

Dodatek č. 1

ke smlouvě o provedení stavby č. OLP/3953/2020

"Snížení energetické náročnosti budovy - Základní škola speciální, Semily, Nádražní 213, příspěvková organizace"

uzavřený mezi těmito smluvními stranami:

Liberecký kraj

se sídlem U Jezu 642/2a, Liberec, 460 01

IČO: 70891508

DIČ: CZ70891508

zastoupený Martinem Půtou, hejtmanem, v plné moci Ing. Zbyňkem Miklíkem, náměstkem hejtmana

bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

číslo účtu: 107-6482590257/0100

dále jen „objednatel“

a

Stavby MH s.r.o.

se sídlem Lužická 102, Hrádek nad Nisou - Dolní Sedlo, 463 34

IČO: 09185500

DIČ: CZ09185500

osoba oprávněná podepsat dodatek: [redacted] jednatel

bankovní spojení: [redacted]

číslo účtu: [redacted]

evidence: Krajský soud v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 45397

dále jen „zhotovitel“

takto:

Úvodní ustanovení

1. Smluvní strany uzavřely dne 12.3.2021 smlouvu o provedení stavby, vedenou objednatelem pod č. OLP/3953/2020, kterou se zhotovitel zavázal pro objednatele provést



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Životní prostředí

"Snížení energetické náročnosti budovy - Základní škola speciální, Semily, Nádražní 213, příspěvková organizace" (dále jen „smlouva“)

2. Objednatel prohlašuje, že splnil podmínky dle § 222 odst. 4,5 a 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen "zákon č. 134/2016").
3. Podrobný popis změn závazku(ů) ze smlouvy včetně konkrétního odůvodnění je uveden v příloze tohoto dodatku.

Článek I. **Předmět dodatku**

1. Předmět smlouvy se vzhledem k výše uvedenému doplňuje o stavební práce a naopak se z něho vypouští méněpráce tak, jak vyplývá z příloh tohoto dodatku.
2. V souvislosti s výše uvedeným se smluvní strany dále dohodly na změně ceny díla, která se navyšuje o částku 1.664.508,73 Kč bez DPH Kč 2.014.055,48 Kč včetně DPH.
3. Celkový přehled změny ceny díla:

Cena díla dle smlouvy bez DPH	13.600.000,00 Kč
Cena změny závazků ze smlouvy dle § 222 odst. 4, 5 a 6 zákona č. 134/2016 bez DPH- vícepráce	2.278.836,29 Kč
Cena změny závazků ze smlouvy dle § 222 odst. 4, 5 a 6 zákona č. 134/2016 bez DPH - méněpráce	614.327,56 Kč
Cena díla po započítání ceny změn závazků ze smlouvy (přičtení ceny za vícepráce a odečtení ceny za méněpráce) bez DPH	15.264.508,73 Kč
DPH	3.205.546,83 Kč
Cena díla po započítání ceny změn závazků ze smlouvy (přičtení ceny za vícepráce a odečtení ceny za méněpráce) včetně DPH	18.470.055,56 Kč

4. Z důvodu dodatečných stavebních prací se smluvní strany dohodly na změně termínu pro dokončení stavebních prací a pro předání a převzetí stavby. Smluvní strany se dohodly na tom, že článek IV. odst. 3 smlouvy ve znění:

"Termín pro dokončení stavebních prací (stavby) a pro předání a převzetí stavby včetně dokladů: nejpozději do 180 dnů od předání a převzetí staveniště"

se ruší a nahrazuje tímto novým zněním:



"Termín pro dokončení stavebních prací (stavby) a pro předání a převzetí stavby včetně dokladů: nejpozději do 210 dnů od předání a převzetí staveniště"

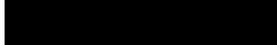
Článek II.
Závěrečná ustanovení

1. Ostatní ustanovení smlouvy tímto dodatkem nedotčená zůstávají v platnosti.
2. Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou tyto přílohy: Změnový list, rozpočty: meněpráce, vícepráce, vzduchotechnika
3. Tento dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž tři obdrží objednatel a jeden obdrží zhotovitel.
4. Zhotovitel bere na vědomí, že smlouvy s hodnotou předmětu převyšující 50.000 Kč bez DPH včetně dohod, na základě kterých se tyto smlouvy mění, nahrazují nebo ruší, zveřejní objednatel v **registru smluv** zřízeném jako informační systém veřejné správy na základě zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Zhotovitel výslovně souhlasí s tím, aby tento dodatek byl v plném rozsahu v registru smluv objednatelem zveřejněn. Zhotovitel prohlašuje, že skutečnosti uvedené v tomto dodatku nepovažuje za obchodní tajemství a uděluje svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
5. Tento dodatek nabývá účinnosti jeho zveřejněním objednatelem v registru smluv.
6. Smluvní strany prohlašují, že souhlasí s textem tohoto dodatku. Tento dodatek byl schválen usnesením Rady Libereckého kraje č. 972/21/RK ze dne 1.6.2021.

