	VV		48,84*(30*2)		2 930,400		
	VV		"přístavba"				
	VV		186,78*(30*3)		16 810,200		
	VV		Součet		19 740,600		
127	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	235,620	14,00	3 298,68
128	K	944711111	Montáž záchytné stříšky š do 1,5 m	m	1,500	129,00	193,50
	VV		"přístavba WC"				
	VV		1,5		1,500		
	VV		Součet		1,500		
129	K	944711211	Příplatek k záchytné stříšce š do 1,5 m za první a ZKD den použití	m	90,000	2,00	180,00
	VV		"přístavba WC"				
	VV		1,5*(30*2)		90,000		
	VV		Součet		90,000		
130	K	944711811	Demontáž záchytné stříšky š do 1,5 m	m	1,500	60,00	90,00
131	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	385,610	39,00	15 038,79
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"145" 9,54		9,540		
	VV		"146" 1,5*3		4,500		
	VV		"129" 1,89		1,890		
	VV		"131" 1,89		1,890		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přístavba u objektu MŠ

Objekt:

05300001 - Přístavba u objektu MŠ

Místo:

Medlov

Datum:

Zadavatel:

Obec Medlov

Projektant:

Uchazeč:

EKOZIS spol. s r. o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"přístavba"				
	VV		8,13+8,59+78,72+77,45+26,61+18,93+16,45+20,42+100,19+7,18+5,12		367,790		
	VV		Součet		385,610		
132	K	953961212	Kotvy chemickou patronou M 10 hl 90 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	121,000	92,00	11 132,00
	VV		"kotvení desky OSB na hlavě atiky kotva a 0,5m"				
	VV		"přístavba WC"				
	VV		8*2		16,000		
	VV		"přístavba"				
	VV		(24*2+10)		58,000		
	VV		"okapová hrana"				
	VV		"přístavba WC" 8		8,000		
	VV		"přístavba" (30+9)		39,000		
	VV		Součet		121,000		
133	K	953965115	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 10 dl 130 mm	kus	121,000	97,00	11 737,00
	VV		"kotvení desky OSB na hlavě atiky kotva a 0,5m"				
	VV		"přístavba WC"				
	VV		8*2		16,000		
	VV		"přístavba"				
	VV		(24*2+10)		58,000		
	VV		"okapová hrana"				
	VV		"přístavba WC" 8		8,000		
	VV		"přístavba" (30+9)		39,000		
	VV		Součet		121,000		
134	M	31111005	matice přesná šestihránná Pz DIN 934-8 M10	100 kus	3,580	146,00	522,68
	VV		"kotvení desky OSB na hlavě atiky kotva a 0,5m"				
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"matice+kontra" 8*2*2*0,01		0,320		
	VV		"přístavba"				
	VV		"matice+kontra" (24*2+10)*2*2*0,01		2,320		
	VV		"okapová hrana - matice+kontra"				
	VV		"přístavba WC" 8*2*0,01		0,160		
	VV		"přístavba" (30+9)*2*0,01		0,780		
	VV		Součet		3,580		
135	M	31121003	podložka pod dřevěnou konstrukci DIN 440 D 10mm	100 kus	1,790	218,00	390,22
	VV		"kotvení desky OSB na hlavě atiky kotva a 0,5m"				
	VV		"přístavba WC"				
	VV		8*2*0,01		0,160		
	VV		"přístavba"				
	VV		(24*2+10)*2*0,01		1,160		
	VV		"okapová hrana"				
	VV		"přístavba WC" 8*0,01		0,080		
	VV		"přístavba" (30+9)*0,01		0,390		
	VV		Součet		1,790		
136	K	962032230	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m3	m3	1,871	1 522,00	2 847,66
	VV		"přístavba"				
	VV		"parapet.zdivo okna 1,45x1,45 - 1ks" 1,45*0,6*1,1		0,957		
	VV		"změna otvoru do m.č.101 z venku ze dveří 0,9x2,15 na okno 1,45x1,45 - 1ks"				
	VV		1,45*0,8*0,1		0,116		
	VV		"změna otvoru do m.č.121 z venku z okna 1,2x1,5 na dveře 1,0x2,05 - 1,0*0,45*1,0				
	VV		0,515*0,45*1,5		0,450		
	VV		Součet		1,871		
137	K	964011211	Vybourání ŽB překladů prefabrikovaných dl do 3 m hmotnosti do 50 kg/m	m3	0,344	5 352,00	1 841,09
	VV		"přístavba"				
	VV		"změna otvoru do m.č.101 z venku ze dveří 0,9x2,15 na okno 1,45x1,45 - 1ks"				
	VV		2,0*0,8*0,215		0,344		
	VV		Součet		0,344		
138	K	968082015	Vybourání plastových rámu oken včetně křídel plochy do 1 m2	m2	1,440	578,00	832,32
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"0,6x1,2 - 2ks" 0,6*1,2*2		1,440		
	VV		Součet		1,440		
139	K	968082016	Vybourání plastových rámu oken včetně křídel plochy přes 1 do 2 m2	m2	12,600	351,00	4 422,60
	VV		"přístavba"				
	VV		"1,2x1,5 - 7ks" 1,2*1,5*7		12,600		
	VV		Součet		12,600		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přístavba u objektu MŠ

Objekt:

05300001 - Přístavba u objektu MŠ

Místo: Medlov

Datum:

Zadavatel: Obec Medlov

Projektant:

Uchazeč: EKOZIS spol. s r. o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
140	K	968082017	Vybourání plastových rámu oken včetně křidel plochy přes 2 do 4 m2	m2	2,103	250,00	525,75
	VV		"přístavba"				
	VV		"1,45x1,45 - 1ks" 1,45*1,45		2,103		
	VV		Součet		2,103		
141	K	968082021	Vybourání plastových zárubní dveří plochy do 2 m2	m2	3,855	231,00	890,51
	VV		"přístavba"				
	VV		"do stáv. m.č.120 - 0,8x2,4 - 1ks" 0,8*2,4		1,920		
	VV		"do stáv. m.č.101 - 0,9x2,15 - 1ks" 0,9*2,15		1,935		
	VV		Součet		3,855		
142	K	973031324	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC-pl do 0,10 m2 hl do 150 mm	kus	14,000	209,00	2 926,00
	VV		"přístavba"				
	VV		"pro nosníky POT stropu MIAKO" 14		14,000		
	VV		Součet		14,000		
143	K	973031825	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro zavázání zdi tl do 450 mm	m	25,700	468,00	12 027,60
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"pro zazdivku stáv. oken 0,6x1,2 - 2ks" 1,2*2*2		4,800		
	VV		"přístavba"				
	VV		"pro zazdivku stáv. oken 1,2x1,5 - 6ks" 1,5*2*6		18,000		
	VV		"pro zdivo parapetní zdi do stáv. m.č.120 - ze dveří 0,8x2,4 okno 0,8x0,9 - 1ks" 1,45*2		2,900		
	VV		Součet		25,700		
144	K	973031827	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro zavázání zdi tl do 900 mm	m	2,200	921,00	2 026,20
	VV		"pro zdivo parapetní zdi změna otvoru do m.č.101 z venku ze dveří 0,9x2,15 na okno 1,45x1,45 - 1ks"				
	VV		1,1*2		2,200		
	VV		Součet		2,200		
145	K	974031666	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtažování nosníků hl do 150 mm v do 250 mm	m	15,900	358,00	5 692,20
	VV		"přístavba"				
	VV		"změna otvoru do m.č.101 z venku ze dveří 0,9x2,15 na okno 1,45x1,45 - 1ks"				
	VV		"6x1č16, l=1,85m" 1,85*6		11,100		
	VV		"změna otvoru do m.č.121 z venku z okna 1,2x1,5 na dveře 1,0x2,05 - 3x1č16, l=1,6m" 1,6*3		4,800		
	VV		Součet		15,900		
146	K	978015391	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 do 100%	m2	49,351	85,00	4 194,84
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"fasáda v místě přístavby"				
	VV		4,2*3,1		13,020		
	VV		-0,6*1,2*2+(0,6+1,2*2)*0,45*2		1,260		
	VV		"přístavba"				
	VV		(0,45+5,785+0,45)*(3,89+0,45)		29,013		
	VV		-1,45*1,45*2+1,45*3*0,2*2		-2,465		
	VV		(1,735+0,45)*(3,89+0,45)		9,483		
	VV		-1,2*1,5+(1,2+1,5*2)*0,2		-0,960		
	VV		Součet		49,351		
147	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného	m2	0,800	80,00	64,00
	VV		"přístavba"				
	VV		"pro ukončení dentované části chodníku" 2,0*0,4		0,800		
	VV		Součet		0,800		
148	K	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáčů	m2	100,519	185,00	18 596,02
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"pro hydroizolaci zákl.pasů" (4,4+3,6*2)*0,8		9,280		
	VV		"pro napojení nového základ.pasu na stávající základ objektu"		1,290		
	VV		"na zdivo stáv. objektu" 4,4*0,5		2,200		
	VV		"přístavba"				
	VV		"pro napojení nového základ.pasu na stávající základ objektu"				
	VV		(0,6+9,45+0,6+3,6+0,6)*1,19		17,672		
	VV		0,55*1,19*3		1,964		
	VV		"pro hydroizolaci zákl.pasů" (11,6+15,2+7,1+4,35+4,6)*1,45		62,133		
	VV		"na zdivo stáv. objektu" (15,05+1,635+0,55*3+5,585)*0,25		5,980		
	VV		Součet		100,519		
149	K	985331213	Dodatečné vlepování betonářské výtže D 12 mm do chemické malty včetně vyvrtání otvoru	m	16,400	1 733,00	28 421,20
	VV		"R12-400mm 6ks a spoj - propojení základového pasu nový x stávající"				

