

ZMLUVA O DIELO

uzatvorená podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov

čl. I. Zmluvné strany

1. Zhotoviteľ: **C. CH. VZDUCHOTECHNIKA SKALICA, s.r.o.**

Kontaktné miesto a poštový styk: **Nádražná 2950/33m, 909 01 Skalica**

Štatutárny orgán: konateľ: Ing. Ľubomír Miša

zapísaná v OR: Okresného súdu Trnava, oddiel: Sro, vložka č. 40320/T

Osoby oprávnené rokovať:

- vo veciach zmluvných:

- vo veciach technických:

IBAN:

SWIFT:

IČO:

IČ DPH:

Tel.:

E-mail:

(ďalej len „zhotoviteľ“)

Ing. Ľubomír Miša

Ing. Mário Mičo

SK27 0900 0000 0051 3372 9367

GIBASKBX

50 983 296

SK2120551378

info@cch.sk

2. Objednávateľ:

Sídlo a fakturačná adresa:

Zastúpený :

Osoby oprávnené rokovať:

- vo veciach zmluvných:

- vo veciach technických

IBAN:

SWIFT:

IČO:

Tel.:

E-mail:

(ďalej len „objednávateľ“)

Mesto Skalica

Námestie slobody 145/10, 909 01 Skalica

Mgr. Oľga Luptáková, primátorka mesta

Mgr. Oľga Luptáková, primátorka mesta

Ing. Jozef Hlavatý, vedúci oddelenia výstavby

SK79 0200 0000 0000 2012 4182

SUBASKBX

00 309 982

034 6903 210, 034 6903 218

hlavaty.jozef@mesto.skalica.sk

čl. II.
Predmet zmluvy

1. Predmetom tejto zmluvy je záväzok zhotoviteľa zhotoviť dielo „ **ZŠ – Vajanského – vetranie kuchyne, Vajanského 1437/2, 909 01 Skalica**“ v rozsahu projektovej dokumentácie spracovanej spoločnosťou Miša Projekt s. r. o., a ponukového rozpočtu, ktorý je prílohou tejto zmluvy o dielo / ďalej len „ZoD“ . /.
2. Objednávateľ sa zaväzuje, že dokončené dielo prevezme a zaplatí za jeho zhotovenie dohodnutú cenu.

čl. III.
Termín plnenia

1. Zhotoviteľ je povinný začať s vykonávaním realizácie diela v najneskôr lehote do 15 dní od nadobudnutia účinnosti zmluvy.
2. Zhotoviteľ je povinný vykonať celé dielo v lehote: do 01.09.2023

čl. IV.
Cena diela

1. Cena za dielo uvedené v článku II. tejto zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán v zmysle zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a v súlade s ponukou zhotoviteľa ako pevná zmluvná cena a predstavuje:

Cena bez DPH:	124 875,67€
Výška DPH 20%:	29 970,16 €
Cena s DPH:	149 850,80 €

Slovom: stoštyridsaťdeväťtisíc osemstopäťdesiat EUR a osemdesiat centov s DPH.

2. Dohodnutá cena vyplýva z priloženého ponukového rozpočtu – Príloha č. 1, ktorý je nedeliteľnou súčasťou zmluvy.
3. Zmluvné strany sa dohodli, že cena za vykonanie diela podľa predmetu zmluvy je cenou platnou až do odovzdania diela. Ponukové ceny v jednotlivých položkách sú pevnými cenami počas realizácie diela až do jeho odovzdania objednávateľovi. Cena za dielo obsahuje všetky náklady uchádzača na vykonanie diela podľa projektovej dokumentácie.
4. V prípade zmeny v prevedení prác na diele, potreby navyiac prác z dôvodu nepredvídaných okolností, je potrebné tieto zásadne dohodnúť pred ich realizáciou s objednávateľom. Realizovať ich možno len na základe vopred uzatvoreného písomného dodatku k zmluve o dielo s uvedením dohodnutej ceny. K cene musí byť spracovaný položkový rozpočet.
5. Obdobne sa bude postupovať pri znížení rozsahu predmetu plnenia. Cena bude znížená o nerealizované práce a dodávky, ktoré nebudú objednávateľovi fakturované.