V Liberci dne 16.6.2021
11.6.2021

V Hrádku nad Nisou

.....
Ing. Zbyněk Miklík
náměstek hejtmána

.....

jednatel





OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5		číslo OZ:			
Zhotovitel:	Stavby MH s.r.o., Lužická 102, 463 34, Hrádek nad Nisou – Dolní Sedlo IČ:09185500, DIČ: CZ09185500				
Investor:	Liberecký kraj U Jezu 642/2a, Liberec 2, 461 80 IČO: 70891508 DIČ: CZ70891508	Datum: 10.5.2021			
Název akce: "Snížení energetické náročnosti budovy - Základní škola speciální, Semily, Nádražní 213, příspěvková organizace"					
Způsob odeslání / předání datum:		poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input checked="" type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>	osobně <input checked="" type="checkbox"/>
Odkazy na	specifikaci:				
	na výkresy:				
	na rozpočtové podklady:	Soupis prací, dodávek a služeb, změnový list 1			
	na jinou část smlouvy:				
Předmět změny: Práce a dodávky nad rámec Smlouvy o provedení stavby č. OLP/3953/2020 uvedené v rozpočtu prací ke Změnovému listu č.1., zpracovaného zhotovitelem ze dne 5.5.2021. V průběhu provádění stavby vyvstala potřeba spočívající ve změně závazku ze smlouvy, která spočívala v provedení víceprací. Změna závazku není podstatnou změnou smlouvy a je sjednána v souladu: - v souladu s §222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), kdy nemění celkovou povahu veřejné zakázky, a hodnota změny je nižší než finanční limit pro nadlimitní veřejnou zakázku a je nižší než 15 % původní hodnoty závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku na stavební práce; pokud bude provedeno více změn, je rozhodný součet hodnoty všech změn podle tohoto odstavce. - v souladu s § 222 odst. 5 zákona se nepovažují dodatečné stavební práce, služby nebo dodávky od dodavatele původní veřejné zakázky, které nebyly zahrnuty v původním závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku a pokud jsou nezbytné a změna v osobě dodavatele a) není možná z ekonomických anebo technických důvodů spočívajících zejména v požadavcích na slučitelnost nebo interoperabilitu se stávajícím zařízením, službami nebo instalacemi pořízenými zadavatelem v původním zadávacím řízení, b) by způsobila zadavateli značné obtíže nebo výrazné zvýšení nákladů a c) hodnota dodatečných stavebních prací nepřekročí 50 % původní hodnoty závazku; pokud bude provedeno více změn, je rozhodný součet hodnoty všech změn podle tohoto odstavce. - v souladu s §222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), kdy se za podstatnou změnu závazku nepovažuje změna, jejíž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, nemění celkovou povahu veřejné zakázky, a hodnota změny nepřekročí 50 % původní hodnoty závazku.					
Změna v souladu s §222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb.					
Popis a zdůvodnění změny: ZL02- Vnitřní parapety Na základě požadavku investora a uživatele bylo konstatováno, že není nutné provádět demontáž a montáž vnitřních parapetů, které jsou zachovalé a uživateli plně vyhovují. Stávající parapety dřevotřískové jsou opatřeny dýhou, která je na některých místech pouze mírně poničená. Tato místa					



budou pouze opravena nalepením nové dýhy.

Méněpráce : -107 500,59 Kč bez DPH **vícepráce: 3 034,13 Kč bez DPH**

Změna celkem: - 104.466,46 Kč bez DPH

Provedení této změny dle § 222 odst. 4 zákona nemá vliv na celkový termín výstavby.

Popis a zdůvodnění změny:

ZL07- Změna výšky soklu

Vzhledem k terénnímu stavu na západní straně objektu /prudký svah, lyžařská sjezdovka, s dojezdem téměř na budově/ a dle zkušeností uživatele bylo konstatováno, že je nutné zvýšit navrhovanou výšku soklu tak, aby nemohlo docházet k poškození provětrané fasády vlivem vztlínající vlhkosti. Zvýšením soklu se rozumí provedení vodoodpudivého soklu z tepelněizolačních polystyrenových desek k tomu účelu určených a opatřených fasádní minerální stěrkou.

Méněpráce: -39 439,06 Kč bez DPH

Vícepráce: 25 067,79 Kč bez DPH

Změna celkem: - 14.371,27 Kč

Provedení této změny dle § 222 odst. 4 zákona nemá vliv na celkový termín výstavby

Popis a zdůvodnění změny:

ZL12- Střešní krytina ploché střechy

Z důvodů provedení kvalitních detailů a zlepšení vlastností provedených konstrukcí byla provedena záměna finálního povrchu střechy z původní krytiny z asfaltových pásů na krytinu z PVC folie.