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přístavba u objektu MŠ

Objekt:

05300001 - Přístavba u objektu MŠ

Místo: Medlov

Datum:

Zadavatel: Obec Medlov

Projektant:

Uchazeč: EKOZIS spol. s r. o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"přístavba WC" 0,2*6*2		2,400		
	VV		"přístavba WC - věnec na atice R12-100mm vlepení" 0,1*4*2		0,800		
	VV		"přístavba"				
	VV		"R12-400mm 6ks a spoj - propojení základového pasu nový x stávající"				
	VV		0,2*3*(3*2+16)		13,200		
	VV		Součet		16,400		
150	M	13021013	tyč ocelová žebírková jakost BSt 500S výztuž do betonu D 12mm	t	0,033	30 981,00	1 022,37
	VV		"R12-400mm 6ks a spoj - propojení základového pasu nový x stávající"				
	VV		"přístavba WC" 0,4*6*2*0,00098*1,1		0,005		
	VV		"přístavba"				
	VV		"R12-400mm 6ks a spoj - propojení základového pasu nový x stávající"				
	VV		0,4*3*(3*2+16)*0,00098*1,1		0,028		
	VV		Součet		0,033		
151	K	985331214	Dodatečné vleповání betonářské výztuže D 14 mm do chemické malty včetně vyvrtání otvoru	m	31,900	1 980,00	63 162,00
	VV		"přístavba WC - věnec na zdivu - 4xR14, vlepení 100mm" 0,1*8		0,800		
	VV		"přístavba WC - zdivo nová k stávajícímu - R14-500mm a 500mm"		2,500		
	VV		"přístavba - věnec na zdivu - 4xR14, vlepení 100mm" 0,1*8*2		1,600		
	VV		"přístavba - zdivo nová k stávajícímu - R14-500mm a 500mm" 0,25*6*3		4,500		
	VV		0,25*6*15		22,500		
	VV		Součet		31,900		
152	M	13021014	tyč ocelová žebírková jakost BSt 500S výztuž do betonu D 14mm	t	0,084	30 981,00	2 602,40
	VV		"přístavba WC - zdivo nová k stávajícímu - R14-500mm a 500mm"		0,007		
	VV		0,5*5*2*0,0013*1,1				
	VV		"přístavba - zdivo nová k stávajícímu - R14-500mm a 500mm"		0,013		
	VV		0,5*6*3*0,0013*1,1				
	VV		0,5*6*15*0,0013*1,1		0,064		
	VV		Součet		0,084		
	D	997	Přesun sutě				46 136,65
153	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	42,135	87,00	3 665,75
154	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	42,135	274,00	11 544,99
155	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	379,215	17,00	6 446,66
	VV		42,135*9 *Přepočtené koeficientem množství		379,215		
156	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	32,639	750,00	24 479,25
	D	998	Přesun hmot				53 649,18
157	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	596,102	90,00	53 649,18
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				3 094 228,71
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				138 269,91
158	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	221,786	12,00	2 661,43
	VV		"přístavba WC" 4,4*3,6		15,840		
	VV		"přístavba"				
	VV		11,6*15,2		176,320		
	VV		(4,35*4,5+2,185*4,6)		29,626		
	VV		Součet		221,786		
159	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,067	57 000,00	3 819,00
	VV		221,786*0,0003		0,067		
	VV		Součet		0,067		
160	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	88,293	26,00	2 295,62
	VV		"přístavba WC" (4,4+3,6*2)*1,55		17,980		
	VV		"na zdivo stáv. objektu" 4,4*0,5		2,200		
	VV		"přístavba"				
	VV		(11,6+15,2+7,1+4,35+4,6)*1,45		62,133		
	VV		"na zdivo stáv. objektu" (15,05+1,635+0,55*3+5,585)*0,25		5,980		
	VV		Součet		88,293		
161	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,031	57 000,00	1 767,00
	VV		88,293*0,00035		0,031		
	VV		Součet		0,031		
162	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	221,786	120,00	26 614,32
	VV		"přístavba WC" 4,4*3,6		15,840		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přístavba u objektu MŠ

Objekt:

05300001 - Přístavba u objektu MŠ

Místo: Medlov

Datum:

Zadavatel: Obec Medlov

Projektant:

Uchazeč: EKOZIS spol. s r. o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"přístavba"				
	VV		11,6*15,2		176,320		
	VV		(4,35*4,5+2,185*4,6)		29,626		
	VV		Součet		221,786		
163	M	VDG.102164	FOALBIT AL S40 (role/7,5m2)	m2	255,054	181,00	46 164,77
	VV		221,786*1,15		255,054		
	VV		Součet		255,054		
164	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	88,293	138,00	12 184,43
	VV		"přístavba WC" (4,4+3,6*2)*1,55		17,980		
	VV		"na zdivo stáv. objektu" 4,4*0,5		2,200		
	VV		"přístavba"				
	VV		(11,6+15,2+7,1+4,35+4,6)*1,45		62,133		
	VV		"na zdivo stáv. objektu" (15,05+1,635+0,55*3+5,585)*0,25		5,980		
	VV		Součet		88,293		
165	M	VDG.102164	FOALBIT AL S40 (role/7,5m2)	m2	105,952	181,00	19 177,31
	VV		88,293*1,2		105,952		
	VV		Součet		105,952		
166	K	711161215	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií svislá, nopek v 20,0 mm, tl do 1,0 mm	m2	76,050	245,00	18 632,25
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"zákl. pásy přístavby" ((4,4+0,05*2)+3,6*2)*1,35		15,795		
	VV		"přístavba"				
	VV		(11,6+0,05*2+15,2+7,1+4,35+4,6)*1,2		51,540		
	VV		"139" (4,6*2+4,115*2)*0,5		8,715		
	VV		Součet		76,050		
167	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 12 m	%	1 238,444	4,00	4 953,78
	D	712	Povlakové krytiny				457 325,83
168	K	712331113	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepicí kotvený hmoždinami	m2	251,712	255,00	64 186,56
	VV		"přístavba WC" 3,5*3,6		12,600		
	VV		"přístavba"				
	VV		14,45*(11,6+3,2)		213,860		
	VV		4,05*6,235		25,252		
	VV		Součet		251,712		
169	M	62866281	pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS tl 3mm s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu	m2	289,538	210,00	60 802,98
	VV		251,772*1,15		289,538		
	VV		Součet		289,538		
170	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	251,712	124,00	31 212,29
	VV		"přístavba WC"				
	VV		3,5*3,6		12,600		
	VV		"přístavba"				
	VV		14,45*(11,6+3,2)		213,860		
	VV		4,05*6,235		25,252		
	VV		Součet		251,712		
171	M	62855002	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 5mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrným minerálním posypem na horním povrchu	m2	289,538	217,00	62 829,75
	VV		251,772*1,15		289,538		
	VV		Součet		289,538		
172	K	712363373	Povlakové krytiny střeš do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m přítlačná lišta rš 70 mm	m	46,920	114,00	5 348,88
	VV		"přístavba WC" 3,6		3,600		
	VV		"přístavba" 14,45+6,235*2		26,920		
	VV		0,7*4*3		8,400		
	VV		1,0*4*2		8,000		
	VV		Součet		46,920		
173	K	712831111	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce pásy samolepicí na sucho ukotvené hmoždinami	m2	36,733	30,00	1 101,99
	VV		"přístavba WC"				
	VV		3,65*(0,2+0,05+0,25+0,15)*2		4,745		
	VV		3,6*0,25		0,900		
	VV		"přístavba"				
	VV		11,6*(0,25+0,5)*2		17,400		
	VV		4,6*(0,25+0,5)		3,450		
	VV		6,325*0,3		1,898		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přístavba u objektu MŠ