čl. V. Platobné podmienky

1. Zmluvné strany sa dohodli na tom, že zhotoviteľ bude fakturovať do 14 dní po ukončení prác. Podkladom k fakturácii je objednávateľom potvrdený súpis vykonaných prác. Záverečná faktúra môže byť predložená až po prevzatí diela objednávateľom a podpise preberacieho protokolu.
2. Splatnosť faktúry je 30 dní.
3. Údaje na faktúrach musia obsahovať všetky údaje, ktoré vyžaduje platná právna úprava Slovenskej republiky a musia byť v súlade s údajmi uvedenými v uzatvorenej zmluve.

čl. VI. Ďalšie dojednané podmienky dodávky diela

1. Zhotoviteľ bude dielo realizovať podľa požiadaviek objednávateľa v dohodnutom rozsahu, v dohodnutých termínoch, riadne, včas a v súlade s podmienkami zmluvy o dielo a postupovať pri realizácii aktivít súvisiacich s dielom s odbornou starostlivosťou.
2. Objednávateľ je oprávnený kontrolovať vykonávanie diela. Ak objednávateľ zistí, že zhotoviteľ vykonáva dielo v rozpore so svojimi povinnosťami, je objednávateľ oprávnený dožadovať sa toho, aby zhotoviteľ odstránil vady vzniknuté nesprávnym vykonávaním a dielo vykonal riadnym spôsobom.
3. Ostatné dojednania o skladových priestoroch, prístupových cestách, prípojke vody a elektrickej energii budú riešené v zápisnici z odovzdania a prevzatia staveniska.
4. Na stavbe sa bude viesť jednotný stavebný denník, kde budú zaznamenané zhotoviteľom všetky skutočnosti, ktoré sú rozhodujúce pre plnenie povinností vyplývajúcich z tejto zmluvy o dielo a všeobecne záväzných právnych predpisov. Objednávateľ sa zaväzuje vyjadrovať k požiadavkám zhotoviteľa do 3 dní odo dňa ich preukázateľného predloženia a v prípade nutnosti i v ten istý deň telefonicky resp. súhlasom v podobe elektronickej pošty s dodatočným písomným odsúhlasením v stavebnom denníku.

čl. VII. Záručná doba a nedostatky diela

1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dielo bude mať počas záručnej doby vlastnosti dohodnuté v zmluve.
2. Záručná doba na dielo je **48** mesiacov, začína plynúť odo dňa protokolárneho odovzdania diela objednávateľovi.
3. Zhotoviteľ zodpovedá za nedostatky, ktoré má dielo v čase jeho odovzdania objednávateľovi. Za nedostatky, ktoré sa prejavili po odovzdaní diela zodpovedá zhotoviteľ vtedy, ak boli spôsobené porušením jeho povinností.

4. Pre prípad chyby diela dojednávajú zmluvné strany právo objednávateľa požadovať a povinnosť zhotoviteľa poskytnúť bezplatné odstránenie chyby v najkratšom technicky možnom termíne. Objednávateľ sa zaväzuje, že prípadnú reklamáciu chyby prác uplatní bezodkladne po jej zistení, písomnou formou, do rúk oprávneného zástupcu zhotoviteľa podľa tejto zmluvy. Zhotoviteľ sa zaväzuje odstrániť reklamované chyby v lehote do 30 dní odo dňa prijatia písomnej reklamácie, pokiaľ sa zmluvné strany nedohodnú inak. V prípade, že vada diela bráni riadnemu užívaniu diela, je zhotoviteľ povinný takúto vadu odstrániť bezodkladne.

5. V prípade, že zhotoviteľ neodstraňuje oznámené (reklamované) chyby riadne a včas, t.j. za podmienok a v lehotách poskytnutých objednávateľom, alebo ak zhotoviteľ začne chyby odstraňovať, ale neodstraňuje ich riadne, resp. objednávateľ predpokladá, že chyby nebudú odstránené riadne a včas, má objednávateľ právo odstrániť chyby a nedorobky sám alebo ich nechať odstrániť treťou osobou na náklady zhotoviteľa. V takomto prípade objednávateľ nie je viazaný jednotkovými cenami uvedenými v cenovej špecifikácii prác a dodávok zhotoviteľa, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy.

čl. VIII.