Objekt:

05300001 - Přístavba u objektu MŠ

Místo: Medlov

Datum:

Zadavatel: Obec Medlov

Projektant:

Uchazeč: EKOZIS spol. s r. o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		6,325*(0,3+0,5)		5,060		
	VV		0,7*4*0,2*3		1,680		
	VV		1,0*4*0,2*2		1,600		
	VV		Součet		36,733		
174	M	62866281	pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS tl 3mm s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu	m2	44,080	210,00	9 256,80
	VV		36,733*1,2		44,080		
	VV		Součet		44,080		
175	K	712841559	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce pásy přitavením NAIP	m2	36,733	165,00	6 060,95
	VV		"přístavba WC"				
	VV		3,65*(0,2+0,05+0,25+0,15)*2		4,745		
	VV		3,6*0,25		0,900		
	VV		"přístavba"				
	VV		11,6*(0,25+0,5)*2		17,400		
	VV		4,6*(0,25+0,5)		3,450		
	VV		6,325*0,3		1,898		
	VV		6,325*(0,3+0,5)		5,060		
	VV		0,7*4*0,2*3		1,680		
	VV		1,0*4*0,2*2		1,600		
	VV		Součet		36,733		
176	M	62855002	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 5mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrným minerálním posypem na horním povrchu	m2	44,080	217,00	9 565,36
	VV		36,733*1,2		44,080		
	VV		Součet		44,080		
177	K	712-001	D+MTŽ světlíku 700x700mm pro plochou střechu, U=1,1, zateplená podstava	kus	3,000	26 532,00	79 596,00
	VV		"přístavba" 3		3,000		
	VV		Součet		3,000		
178	K	712-002	D+MTŽ světlíku 1000x1000mm pro plochou střechu, U=1,1, zateplená podstava	kus	2,000	55 744,00	111 488,00
	VV		"přístavba" 2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
179	K	998712202	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	%	3 969,068	4,00	15 876,27
D		713	Izolace tepelné				411 254,50
180	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	208,940	27,00	5 641,38
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"145" 9,54		9,540		
	VV		"146" 1,5*3		4,500		
	VV		"přístavba"				
	VV		26,61+18,93+16,45+20,42+100,19+7,18+5,12		194,900		
	VV		Součet		208,940		
181	M	28375677	deska pro kročejový útlum grafitová tl 150mm	m3	31,968	5 863,00	187 428,38
	VV		208,94*0,15*1,02		31,968		
	VV		Součet		31,968		
182	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	108,833	193,00	21 004,77
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"zákl. pasy přístavby - XPS tl.50mm" ((4,4+0,05*2)+3,6*2)*1,1		12,870		
	VV		"zdívo přístavby - XPS tl.150mm" ((4,4+0,05*2)+3,6*2)*0,2		2,340		
	VV		"zdívo atiky z vnitřní strany střechy - tl.50mm" (3,5+0,15)*(0,15+0,25)*2		2,920		
	VV		"na hlavě atiky - tl.50mm" (3,5+0,15)*(0,15+0,25+0,05)*2		3,285		
	VV		"přístavba"				
	VV		"základové pasy přístavby - XPS tl.50mm"				
	VV		(11,6+0,05+15,2+7,1+4,35+4,6)*1,1		47,190		
	VV		"zdívo atiky z vnitřní strany střechy - tl.50mm"				
	VV		11,6*0,65*2		15,080		
	VV		(6,235*2+4,5)*0,75		12,728		
	VV		"na hlavě atiky - tl.50mm"				
	VV		11,5*(0,05+0,25+0,15)*2		10,350		
	VV		4,6*(0,05+0,25+0,15)		2,070		
	VV		Součet		108,833		
183	M	28376404	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch $\lambda=0,033$ m3	m3	6,243	5 589,00	34 892,13
	VV		"zákl. pasy přístavby - XPS tl.50mm" ((4,4+0,05*2)+3,6*2)*1,1*0,05*1,1		0,708		
	VV		"zdívo přístavby - XPS tl.150mm" ((4,4+0,05*2)+3,6*2)*0,2*0,15*1,1		0,386		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přístavba u objektu MŠ

Objekt:

05300001 - Přístavba u objektu MŠ

Místo: Medlov

Datum:

Zadavatel: Obec Medlov

Projektant:

Uchazeč: EKOZIS spol. s r. o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"zdívo atiky z vnitřní strany střechy - tl.50mm" (3,5+0,15)*(0,15+0,25)*2*0,05*1,1		0,161		
	VV		"na hlavě atiky - tl.50mm" (3,5+0,15)*(0,15+0,25+0,05)*2*0,05*1,1		0,181		
	VV		"přístavba"				
	VV		"základové pasy přístavby - XPS tl.50mm" (11,6+0,05+15,2+7,1+4,35+4,6)*1,1*0,05*1,1		2,595		
	VV		"zdívo atiky z vnitřní strany střechy - tl.50mm" 11,6*0,65*2*0,05*1,1		0,829		
	VV		(6,235*2+4,5)*0,75*0,05*1,1		0,700		
	VV		"na hlavě atiky - tl.50mm" 11,5*(0,05+0,25+0,15)*2*0,05*1,1		0,569		
	VV		4,6*(0,05+0,25+0,15)*0,05*1,1		0,114		
	VV		Součet		6,243		
184	K	713141152	Montáž izolace tepelné střešních plochých kladené volně 2 vrstvy rohoží, pásů, dílců, desek	m2	297,952	76,00	22 644,35
	VV		"přístavba WC" 3,6*3,5		12,600		
	VV		"přístavba" 14,45*11,6		167,620		
	VV		14,45*(2,6+2,0+1,2+0,6)		92,480		
	VV		4,05*6,235		25,252		
	VV		Součet		297,952		
185	M	28375914	deska EPS 150 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 3000 kg/m2) tl 100mm	m2	419,163	178,00	74 611,01
	VV		"přístavba WC" 12,6*1,02*2		25,704		
	VV		"přístavba" 14,45*11,6*1,02*2		341,945		
	VV		4,05*6,235*1,02*2		51,514		
	VV		Součet		419,163		
186	M	631515045	deska tepelné izolační minerální plochých střešních nepochozích vrchní vrstva λ=0,038-0,039 tl 200mm	m2	94,330	573,00	54 051,09
	VV		"přístavba" 14,45*(2,6+2,0+1,2+0,6)*1,02		94,330		
	VV		Součet		94,330		
187	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	5 490,695	2,00	10 981,39
D	720		Zdravotechnika				26 968,00
188	K	720-001	Zednické připojovací - sekání drážek, bourání prostupů, zapravení prostupů a drážek vč.dodávky materiálu	soub.	40,000	515,00	20 600,00
189	K	720-002	Pomocné lešení	soub.	1,000	6 368,00	6 368,00
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				52 766,36
190	K	721174004	Potrubí kanalizační z PP svodně DN 75	m	1,700	553,00	940,10
	VV		1,7*1,0		1,700		
	VV		Součet		1,700		
191	K	721174005	Potrubí kanalizační z PP svodně DN 110	m	33,050	673,00	22 242,65
	VV		5,05*1,0		5,050		
	VV		2,5*2,5+1,0*3		9,250		
	VV		8,8*1,0+0,5		9,300		
	VV		2,5+4,95+1,0+1,0		9,450		
	VV		Součet		33,050		
192	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP připojovací DN 50	m	7,700	520,00	4 004,00
	VV		1,15+1,0+1,2+1,9		5,250		
	VV		"umývadlo" 0,3*3		0,900		
	VV		"dětákové umývadlo" 0,25*5		1,250		
	VV		"sprcha" 0,3		0,300		
	VV		Součet		7,700		
193	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP připojovací DN 110	m	3,600	741,00	2 667,60
	VV		"WC" 0,4*4		1,600		
	VV		"dětákové WC" 0,4*5		2,000		
	VV		Součet		3,600		
194	K	721174063	Potrubí kanalizační z PP větrací DN 110	m	7,100	367,00	2 605,70
	VV		3,0+4,1		7,100		
	VV		Součet		7,100		
195	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	9,000	98,00	882,00
	VV		"umývadlo" 3		3,000		
	VV		"dětákové umývadlo" 5		5,000		
	VV		"sprcha" 1		1,000		
	VV		Součet		9,000		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přístavba u objektu MŠ

Objekt:

05300001 - Přístavba u objektu MŠ

Místo: Medlov

Datum:

Zadavatel: Obec Medlov

Projektant:

Uchazeč: EKOZIS spol. s r. o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
196	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	9,000	147,00	1 323,00
	VV		"WC" 4		4,000		
	VV		"dětské WC" 5		5,000		
	VV		Součet		9,000		
197	K	721212123	Odtokový sprchový žlab délky 800 mm s krycím roštem a zápachovou uzávěrkou	kus	1,000	11 661,00	11 661,00
	VV		"sprcha" 1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
198	K	721273153	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110	kus	2,000	896,00	1 792,00
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
199	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	46,050	28,00	1 289,40
	VV		1,7+33,05+7,7+3,6		46,050		
	VV		Součet		46,050		
200	K	721-001	Kotvicí materiál do cihelného zdiva, předstěny (přichytky, objímky atd.)	soub.	1,000	2 476,00	2 476,00
201	K	998721203	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 24 m	%	441,456	2,00	882,91
D		722	Zdravotnicka - vnitřní vodovod				73 541,68
202	K	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 20 x 2,8 mm	m	7,000	364,00	2 548,00
	VV		"S" 5,2		5,200		
	VV		"umývadlo" 0,1*3		0,300		
	VV		"umývadlo dětské" 0,1*5		0,500		
	VV		"sprcha" 0,1		0,100		
	VV		"WC" 0,1*4		0,400		
	VV		"WC dětské" 0,1*5		0,500		
	VV		Součet		7,000		
203	K	722174004	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 32 x 4,4 mm	m	28,760	518,00	14 897,68
	VV		"S" 11,2+2,56+15,0		28,760		
	VV		Součet		28,760		
204	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 20 x 3,4 mm	m	20,100	372,00	7 477,20
	VV		"T" 2,5+2,7+2,0+12,0		19,200		
	VV		"umývadlo" 0,1*3		0,300		
	VV		"umývadlo dětské" 0,1*5		0,500		
	VV		"sprcha" 0,1		0,100		
	VV		Součet		20,100		
205	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 25 x 4,2 mm	m	6,000	449,00	2 694,00
	VV		"T" 6,0		6,000		
	VV		Součet		6,000		
206	K	722174024	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 32 x5,4 mm	m	25,000	530,00	13 250,00
	VV		"T" 7,5+2,5+15,0		25,000		
	VV		Součet		25,000		
207	K	722181231	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl do 13 mm DN do 22 mm	m	27,100	78,00	2 113,80
	VV		7,0+20,1		27,100		
	VV		Součet		27,100		
208	K	722181232	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl do 13 mm DN do 45 mm	m	59,760	96,00	5 736,96
	VV		28,76+6,0+25,0		59,760		
	VV		Součet		59,760		
209	K	722190401	Vyvedení a upevnění vodovodních výpustku	kus	27,000	241,00	6 507,00
	VV		"umývadlo" 2*3		6,000		
	VV		"umývadlo dětské" 2*5		10,000		
	VV		"WC" 4		4,000		
	VV		"WC dětské" 5		5,000		
	VV		"sprcha" 2		2,000		
	VV		Součet		27,000		
210	K	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	388,00	776,00
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
211	K	722232046	Kohout kulový přímý G 5/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	756,00	1 512,00
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přístavba u objektu MŠ

Objekt:

05300001 - Přístavba u objektu MŠ

Místo:

Medlov

Datum:

Zadavatel:

Obec Medlov

Projektant:

Uchazeč:

EKOZIS spol. s r. o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
212	K	722232061	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	1,000	393,00	393,00
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
213	K	722269004	Drobný instalační materiál (přichytky, objímky, konzoly atd.)	soub.	1,000	2 759,00	2 759,00
214	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	86,860	57,00	4 951,02
	VV		7,0+28,76+20,1+6,0+25,0		86,860		
	VV		Součet		86,860		
215	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	86,860	51,00	4 429,86
216	K	722-001	Napojení rozšíření rozvodu d32 na stávající	soub.	2,000	407,00	814,00
	VV		"S" 1		1,000		
	VV		"T" 1		1,000		
	VV		Součet		2,000		
217	K	998722203	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 24 m	%	670,541	4,00	2 682,16
D	725		Zdravotnicka - zařizovací předměty				135 779,21
218	K	725112016	Klozet keramický dětský standardní samostatně stojící s hlubokým splachováním odpad vodorovný s nádržkou a sedátkem	soubor	5,000	5 665,00	28 325,00
	VV		5		5,000		
	VV		Součet		5,000		
219	K	725112171	Klozet s hlubokým splachováním odpad vodorovný vč. nádržky a sedátka	soubor	3,000	8 250,00	24 750,00
	VV		3		3,000		
	VV		Součet		3,000		
220	K	725219102	Montáž umyvadla připevněného na šrouby do zdiva	soubor	8,000	1 516,00	12 128,00
	VV		"umyvadlo" 3		3,000		
	VV		"dětské" 5		5,000		
	VV		Součet		8,000		
221	M	64211054	umyvadlo keramické závěsné s otvorem bílé š 600mm	kus	3,000	1 613,00	4 839,00
	VV		3		3,000		
	VV		Součet		3,000		
222	M	642110542	umyvadlo dětské keramické závěsné s otvorem bílé š 450mm	kus	5,000	1 995,00	9 975,00
	VV		5		5,000		
	VV		Součet		5,000		
223	K	725244322	Zástěna sprchová bezrámová skleněná tl. 8 mm dveře otvíravé jednokřídlové do niky na vaničku šířky 900 mm	soubor	1,000	24 478,00	24 478,00
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
224	K	725811160	Ventil rohový nástěnný s filtrem G 1/2"+3/4" k WC vč.dopojovací pancéřové hadičky 20cm	soubor	8,000	386,00	3 088,00
	VV		"WC" 3		3,000		
	VV		"WC dětské" 5		5,000		
	VV		Součet		8,000		
225	K	725813111	Ventil rohový G 1/2"+3/4"	soubor	16,000	264,00	4 224,00
	VV		"umyvadlo" 2*3		6,000		
	VV		"umyvadlo dětské" 2*5		10,000		
	VV		Součet		16,000		
226	K	725822721	Montáž baterie umyvadlové stojánkové G 1/2	kus	8,000	227,00	1 816,00
	VV		"umyvadlo" 3		3,000		
	VV		"umyvadlo dětské" 5		5,000		
	VV		Součet		8,000		
227	M	55143991	baterie umyvadlová stojánková klasická bez výpusti pevné ústí	kus	3,000	969,00	2 907,00
	VV		3		3,000		
	VV		Součet		3,000		
228	M	551-002	baterie umyvadlová stojánková páková - dětská	kus	5,000	2 207,00	11 035,00
	VV		5		5,000		
	VV		Součet		5,000		
229	K	725841311	Baterie sprchová nástěnná páková+sprchovací hadice+sprchovací ručka+konzola na zavěšení sprchovací ručky	soubor	1,000	3 714,00	3 714,00
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
230	K	725861103	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 50	kus	8,000	403,00	3 224,00
	VV		"umyvadlo" 3		3,000		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přístavba u objektu MŠ

Objekt:

05300001 - Přístavba u objektu MŠ

Místo: Medlov

Datum:

Zadavatel: Obec Medlov

Projektant:

Uchazeč: EKOZIS spol. s r. o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"umývadlo dětské" 5		5,000		
	VV		Součet		8,000		
231	K	998725203	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 24 m	%	1 276,208	1,00	1 276,21
	D	726	Zdravotnicka - předstěnové instalace				10 414,68
232	K	726111031	Instalační předstěna - klozet s ovládáním zepředu v 1080 mm závěsný do masivní zděné kce	soubor	1,000	10 014,00	10 014,00
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
233	K	726191001	Zvukoizolační souprava pro klozet a bidet	soubor	1,000	294,00	294,00
234	K	998726211	Přesun hmot procentní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 6 m	%	106,680	1,00	106,68
	D	730	Ústřední vytápění				18 535,00
235	K	730-001	Zednické přimocce - sekání drážek, bourání prostupů, zapravení prostupů a drážek vč.dodávky materiálu	soub.	25,000	515,00	12 875,00
236	K	730-002	Pomocné lešení	soub.	1,000	5 660,00	5 660,00
	D	731	Ústřední vytápění - kotelny				28 240,00
237	K	731-014	Vypuštění systému	soub.	1,000	2 000,00	2 000,00
238	K	731-015	Napuštění systému upravenou vodou	soub.	1,000	4 000,00	4 000,00
239	K	731-016	Revize	soub.	1,000	4 000,00	4 000,00
240	K	731-017	Topná a tlaková zkouška	hod	48,000	354,00	16 992,00
	VV		48		48,000		
	VV		Součet		48,000		
241	K	998731202	Přesun hmot procentní pro kotelny v objektech v do 12 m	%	312,000	4,00	1 248,00
	D	733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				58 467,41
242	K	733223202	Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 15x1 vč.měděných fitinek (2,8+2,2+0,2*2)*7	m	37,800	354,00	13 381,20
	VV		37,800		37,800		
	VV		Součet		37,800		
243	K	733223204	Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 22x1 vč.měděných fitinek	m	90,000	429,00	38 610,00
	VV		45,0*2		90,000		
	VV		Součet		90,000		
244	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	127,800	24,00	3 067,20
	VV		37,8+90,0		127,800		
	VV		Součet		127,800		
245	K	998733201	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	%	852,253	4,00	3 409,01
	D	734	Ústřední vytápění - armatury				20 181,11
246	K	734-004	D+MTŽ kulový uzavírací kohout závitový plnoprůtokový páčka DN20	ks	12,000	557,00	6 684,00
	VV		12		12,000		
	VV		Součet		12,000		
247	K	734-006	D+MTŽ vypouštěcí kulový závitový kohout, páčka DN15	ks	7,000	268,00	1 876,00
	VV		7		7,000		
	VV		Součet		7,000		
248	K	734-008	D+MTŽ automatický odvzdušňovací ventil DN10	ks	1,000	375,00	375,00
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
249	K	734-015	D+MTŽ dvojitě připojovací přímé šroubení 1/2" x 3/4", dvoutrubková soustava	ks	7,000	429,00	3 003,00
	VV		7		7,000		
	VV		Součet		7,000		
250	K	734-016	D+MTŽ termostatická kapalinová hlavice M30x1,5	ks	7,000	590,00	4 130,00
	VV		7		7,000		
	VV		Součet		7,000		
251	K	734-018	D+MTŽ svorkové šroubení 3/4"	ks	14,000	276,00	3 864,00
	VV		7*2		14,000		
	VV		Součet		14,000		
252	K	998734202	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v do 12 m	%	249,110	1,00	249,11

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přístavba u objektu MŠ

Objekt:

05300001 - Přístavba u objektu MŠ

Místo: Medlov

Datum:

Zadavatel: Obec Medlov

Projektant:

Uchazeč: EKOZIS spol. s r. o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 735			Ústřední vytápění - otopná tělesa				55 657,56
253	K	735152583	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/2000mm výkon 3358W	kus	5,000	8 054,00	40 270,00
	VV		5		5,000		
	VV		Součet		5,000		
254	K	735152596	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 900/900mm výkon 2082 W	kus	2,000	6 556,00	13 112,00
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
255	K	998735201	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	%	758,520	3,00	2 275,56
D 761			Konstrukce prosvětlovací				7 510,80
256	K	761611112	Okno zděné ze skleněných tvárnic 190x190x80 mm bezbarvých lesklých dežén rovný	m2	1,200	5 914,00	7 096,80
	VV		"přístavba"				
	VV		1,2*1,0		1,200		
	VV		Součet		1,200		
257	K	998761202	Přesun hmot procentní pro konstrukce sklobetonové v objektech v do 12 m	%	82,800	5,00	414,00
D 762			Konstrukce tesařské				13 498,60
258	K	762341017	Bednění střež rovných z desek OSB tl 25 mm na sraz šroubovaných	m2	22,425	560,00	12 558,00
	VV		"na hlavu atiky"				
	VV		"přístavba WC"				
	VV		3,65*(0,15+0,25+0,05)*2		3,285		
	VV		"přístavba"				
	VV		11,6*(0,05+0,25+0,15)*2		10,440		
	VV		4,6*(0,05+0,25+0,15)		2,070		
	VV		"okapová hrana"				
	VV		"přístavba WC" 3,6*0,3		1,080		
	VV		"přístavba" (14,45+4,05)*0,3		5,550		
	VV		Součet		22,425		
259	K	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	%	134,371	7,00	940,60
D 763			Konstrukce suché výstavby				400 672,50
260	K	763-001	D+MTŽ rastrového podhledu akustického 600x600 mm s viditelnou kci	m2	144,900	2 301,00	333 414,90
	VV		"přístavba"				
	VV		"138" 26,61-1,0*1,0*2		24,610		
	VV		"140" 16,45-0,7*0,7*2		15,470		
	VV		"142" 100,19		100,190		
	VV		"144" 5,12-0,7*0,7		4,630		
	VV		Součet		144,900		
261	K	763131451	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	41,640	837,00	34 852,68
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"145" 9,54		9,540		
	VV		"146" 1,5*3		4,500		
	VV		"přístavba"				
	VV		"138"				
	VV		"140"				
	VV		"141" 20,42		20,420		
	VV		"142"				
	VV		"143" 7,18		7,180		
	VV		"144"				
	VV		Součet		41,640		
262	K	763182411	SDK opláštění obvodu střešního okna z desek a UA profilů hloubky do 0,5 m	m	16,400	576,00	9 446,40
	VV		"přístavba"				
	VV		"138" 1,0*4*2		8,000		
	VV		"140" 0,7*4*2		5,600		
	VV		"144" 0,7*4		2,800		
	VV		Součet		16,400		
263	K	763231913	Zhotovení otvoru vel. do 0,5 m2 v podhledu/podkroví ze sádrovláknitých desek s vyztužením profily	kus	4,000	1 101,00	4 404,00
	VV		"přístavba"				
	VV		"světlovod do 120" 3		3,000		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přístavba u objektu MŠ

Objekt:

05300001 - Přístavba u objektu MŠ

Místo:

Medlov

Datum:

Zadavatel:

Obec Medlov

Projektant:

Uchazeč:

EKOZIS spol. s r. o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"světlovod do 122" 1		1,000		
	VV		Součet		4,000		
264	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	4 638,629	4,00	18 554,52
	D	764	Konstrukce klempířské				94 320,42
265	K	764001843	Demontáž krytiny ze šablon k dalšímu použití	m2	33,770	149,00	5 031,73
	VV		"přístavba"				
	VV		"stávající krytina střechy v místě přístavby"				
	VV		15,35*2,2		33,770		
	VV		Součet		33,770		
266	K	764001881	Demontáž nároží z hřebenáčů do suti	m	2,700	91,00	245,70
	VV		"přístavba"				
	VV		"stávající krytina střechy v místě přístavby"				
	VV		2,7		2,700		
	VV		Součet		2,700		
267	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	11,050	105,00	1 160,25
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"0,6x1,2 - 2ks" 0,6*2		1,200		
	VV		"přístavba"				
	VV		"1,2x1,5 - 7ks" 1,2*7		8,400		
	VV		"1,45x1,45 - 1ks" 1,45		1,450		
	VV		Součet		11,050		
268	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	15,900	102,00	1 621,80
	VV		"přístavba"				
	VV		"stávající krytina střechy v místě přístavby"				
	VV		15,9		15,900		
	VV		Součet		15,900		
269	K	764101171	Montáž krytiny střechy rovné ze šablon přes 10 ks/m2 do 30°	m2	5,118	668,00	3 418,82
	VV		"přístavba"				
	VV		"stávající krytina střechy v místě přístavby - částečně zpět"				
	VV		15,35*0,3		4,605		
	VV		0,25*0,3*0,5		0,038		
	VV		0,25*1,9		0,475		
	VV		Součet		5,118		
270	K	764212634	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	4,400	384,00	1 689,60
	VV		"přístavba"				
	VV		2,2*2		4,400		
	VV		Součet		4,400		
271	K	764214607	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrch úpravou mechanicky kotvené rš 650 mm	m	35,100	999,00	35 064,90
	VV		"přístavba WC" 3,65*2		7,300		
	VV		"přístavba" 11,6*2+4,6		27,800		
	VV		Součet		35,100		
272	K	764216643	Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	3,000	546,00	1 638,00
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"0,6x1,35 - 3ks" (0,6)*3		1,800		
	VV		"1,2x0,6 - 1ks" (1,2)		1,200		
	VV		Součet		3,000		
273	K	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	4,000	511,00	2 044,00
	VV		"přístavba" 4,0		4,000		
	VV		Součet		4,000		
274	K	764511603	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	m	14,550	749,00	10 897,95
	VV		"přístavba" 14,55		14,550		
	VV		Součet		14,550		
275	K	764511642	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 330/100 mm	kus	1,000	598,00	598,00
	VV		"přístavba" 1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
276	K	764511645	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 400/120 mm	kus	2,000	1 262,00	2 524,00
	VV		"přístavba" 2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
277	K	764518622	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm	m	4,000	758,00	3 032,00
	VV		"přístavba" 4,0		4,000		
	VV		Součet		4,000		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přístavba u objektu MŠ