Zmluvné pokuty a náhrada škody

1. V prípade omeškania objednávateľa s úhradou ceny diela resp. jeho časti vo vyúčtovanej faktúre, zhotoviteľ má právo na úrok z omeškania vo výške 0,05 % z dlžnej sumy za každý deň omeškania.

2. V prípade omeškania zhotoviteľa s dokončením a odovzdaním diela v zmysle čl. III. tejto zmluvy, má objednávateľ právo na zmluvnú pokutu vo výške 0,05% z ceny diela za každý deň omeškania.

čl. IX.

Vykonanie diela a jeho odovzдание

1. Zhotoviteľ vykonáva činnosti spojené s realizáciou diela na vlastnú zodpovednosť podľa zmluvy, pričom rešpektuje technické špecifikácie a normy a všeobecne záväzné právne predpisy SR a EÚ.

2. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že dielo vykoná pre objednávateľa za podmienok dohodnutých v tejto zmluve a v súlade so svojou ponukou, predpísanými technologickými postupmi, vydanými rozhodnutiami orgánov štátnej správy a samosprávy a podľa projektovej a rozpočtovej dokumentácie.

3. Zhotoviteľ prehlasuje, že sa oboznámil so špecifikáciami diela a disponuje odbornými znalosťami a kapacitami potrebnými na riadne vykonanie diela.

4. Zhotoviteľ je povinný vykonať dielo uvedené v článku II. bod 1. tejto zmluvy o dielo na svoje náklady a na svoje nebezpečenstvo v dojednanom čase a v dohodnutej kvalite.

5. Pri vykonaní diela bude zhotoviteľ postupovať samostatne vychádzajúc z predloženej projektovej a rozpočtovej dokumentácie.

6. Zhotoviteľ poverí riadením prác na diele pracovníkov spĺňajúcich odbornú spôsobilosť v zmysle zákona č. 136/1995 Z.z. o odbornej spôsobilosti na vybrané činnosti vo výstavbe a

o zmene a doplnení zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonávať všetky práce na stavenisku prostredníctvom osôb s potrebnou kvalifikáciou a náležite poučených a používať na stavenisku výlučne technické zariadenia, ktoré zodpovedajú požiadavkám na technickú spôsobilosť používania vrátane vykonania potrebných odborných skúšok, ak sa pre prevádzku daného zariadenia vyžadujú.

7. V prípade, ak sa v priebehu prác vyskytne potreba ďalších podkladov alebo spolupráce, objednávateľ sa zaväzuje, že poskytne zhotoviteľovi potrebné spolupôsobenie spočívajúce najmä v poskytovaní vysvetlení, upresňovaní a doplňovaní údajov a podkladov, zaujatím stanovísk a rozhodnutí pri vzájomných rokovaniach tak, aby mohol byť dodržaný termín plnenia uvedený v čl. III. tejto zmluvy.

8. Objednávateľ sa zaväzuje, že dokončené dielo prevezme v čase dojednanom na ukončenie a odovzdanie diela. V prípade, že bude dielo ukončené skôr, je oprávnený ho prevziať aj v skoršom termíne, ak dielo nemá vady brániace jeho užívaniu.

9. Zhotoviteľ vyzve písomne objednávateľa na prevzatie diela najmenej 5 dní pred dňom dokončenia diela uvedeným v článku III. bod 2 tejto zmluvy o dielo.

10. Odovzdanie a prevzatie diela sa vykoná formou písomného vyhotovenia preberacieho protokolu, ktorý sa stáva platným jeho podpísaním oboma zmluvnými stranami. Dielo bude odovzdané, len ak objednávateľ v zápisnici vyhlási, že dielo preberá. Prevzatie diela alebo jeho časti môže objednávateľ odmietnuť pre vady a nedorobky až do ich odstránenia. Preberací protokol o odovzdaní diela si potvrdia zmluvné strany do 5 dní po ukončení diela.

11. K preberaciemu konaniu zhotoviteľ pripraví:

- a) jeden pár projektu stavby so zakreslenými všetkými zmenami, ku ktorým došlo počas výstavby diela;
- b) stavebný denník;
- c) doklady o overení požadovaných vlastností rozhodujúcich výrobkov podľa § 47 zákona číslo 50/1976 Zb. v znení neskorších predpisov;
- d) akékoľvek doklady preukazujúce úspešné vykonanie všetkých predpísaných skúšok ako aj všetky atesty;

12. Ak zhotoviteľ uvedené doklady k začatiu preberacieho konania nepredloží, objednávateľ preberacie konanie nezačne a zhotoviteľovi vyúčtuje všetky náklady, ktoré mu z tohto dôvodu vznikli.