Objekt:

05300001 - Přístavba u objektu MŠ

Místo: Medlov

Datum:

Zadavatel: Obec Medlov

Projektant:

Uchazeč: EKOZIS spol. s r. o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
278	K	764518623	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 120 mm	m	7,600	955,00	7 258,00
	VV		"přístavba" 3,8*2		7,600		
	VV		Součet		7,600		
279	K	764-001	Ukončení a ukotvení stávající krytiny na stávajícím objektu	m	19,750	248,00	4 898,00
	VV		15,35+2,2*2		19,750		
	VV		Součet		19,750		
280	K	764-002	Provedení otvoru do plechové střešní krytiny pro světlovod 700x700mm vč. bednění, pojistné difuzní fólie a zapravení těchto konstrukcí po osazení světlovodu	m	4,000	2 788,00	11 152,00
	VV		"přístavba"				
	VV		"120" 3		3,000		
	VV		"122" 1		1,000		
	VV		Součet		4,000		
281	K	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	%	1 022,837	2,00	2 045,67
D	766		Konstrukce truhlářské				568 941,08
282	K	766441811	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,0 m	kus	2,000	41,00	82,00
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"0,6x1,2 - 2ks" 2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
283	K	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky přes 1,0 m	kus	8,000	59,00	472,00
	VV		"přístavba"				
	VV		"1,2x1,5 - 7ks" 7		7,000		
	VV		"1,45x1,45 - 1ks" 1		1,000		
	VV		Součet		8,000		
284	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	8,000	834,00	6 672,00
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"70" 3		3,000		
	VV		"přístavba"				
	VV		"70" 2		2,000		
	VV		"80" 3		3,000		
	VV		Součet		8,000		
285	M	61162932	dveře vnitřní hladké laminované světlý plně 1křídle 700x1970mm dub	kus	5,000	2 512,00	12 560,00
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"70" 3		3,000		
	VV		"přístavba"				
	VV		"70" 2		2,000		
	VV		Součet		5,000		
286	M	61162934	dveře vnitřní hladké laminované světlý plně 1křídle 800x1970mm dub	kus	3,000	2 523,00	7 569,00
	VV		"přístavba"				
	VV		"80" 3		3,000		
	VV		Součet		3,000		
287	K	766660002	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	4,000	904,00	3 616,00
	VV		"přístavba"				
	VV		"90" 4		4,000		
	VV		Součet		4,000		
288	M	61162936	dveře vnitřní hladké laminované světlý plně 1křídle 900x1970mm dub	kus	4,000	2 547,00	10 188,00
	VV		"přístavba"				
	VV		"90" 4		4,000		
	VV		Součet		4,000		
289	K	766694111	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,0 m	kus	7,000	171,00	1 197,00
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"0,6x1,35 - 3ks" 3		3,000		
	VV		"přístavba"				
	VV		"0,8x0,9 - 1ks" 1		1,000		
	VV		"1,0x0,6 - 2ks" 2		2,000		
	VV		"1,0x1,5 - 1ks" 1		1,000		
	VV		Součet		7,000		
290	M	61144402	parapet plastový vnitřní komůrkový 260x20x1000mm	m	5,880	353,00	2 075,64
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"0,6x1,35 - 3ks" 0,6*3*1,05		1,890		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přístavba u objektu MŠ

Objekt:

05300001 - Přístavba u objektu MŠ

Místo: Medlov

Datum:

Zadavatel: Obec Medlov

Projektant:

Uchazeč: EKOZIS spol. s r. o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"přístavba"				
	VV		"0,8x0,9 - 1ks" 0,8*1,05		0,840		
	VV		"1,0x0,6 - 2ks" 1,0*2*1,05		2,100		
	VV		"1,0x1,5 - 1ks" 1,0*1,05		1,050		
	VV		Součet		5,880		
291	M	61144019	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	7,000	36,00	252,00
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"0,6x1,35 - 3ks" 3		3,000		
	VV		"přístavba"				
	VV		"0,8x0,9 - 1ks" 1		1,000		
	VV		"1,0x0,6 - 2ks" 2		2,000		
	VV		"1,0x1,5 - 1ks" 1		1,000		
	VV		Součet		7,000		
292	K	766694112	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,6 m	kus	2,000	230,00	460,00
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"1,2x0,6 - 1ks" 1		1,000		
	VV		"přístavba"				
	VV		"1,45x1,45 - 1ks" 1		1,000		
	VV		Součet		2,000		
293	M	61144402	parapet plastový vnitřní komůrkový 260x20x1000mm	m	2,783	353,00	982,40
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"1,2x0,6 - 1ks" 1,2*1,05		1,260		
	VV		"přístavba"				
	VV		"1,45x1,45 - 1ks" 1,45*1,05		1,523		
	VV		Součet		2,783		
294	M	61144019	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	2,000	36,00	72,00
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"1,2x0,6 - 1ks" 1		1,000		
	VV		"přístavba"				
	VV		"1,45x1,45 - 1ks" 1		1,000		
	VV		Součet		2,000		
295	K	766694113	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 2,6 m	kus	5,000	312,00	1 560,00
	VV		"přístavba"				
	VV		"1,8x1,5 - 5ks" 5		5,000		
	VV		Součet		5,000		
296	M	61144402	parapet plastový vnitřní komůrkový 260x20x1000mm	m	9,713	353,00	3 428,69
	VV		"přístavba"				
	VV		"1,8x1,5 - 5ks" 1,85*5*1,05		9,713		
	VV		Součet		9,713		
297	M	61144019	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	5,000	36,00	180,00
	VV		"přístavba"				
	VV		"1,8x1,5 - 5ks" 5		5,000		
	VV		Součet		5,000		
298	K	766695212	Montáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových šířky do 10 cm	kus	3,000	120,00	360,00
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"70 - 3ks" 3		3,000		
	VV		Součet		3,000		
299	M	61187136	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 720mm š 100mm	kus	3,000	111,00	333,00
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"70 - 3ks" 3		3,000		
	VV		Součet		3,000		
300	K	766-001	MTŽ kování na dveře	ks	12,000	346,00	4 152,00
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"70 - 3ks" 3		3,000		
	VV		"přístavba"				
	VV		"70 - 2ks" 2		2,000		
	VV		"80 - 3ks" 3		3,000		
	VV		"90 - 4ks" 4		4,000		
	VV		Součet		12,000		
301	K	766-002	dodávka kování dveří - koupelna, WC	ks	4,000	1 627,00	6 508,00
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"70 - 3ks" 3		3,000		
	VV		"přístavba"				
	VV		"70 - 1ks" 1		1,000		
	VV		Součet		4,000		
302	K	766-004	dodávka kování dveří - s zámkem FAB	ks	9,000	1 401,00	12 609,00
	VV		"přístavba WC"				

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přístavba u objektu MŠ

Objekt:

05300001 - Přístavba u objektu MŠ

Místo: Medlov

Datum:

Zadavatel: Obec Medlov

Projektant:

Uchazeč: EKOZIS spol. s r. o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"70 - 3ks" 1		1,000		
	VV		"přístavba"				
	VV		"70 - 2ks" 1		1,000		
	VV		"80 - 3ks" 3		3,000		
	VV		"90 - 4ks" 4		4,000		
	VV		Součet		9,000		
303	K	766-006	D+MTŽ větrací mřížky na dveře vnitřní	pár	4,000	1 049,00	4 196,00
	VV		"přístavba"				
	VV		4		4,000		
	VV		Součet		4,000		
304	K	766-007	D+MTŽ plastové okno 1kř., profil 6-ti komorový, barva bílá, iz.3sklo, Uw=0,9, 600x1350 OS	kus	3,000	6 877,00	20 631,00
	VV		"přístavba"				
	VV		3		3,000		
	VV		Součet		3,000		
305	K	766-008	D+MTŽ plastové okno 1kř., profil 6-ti komorový, barva bílá, iz.3sklo, Uw=0,9, 1200x600 OS	kus	1,000	6 113,00	6 113,00
	VV		"přístavba"				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
306	K	766-009	D+MTŽ plastové vstupní dveře 1kř., plné, profil 6-ti komorový, barva bílá, Ud=1,2, 1000x2050, bezpečnostní kování koule/klika+zámek FAB	kus	1,000	39 664,00	39 664,00
	VV		"přístavba WC"				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
307	K	766-010	D+MTŽ plastové okno 2kř., profil 6-ti komorový, barva bílá, iz.3sklo, Uw=0,9, 1800x1500 O+OS	kus	5,000	18 224,00	91 120,00
	VV		"přístavba"				
	VV		5		5,000		
	VV		Součet		5,000		
308	K	766-011	D+MTŽ plastové okno 1kř., profil 6-ti komorový, barva bílá, iz.3sklo, Uw=0,9, 1000x600 OS	kus	2,000	5 519,00	11 038,00
	VV		"přístavba"				
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
309	K	766-012	D+MTŽ plastové okno 1kř., profil 6-ti komorový, barva bílá, iz.3sklo, Uw=0,9, 1000x1500 OS	kus	1,000	13 797,00	13 797,00
	VV		"přístavba"				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
310	K	766-013	D+MTŽ plastové okno 1kř., profil 6-ti komorový, barva bílá, iz.3sklo, Uw=0,9, 1450x1450 OS	kus	1,000	16 616,00	16 616,00
	VV		"přístavba"				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
311	K	766-014	D+MTŽ plastové vstupní dveře 2kř. s nadsvětlíkem, prosklené, profil 6-ti komorový, barva bílá, Ud=1,2, 1500x2650, bezpečnostní kování koule/klika+zámek FAB	kus	1,000	69 680,00	69 680,00
	VV		"přístavba WC"				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
312	K	766-015	D+MTŽ plastové vstupní dveře 1kř., prosklené, profil 6-ti komorový, barva bílá, Ud=1,2, 1000x2050, bezpečnostní kování koule/klika+zámek FAB	kus	1,000	40 736,00	40 736,00
	VV		"přístavba WC"				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
313	K	766-016	D+MTŽ světlovodu 700x700mm vč. lemování do ploché krytiny, tubusu a prosklení do interiéru	kus	4,000	40 965,00	163 860,00
	VV		"přístavba"				
	VV		4		4,000		
	VV		Součet		4,000		
314	K	766238735a	D+MTŽ PUREN tl.70mm pod vnější dveře	m	5,000	2 123,00	10 615,00
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"1,0x2,05 - 1ks" 1,0		1,000		
	VV		"přístavba"				
	VV		"1,0x2,05 - 1ks" 1,0		1,000		
	VV		"1,5x2,65 - 2ks" 1,5*2		3,000		
	VV		Součet		5,000		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přístavba u objektu MŠ

Objekt:

05300001 - Přístavba u objektu MŠ

Místo: Medlov

Datum:

Zadavatel: Obec Medlov

Projektant:

Uchazeč: EKOZIS spol. s r. o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
315	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	5 546,354	1,00	5 546,35
D 771			Podlahy z dlaždic				87 667,43
316	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	67,866	57,00	3 868,36
	VV		22,47*0,12		2,696		
	VV		65,17		65,170		
	VV		Součet		67,866		
317	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	22,470	146,00	3 280,62
	VV		"přístavba"				
	VV		"zdívo parapetní zdi do stáv. m.č. 120 - ze dveří 0,8x2,4 okno 0,8x0,9 - 1ks" 0,9		0,900		
	VV		"otvor pro dveře 90 z okna 1,45x1,45 - 1ks - ze strany nové m.č.105" (1,6+0,5*2-0,9)		1,700		
	VV		"zdívo parapetní zdi změna otvoru do nové m.č. 105 z venku ze dveří 0,9x2,15 na okno 1,45x1,45 - 1ks"				
	VV		1,5		1,500		
	VV		"138" (5,785*2+4,6*2)-0,9*2+0,1*2-0,8		18,370		
	VV		Součet		22,470		
318	M	59761434	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	3,708	376,00	1 394,21
	VV		22,47/2/0,3*0,09*1,1		3,708		
	VV		Součet		3,708		
319	K	771574223	Montáž podlah keramických z dekorů lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m2	m2	65,170	581,00	37 863,77
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"145" 9,54		9,540		
	VV		"146" 1,5*3		4,500		
	VV		"přístavba"				
	VV		"138" 26,61		26,610		
	VV		"141" 20,42		20,420		
	VV		"143 - předsíň WC+WC" 1,0*2,05*2		4,100		
	VV		Součet		65,170		
320	M	59761409	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12 ks/m2	m2	71,687	474,00	33 979,64
	VV		65,17*1,1		71,687		
	VV		Součet		71,687		
321	K	771577111	Příplatek k montáž podlah keramických za plochu do 5 m2	m2	8,600	19,00	163,40
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"146" 1,5*3		4,500		
	VV		"přístavba"				
	VV		"143 - předsíň WC+WC" 1,0*2,05*2		4,100		
	VV		Součet		8,600		
322	K	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	0,900	43,00	38,70
	VV		"přístavba"				
	VV		"zdívo parapetní zdi do stáv. m.č. 120 - ze dveří 0,8x2,4 okno 0,8x0,9 - 1ks" 0,9		0,900		
	VV		Součet		0,900		
323	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	884,841	8,00	7 078,73
D 776			Podlahy povlakové				174 110,66
324	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	124,840	16,00	1 997,44
325	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	124,840	40,00	4 993,60
326	K	776141121	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 30 MPa tl do 3 mm	m2	124,840	276,00	34 455,84
327	K	776231110	Lepení púsů z vinylu standardním lepidlem	m2	124,840	271,00	33 831,64
	VV		"přístavba"				
	VV		"140" 16,45		16,450		
	VV		"142" 100,19		100,190		
	VV		"143 - šatna" 3,08		3,080		
	VV		"144" 5,12		5,120		
	VV		Součet		124,840		
328	M	284121110	PVC vinylová š 2/4m, tl 2,20mm, nášlapná vrstva 0,50mm	m2	143,566	578,00	82 981,15
	VV		124,84*1,15		143,566		
	VV		Součet		143,566		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přístavba u objektu MŠ

Objekt:

05300001 - Přístavba u objektu MŠ

Místo: Medlov

Datum:

Zadavatel: Obec Medlov

Projektant:

Uchazeč: EKOZIS spol. s r. o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
329	K	776421111	Montáž obvodových lišt lepením vč. dodávky systémové lišty	m	67,450	120,00	8 094,00
	VV		"přístavba"				
	VV		"140" (5,125*2+4,25*2)-0,9*2,0*2+0,1*2-0,8		14,550		
	VV		"142" (9,75*2+10,85*2)-1,5+0,25*2-0,9*2+0,1*2		38,600		
	VV		"143" (1,45*2+2,05*2)-0,8-0,7		5,500		
	VV		"144" (3,2*2+1,6*2)-0,8		8,800		
	VV		Součet		67,450		
330	K	776991141	Pastování a leštění podlahovin ručně	m2	124,840	48,00	5 992,32
331	K	998776201	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	%	1 764,667	1,00	1 764,67
D	781		Dokončovací práce - obklady				196 141,63
332	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	167,179	67,00	11 200,99
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"sokl v=0,6m"				
	VV		(4,5+3,5*2)*0,6		6,900		
	VV		"145" (3,2*2+2,0*2)*2,0-1,0*2,0-1,2*0,6-0,7*2,0*3		13,880		
	VV		"146" ((1,5*2+1,0*2)*2,0-0,7*2,0)*3		25,800		
	VV		"přístavba"				
	VV		"sokl v=0,6m"				
	VV		(11,45+15,2+6,95+4,45+4,6)*0,6		25,590		
	VV		"141" (6,245*2+4,25*2+0,9*2+3,15*2)*2,1-0,8*2,0-0,9*2,0-1,2*1,0		56,489		
	VV		"143" (1,45*2+2,05*2)*2,1-0,8*2,0-0,7*2,0		11,700		
	VV		(1,0*2+2,05*2)*2,1*2-0,7*2,0*3		21,420		
	VV		"122 - zazděná okna" 1,2*1,5*3		5,400		
	VV		Součet		167,179		
333	K	781473114	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 22 ks/m2 lepených standardním lepidlem	m2	134,689	537,00	72 327,99
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"145" (3,2*2+2,0*2)*2,0-1,0*2,0-1,2*0,6-0,7*2,0*3		13,880		
	VV		"146" ((1,5*2+1,0*2)*2,0-0,7*2,0)*3		25,800		
	VV		"přístavba"				
	VV		"141" (6,245*2+4,25*2+0,9*2+3,15*2)*2,1-0,8*2,0-0,9*2,0-1,2*1,0		56,489		
	VV		"143" (1,45*2+2,05*2)*2,1-0,8*2,0-0,7*2,0		11,700		
	VV		(1,0*2+2,05*2)*2,1*2-0,7*2,0*3		21,420		
	VV		"122 - zazděná okna" 1,2*1,5*3		5,400		
	VV		Součet		134,689		
334	M	59761040.1	obklad keramický hladký přes 19 do 22ks/m2	m2	148,158	366,00	54 225,83
	VV		134,689*1,1		148,158		
	VV		Součet		148,158		
335	K	781477111	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	134,689	85,00	11 448,57
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"145" (3,2*2+2,0*2)*2,0-1,0*2,0-1,2*0,6-0,7*2,0*3		13,880		
	VV		"146" ((1,5*2+1,0*2)*2,0-0,7*2,0)*3		25,800		
	VV		"přístavba"				
	VV		"141" (6,245*2+4,25*2+0,9*2+3,15*2)*2,1-0,8*2,0-0,9*2,0-1,2*1,0		56,489		
	VV		"143" (1,45*2+2,05*2)*2,1-0,8*2,0-0,7*2,0		11,700		
	VV		(1,0*2+2,05*2)*2,1*2-0,7*2,0*3		21,420		
	VV		"122 - zazděná okna" 1,2*1,5*3		5,400		
	VV		Součet		134,689		
336	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	66,690	48,00	3 201,12
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"145" (3,2*2+2,0*2)		10,400		
	VV		"146" (1,5*2+1,0*2)*3		15,000		
	VV		"přístavba"				
	VV		"141" (6,245*2+4,25*2+0,9*2+3,15*2)		29,090		
	VV		"143" (1,45*2+2,05*2)		12,200		
	VV		(1,0*2+2,05*2)*2		12,200		
	VV		Součet		66,690		
337	K	781774115	Montáž obkladů vnějších z dlaždic keramických hladkých do 22 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	32,490	569,00	18 486,81
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"sokl v=0,6m"				
	VV		(4,5+3,5*2)*0,6		6,900		
	VV		"přístavba"				
	VV		"sokl v=0,6m"				
	VV		(11,45+15,2+6,95+4,45+4,6)*0,6		25,590		
	VV		Součet		32,490		
338	M	59761040	obklad keramický hladký přes 19 do 22ks/m2	m2	35,739	366,00	13 080,47
	VV		"přístavba WC"				

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přístavba u objektu MŠ

Objekt:

05300001 - Přístavba u objektu MŠ

Místo: Medlov

Datum:

Zadavatel: Obec Medlov

Projektant:

Uchazeč: EKOZIS spol. s r. o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		6,9*1,1		7,590		
	VV		"přístavba"				
	VV		25,59*1,1		28,149		
	VV		Součet		35,739		
339	K	781779191	Příplatek k montáži obkladů vnějších z dlaždic keramických za plochu do 10 m2	m2	32,490	85,00	2 761,65
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"sokl v=0,6m"				
	VV		(4,5+3,5*2)*0,6		6,900		
	VV		"přístavba"				
	VV		"sokl v=0,6m"				
	VV		(11,45+15,2+6,95+4,45+4,6)*0,6		25,590		
	VV		Součet		32,490		
340	K	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	%	2 352,051	4,00	9 408,20
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				7 759,35
341	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	14,145	68,00	961,86
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"zárubeň 70/125 - 3ks" (0,7+2,1*2)*(0,06*2+0,125)*3		3,602		
	VV		"přístavba"				
	VV		"70/125" (0,7+2,1*2)*(0,06*2+0,125)*2		2,401		
	VV		"80/110" (0,8+2,1*2)*(0,06*2+0,11)*3		3,450		
	VV		"90/110" (0,9+2,1*2)*(0,06*2+0,11)*4		4,692		
	VV		Součet		14,145		
342	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	14,145	128,00	1 810,56
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"zárubeň 70/125 - 3ks" (0,7+2,1*2)*(0,06*2+0,125)*3		3,602		
	VV		"přístavba"				
	VV		"70/125" (0,7+2,1*2)*(0,06*2+0,125)*2		2,401		
	VV		"80/110" (0,8+2,1*2)*(0,06*2+0,11)*3		3,450		
	VV		"90/110" (0,9+2,1*2)*(0,06*2+0,11)*4		4,692		
	VV		Součet		14,145		
343	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	14,145	126,00	1 782,27
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"zárubeň 70/125 - 3ks" (0,7+2,1*2)*(0,06*2+0,125)*3		3,602		
	VV		"přístavba"				
	VV		"70/125" (0,7+2,1*2)*(0,06*2+0,125)*2		2,401		
	VV		"80/110" (0,8+2,1*2)*(0,06*2+0,11)*3		3,450		
	VV		"90/110" (0,9+2,1*2)*(0,06*2+0,11)*4		4,692		
	VV		Součet		14,145		
344	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	14,145	130,00	1 838,85
	VV		"přístavba WC"				
	VV		"zárubeň 70/125 - 3ks" (0,7+2,1*2)*(0,06*2+0,125)*3		3,602		
	VV		"přístavba"				
	VV		"70/125" (0,7+2,1*2)*(0,06*2+0,125)*2		2,401		
	VV		"80/110" (0,8+2,1*2)*(0,06*2+0,11)*3		3,450		
	VV		"90/110" (0,9+2,1*2)*(0,06*2+0,11)*4		4,692		
	VV		Součet		14,145		
345	K	783823135	Penetrační silikonový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek	m2	5,213	53,00	276,29
	VV		"přístavba"				
	VV		"zdivo parapetní zdi+ostění nadpraží do stáv. m.č. 120 - ze dveří 0,8x2,4 okno 0,8x0,9 - 1ks"				
	VV		0,9*2,5		2,250		
	VV		-0,8*0,9+(0,8+0,9*2)*0,2		-0,200		
	VV		"zdivo parapetní zdi změna otvoru do m.č.101 z venku ze dveří 0,9x2,15 na okno 1,45x1,45 - 1ks"				
	VV		1,5*1,1		1,650		
	VV		1,45*3*0,2		0,870		
	VV		"změna otvoru do m.č. 121 ze strany m.č.139 z okna 1,2x1,5 na dveře 1,0x2,05 - 1ks" 0,415*1,55		0,643		
	VV		Součet		5,213		
346	K	783827425	Krycí dvojnásobný silikonový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	5,213	209,00	1 089,52
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				56 204,99
347	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	556,485	38,00	21 146,43
	VV		458,93		458,930		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přístavba u objektu MŠ

Objekt:

05300001 - Přístavba u objektu MŠ

Místo: Medlov

Datum:

Zadavatel: Obec Medlov

Projektant:

Uchazeč: EKOZIS spol. s r. o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV	1,0*3			3,000		
	VV	4,0*9			36,000		
	VV	8,715			8,715		
	VV	41,64			41,640		
	VV	16,4*0,5			8,200		
	VV	Součet			556,485		
348	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	556,485	63,00	35 058,56
	D	M	Práce a dodávky M				0,00
	D	20-M	Hromosvod				0,00
	D	21-M	Elektromontáže				0,00
	D	24-M	Montáže vzduchotechnických zařízení				0,00
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				69 550,00
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				11 000,00
389	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soub.	1,000	11 000,00	11 000,00
	D	VRN3	Zařízení staveniště				42 550,00
390	K	030001000	Zařízení staveniště	soub.	1,000	26 800,00	26 800,00
391	K	031101000	Vytýčení podzemních vedení inženýrských sítí	soub.	1,000	4 300,00	4 300,00
392	K	034153000	BOZP na staveništi	soub.	1,000	3 250,00	3 250,00
393	K	034203000	Oplocení zařízení staveniště po dobu výstavby	soub.	1,000	1 600,00	1 600,00
394	K	034503000	Informační tabule na staveništi	soub.	1,000	1 600,00	1 600,00
395	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	soub.	1,000	2 500,00	2 500,00
396	K	039203000	Úklid po zrušení zařízení staveniště	soub.	1,000	2 500,00	2 500,00
	D	VRN4	Inženýrská činnost				16 000,00
397	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	soub.	1,000	16 000,00	16 000,00