13. Stavenisko je povinný zhotoviteľ vypratať v termíne, ktorý bude dohodnutý v zápisnici o odovzdaní a prevzatí diela. V prípade, že zhotoviteľ tento termín nedodrží je objednávateľ oprávnený dať vypratať stavenisko treťou osobou. Náklady spojené s vypratáním staveniska treťou osobou je objednávateľ oprávnený uplatniť u zhotoviteľa.

čl. X Osobitné ustanovenia

1. Zhotoviteľ 5 dní pred začatím prác upozorní objednávateľa na termín začatia prác z dôvodu včasného upovedomenia stavbou dotknutých právnických a fyzických osôb.

2. Zhotoviteľ je povinný počas zhotovenia diela udržiavať na stavenisku poriadok a čistotu.

čl. XI.

Závěrečné ustanovenia

1. Zhotoviteľ i objednávateľ súhlasia s uzavretím Zmluvy za hore uvedených podmienok.
2. Meniť alebo doplňovať text tejto zmluvy je možné len formou písomných dodatkov, ktoré budú platné, ak budú riadne potvrdené a podpísané oprávnenými zástupcami obidvoch zmluvných strán.
3. Táto zmluva je vyhotovená v 4 rovnopisoch, z ktorých každá zmluvná strana po jej podpísaní obdrží dve vyhotovenia, pričom všetky majú platnosť originálu.
4. Vzťahy touto zmluvou neupravené sa riadia ustanoveniami obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov.
5. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu oboma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia na webovom sídle Mesta Skalica a v Centrálnom registri zmlúv podľa § 47 Občianskeho zákonníka v znení neskorších predpisov v spojení s ustanovením §5a zákona č.211/2000 Z.z. slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov.
6. Zmluvné strany si zmluvu riadne prečítali, jej obsahu porozumeli a na znak súhlasu s ňou podpísali.
7. Súčasťou tejto zmluvy sú jej neoddeliteľné prílohy:

- Príloha č. 1. Rozpočet stavby

V Skalici, dňa :

V....., dňa:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

.....

.....

ZOZNAM STROJOV A ZARIADENÍ

zákazka: ZŠ VAJANSKEHO - VETRANIE KUCHYNE
vypracovali: Ing. Marián Miša, Ing. Peter Krúpa
investor: MESTO SKALICA, NÁMESTIE SLOBODY 10, 909 01 SKALICA
stupeň: DRS
stavba: VAJANSKÉHO 1437/2, 909 01 SKALICA
č. zákazky: 98
dátum: 05/2023

**dodávateľ/
realizátor:** C. CH. VZDUCHOTECHNIKA SKALICA, s.r.o.
Nádražná 2950/33m, 909 01 Skalica



pozícia	číslo položky	názov položky	MJ	počet MJ	poznámka	j. cena	spolu
		zariadenie č.01	kpl	1		124875,7	124875,7
		Celkom bez DPH - EUR					124875,67
		Celkom s DPH - EUR	%	20			149850,80

LEGENDA POZÍCIÍ + PODROBNÝ VÝPIS MATERIÁLU

zákazka: ZŠ VAJANSKEHO - VETRANIE KUCHYNE
vypracovali: Ing. Marián Miša, Ing. Peter Krúpa
investor: MESTO SKALICA, NÁMESTIE SLOBODY 10, 909 01 SKALICA
stupeň: DRS
stavba: VAJANSKÉHO 1437/2, 909 01 SKALICA
č. zákazky: 98
dátum: 05/2023

por. č.	číslo pol. cenníka	názov položky	MJ	počet MJ	poznámka	j. cena	spolu
		Zar.č.1 - teplovzdušné vetranie s rekuperáciou tepla					
1.1a		Vzduchotechnická jednotka Duplex 15 100 Basic(alebo ekvivalent). stojaté vyhotovenie, inštalácia do interiéru, hygienické prevedenie: - 2x uzatváracia klapka(ODA/ETA) vrát. Servopohonov - max. rozmery (dxšxv) 3850x1790x2212 - krížový rekup. výmenník s účinnosťou min. 60,3% v zimnom období pri nominálnom prietoku, výkon zimný/letný (84,1%/15%) - integrovaný vodný ohrev vzduchu o výkone 51,7 kW, teplotný spád vodného ohrevu 70/50, prietok média 2227 l/h, pripojovací rozmer 1", regulačný uzol - digitálna systémová regulácia so vzdialeným prístupom - regulácia výkonu motora podľa teplotných snímačov umiestn. v digestoroch - ocel. nožičky výšky min. 175mm - tvorba kondenzátu 26,9 l/h - 2x odvod kondenzátu d31/40mm + sifón PRÍVOD VZDUCHU: - výkon prívodu vzduchu Q=13000 m3/h pri 300 Pa - kazetová filtrácia prírodného vzduchu tr.F7 - bypass - max. P= 5,4kW, max. I=9,4A, EC ventilátor s premenlivými otáčkami(400V) - pružné spojenie ODVOD VZDUCHU: - výkon odsávania Q=13000 m3/h pri 300 Pa - kazetová filtrácia odvodného vzduchu M5 - max. P= 5,4kW, max. I=9,4A, EC ventilátor s premenlivými otáčkami(400V) - pružné spojenie	kpl	1		25950	25950
1.1b		Zariadenie s MaR, digitálna regulácia, nástenný ovládač, dodanie na stavbu v častiach(zmontovať na mieste)	kpl	1		1920	1920

LEGENDA POZÍCIÍ + PODROBNÝ VÝPIS MATERIÁLU

zákazka: ZŠ VAJANSKEHO - VETRANIE KUCHYNE
vypracovali: Ing. Marián Miša, Ing. Peter Krúpa
investor: MESTO SKALICA, NÁMESTIE SLOBODY 10, 909 01 SKALICA
stupeň: DRS
stavba: VAJANSKÉHO 1437/2, 909 01 SKALICA
č. zákazky: 98
dátum: 05/2023

por. č.	číslo pol. cenníka	názov položky	MJ	počet MJ	poznámka	j. cena	spolu
		Zar.č.1 - teplovzdušné vetranie s rekuperáciou tepla					
1.2		Atrea VARIANT 2-1R(alebo ekvivalent), Digestor s integrovaným prívodom čerstvého vzduchu a vstavanou indukciou, s osvetlením, prívod vzduchu z jednej strany, ľavé prevedenie, zmontovanie z jednej strany do seba, 1600x3200x435, štvorhranné hrdlá(vid'. výkres), lamelové lapače tuku, prívodné výustky 275x275 - 6ks, nerezové vyhotovenie	kpl	1		4120	4120
1.3		Atrea VARIANT 2-1R(alebo ekvivalent), Digestor s integrovaným prívodom čerstvého vzduchu a vstavanou indukciou, s osvetlením, prívod vzduchu z jednej strany, pravé prevedenie, zmontovanie z jednej strany do seba, 1600x3200x435, štvorhranné hrdlá(vid'. výkres), lamelové lapače tuku, prívodné výustky 275x275 - 6ks, nerezové vyhotovenie	kpl	1		4120	4120
1.4		Atrea VARIANT 2-1R(alebo ekvivalent), Digestor s integrovaným prívodom čerstvého vzduchu a vstavanou indukciou, s osvetlením, prívod vzduchu z jednej strany, pravé prevedenie, zmontovanie z dvoch strán do seba, 1400x2800x435, štvorhranné hrdlá(vid'. výkres), lamelové lapače tuku, prívodné výustky 275x275 - 6ks, nerezové vyhotovenie	kpl	1		3950	3950
1.5		Atrea VARIANT 2-1R(alebo ekvivalent), Digestor s integrovaným prívodom čerstvého vzduchu a vstavanou indukciou, s osvetlením, prívod vzduchu z jednej strany, pravé prevedenie, zmontovanie z dvoch strán do seba, 1400x2800x435, štvorhranné hrdlá(vid'. výkres), lamelové lapače tuku, prívodné výustky 275x275 - 6ks, nerezové vyhotovenie	kpl	1		3950	3950
1.6		Atrea VARIANT 2-1R(alebo ekvivalent), Digestor s integrovaným prívodom čerstvého vzduchu a vstavanou indukciou, s osvetlením, prívod vzduchu z jednej strany, pravé prevedenie, zmontovanie z dvoch strán do seba, 1400x2800x435, štvorhranné hrdlá(vid'. výkres), lamelové lapače tuku, prívodné výustky 275x275 - 6ks, nerezové vyhotovenie	kpl	1		3950	3950

LEGENDA POZÍCIÍ + PODROBNÝ VÝPIS MATERIÁLU

zákazka: ZŠ VAJANSKEHO - VETRANIE KUCHYNE
vypracovali: Ing. Marián Miša, Ing. Peter Krúpa
investor: MESTO SKALICA, NÁMESTIE SLOBODY 10, 909 01 SKALICA
stupeň: DRS
stavba: VAJANSKÉHO 1437/2, 909 01 SKALICA
č. zákazky: 98
dátum: 05/2023

por. č.	číslo pol. cenníka	názov položky	MJ	počet MJ	poznámka	j. cena	spolu
Zar.č.1 - teplovzdušné vetranie s rekuperáciou tepla							
1.7		Atrea VARIANT 2-1R(alebo ekvivalent), Digestor s integrovaným prívodom čerstvého vzduchu a vstavanou indukciou, s osvetlením, prívod vzduchu z jednej strany, pravé prevedenie, zmontovanie z dvoch strán do seba, 1400x2800x435, štvorhranné hrdlá(viď. výkres), lamelové lapače tuku, prívodné výustky 275x275 - 6ks, nerezové vyhotovenie	kpl	1		3950	3950
1.8		bunkový tlmič hluku 1400x630/500 s nábehom a výbehom	ks	1		487,6	487,6
1.9		bunkový tlmič hluku 1400x630/1000 s nábehom a výbehom	ks	3		664,25	1992,75
1.10		regulačná klapka ručná 200x200,RAL9003	ks	5		30,2	151
1.11		regulačná klapka ručná 250x200,RAL9003	ks	4		32,18	128,72
1.12		regulačná klapka ručná 250x250,RAL9003	ks	4		60,2	240,8
1.13		regulačná klapka ručná 280x280,RAL9003	ks	3		62,26	186,78
1.14		regulačná klapka ručná 315x250,RAL9003	ks	1		68,56	68,56
1.15		regulačná klapka ručná 355x315,RAL9003	ks	1		72,56	72,56
1.16		regulačná klapka ručná 630x315,RAL9003	ks	1		91,8	91,8
1.17		regulačná klapka ručná 710x315,RAL9003	ks	2		102	204
1.18		regulačná klapka ručná 1000x400,RAL9003	ks	1		119,7	119,7
1.19		jednoradová prívodná výustka vzduchu do hranatého potrubia 600x200 s reguláciou a montážnym rámikom, signálna biela(RAL9003), horizontálne osadenie	ks	5		55,8	279
1.20		lamelový odlučovač tuku 600x200 s reguláciou, horizontálne osadenie, montážny rámik	ks	6		274	1644
1.21		lamelový odlučovač tuku 300x200 s reguláciou, vertikálne osadenie, montážny rámik	ks	2		171	342
1.22		revízne dvierka do revíznych otvorov 400x200 pozink.	ks	6		19	114
1.23		protidažďová žalúzia 900x630 + sito 10x10, montážny rámik	ks	1		99,15	99,15
1.24		protidažďová žalúzia 900x1400 + sito 10x10, montážny rámik	ks	1		188	188
1.25		voľné príruby pre domerové kusy	kpl	1		89	89

LEGENDA POZÍCIÍ + PODROBNÝ VÝPIS MATERIÁLU

zákazka: ZŠ VAJANSKEHO - VETRANIE KUCHYNE
vypracovali: Ing. Marián Miša, Ing. Peter Krúpa
investor: MESTO SKALICA, NÁMESTIE SLOBODY 10, 909 01 SKALICA
stupeň: DRS
stavba: VAJANSKÉHO 1437/2, 909 01 SKALICA
č. zákazky: 98
dátum: 05/2023

por. č.	číslo pol. cenníka	názov položky	MJ	počet MJ	poznámka	j. cena	spolu
		Potrubné rozvody					
		Štvorhranné potrubie celotmelené sk. I. komaxit RAL 9003, trieda tesnosti C : STN EN 12237, povrchová úprava nezávadná pre potravinársky priemysel					
1.26		do obvodu 1000mm, tvarovky 30%	bm	20		121,5	2430
1.27		do obvodu 1630mm, tvarovky 30%	bm	30		199,55	5986,5
1.28		do obvodu 2800mm, tvarovky 30%	bm	25		325,69	8142,25
1.29		do obvodu 3510mm, tvarovky 30%	bm	10		402	4020
1.30		potrubie spiro do priemeru 200mm, tvarovky 30%	bm	1		41,9	41,9
		Štvorhranné potrubie celotmelené sk. I. pozinkované, trieda tesnosti C : STN EN 12237					
1.31		do obvodu 3300mm, tvarovky 30%	bm	35		102,5	3587,5
		Štvorhranné potrubie sk. I. pozinkované, trieda tesnosti C : STN EN 12237					
1.32		do obvodu 3300mm, tvarovky 30%	bm	35		102,5	3587,5
		Montážne/demontážne práce					
1.33		kompletná montáž vzduchotechnickej jednotky zar.01	kpl	1		2880	2880
1.34		montážne práce vzduchovodov, závesného systému a digestorov	kpl	1		10200	10200
1.35		demontáž existujúceho vybavenia kuchyne pre odsávanie a prívod	kpl	1		676,6	676,6
1.36		demontáž existujúcich vzduchovodov a vybavenia	kpl	1		1290	1290
		Montážne/demontážne práce					
1.37		napojenie kondenzátov na kanalizáciu alebo vyústenie do ext.(jednotka, odpadný vzduchovod)	kpl	1		100	100
1.38		ekologická likvidácia pôvodnej vzduchotechniky	t	1,6		80	128
1.39		izolačné práce	m2	215		4,89	1051,35
		Tepelná izolácia					
1.40		Tepelná samolepiaca kaučuková izolácia do exteriéru hr. 30mm, + pásy (porovnateľný prefabrikát K-Flex AL CLAD samolepiaci)	m2	25		50,4	1260
1.41		Tepelná samolepiaca kaučuková izolácia do interiéru s reflexnou fóliou hr. 25mm, + alu pásy (porovnateľný prefabrikát K-Flex H DUCT KRAFT METAL samolepiaci)	m2	40		22,9	916

LEGENDA POZÍCIÍ + PODROBNÝ VÝPIS MATERIÁLU

zákazka: ZŠ VAJANSKEHO - VETRANIE KUCHYNE
vypracovali: Ing. Marián Miša, Ing. Peter Krúpa
investor: MESTO SKALICA, NÁMESTIE SLOBODY 10, 909 01 SKALICA
stupeň: DRS
stavba: VAJANSKÉHO 1437/2, 909 01 SKALICA
č. zákazky: 98
dátum: 05/2023

por. č.	číslo pol. cenníka	názov položky	MJ	počet MJ	poznámka	j. cena	spolu
1.42		Tepelná samolepiaca kaučuková izolácia do interiéru s reflexnou fóliou hr. 20mm, + alu pásky (porovnateľný prefabrikát K-Flex H DUCT KRAFT METAL samolepiaci)	m2	150		21,6	3240
		Montážny a spoj. Materiál					
1.43		montážny, závesný, spojovací a tesniaci materiál	kpl	1	400kg	2956,65	2956,65
		Ostatné					
1.44		komplexné odskúšanie, spustenie a zaregulovanie	kpl	1		1890	1890
1.45		Lešenie hliníkové pojazdné	kpl	1		600	600
1.46		presun hmôt, sťahovanie	kpl	1		1250	1250
1.47		osadenie žalúzií na fasáde, zapravenie	kpl	1		272	272
1.48		príprava a zaistenie priestoru kuchyne	kpl	1		260	260
1.49		Odovzdane technických špeifikácií zariadení	kpl	1		150	150
1.50		Doprava	kpl	1		400	400
		Elektroinštalácia					
1.51		podľa PD MaR	kpl	1		6470	6470
1.52		komunikačná kabeláž	kpl	1		2680	2680
medzisúččet						124875,67	