Méněpráce: -130 776,35 Kč bez DPH

vícepráce: 130 501,60 Kč bez DPH

Změna celkem: - 274,75 Kč

Provedení této změny dle § 222 odst. 4 zákona nemá vliv na celkový termín výstavby

Popis a zdůvodnění změny:

ZL03 – Žaluzie

Uživatel požaduje provedení vnějších elektronicky ovládaných žaluzií do oken školy v 1.NP. Budou tím zlepšeny klimatické podmínky v prostorách školy. Uživatel zdůvodnil požadavek z hlediska bezpečnosti dětí, u vnitřních žaluzií dochází často k destrukci a poškození.

Méněpráce: 0 Kč bez DPH

Vícepráce: 284 779,89 Kč bez DPH

Změna celkem: + 284 779,89 Kč

Provedení této změny dle § 222 odst. 4 zákona nemá vliv na celkový termín výstavby

Změna v souladu s §222 odst. 5 zákona č. 134/2016 Sb.

Popis a zdůvodnění změny:

ZL01 – Výplně otvorů

Projektová dokumentace, resp. její výpis vnějších výplní otvorů a soupis prací a dodávek neobsahoval dodávku a montáž 3 ks plastových oken, parapetů a potřebných stavebních úprav s výměnou související. Vzhledem k tomu, že se realizuje kompletní zateplení objektu, je nutné tyto okna vyměnit v požadovaných parametrech ostatních oken.

Méněpráce 0 Kč bez DPH

vícepráce 22 572,97 Kč bez DPH

Změna celkem: + 22 572,97

Provedení této změny dle § 222 odst. 5 zákona nemá vliv na celkový termín výstavby



Popis a zdůvodnění změny:

ZL04 – Požární žebříky

V rámci montáže tepelné izolace dochází k částečnému zakrytí stávajícího stupačkového výlezného systému umístěného na boku komína, tím dojde k zamezení přístupu na střechu.

Z důvodu údržby střechy, kontrol a revizí komínu je nutné obnovit venkovní přístup na střechu. Ten bude nově vyroben z pozinkovaného profilu a bude opatřený záchytnými pásy.

Méněpráce: 0 Kč bez DPH **Vícepráce: 75 121,02 Kč bez DPH**

Změna celkem: + 75 121,02 Kč

Provedení této změny dle § 222 odst. 5 zákona nemá vliv na celkový termín výstavby

Popis a zdůvodnění změny:

ZL05 – Izolace ploché střechy

V projektové dokumentaci a soupisu prací, dodávek a služeb byl shledán nesoulad, a to v uvedení rozdílného typu minerální vaty. Typ minerální vaty uvedený ve soupisu prací, dodávek a služeb byl shledán jako nevhodný pro pokládku na ploché střechy z důvodu zajištění pochozí střechy, např. shazování sněhu, údržba žlabů, údržba a servis vysílačů mobilních a jiných signálů.. Z pohledu únosnosti střešní konstrukce bude lepší ji nahradit. V projektové dokumentaci je uvedena již vata potřebných parametrů a únosnosti. Zhotovitel ocenil tepelnou izolaci v parametrech projektu s požadovanými tepelnými vlastnostmi a únosností 70 kPa/m². S ohledem na současnou nepředvídatelnou cenou na trhu byla tato minerální vata nově oceněna na základě 3 doložených nabídek nezávislých dodavatelů stavebních materiálů..

Méněpráce: 110 718,63 Kč bez DPH

Vícepráce: 595 973,50 Kč bez DPH

Změna celkem: + 485 254,87 Kč

Provedení této změny dle § 222 odst. 5 zákona má vliv na celkový termín výstavby. Vzhledem k výše uvedenému objemu víceprací, které mají vliv na termín výstavby, se termín pro dokončení stavebních prací prodlužuje o 15 dnů.

Popis a zdůvodnění změny:

ZL06 - Betonový chodník

Projektová dokumentace a soupis prací a dodávek neřeší komplexní odstranění a zpětnou montáž betonových ploch a dlažeb, které jsou potřeba pro správné provedení hydroizolace soklové a podzemní části objektu. Provedení těchto víceprací je pro dokončení stavby nezbytné.

Méněpráce: 0 Kč bez DPH

Vícepráce: 112 643,58 Kč bez DPH

Změna celkem: + 112 643,58 Kč

Provedení této změny dle § 222 odst. 5 zákona nemá vliv na celkový termín výstavby

Popis a zdůvodnění změny:

ZL08 - Drenáž

V projektové dokumentaci je řešeno provedení drenáže, ale soupis prací toto neobsahuje. Po odkopu okolo budovy byla potvrzena nutnost dodávky a montáže odvodnění do stávající vodoteče formou drenáží.

Méněpráce 0 Kč bez DPH

vícepráce 22 536,37 Kč bez DPH

Změna celkem: + 22 536,37 Kč



Provedení této změny dle § 222 odst. 5 zákona nemá vliv na celkový termín výstavby

Popis a zdůvodnění změny:

ZL09 - Oplechování soklu

V průběhu provádění stavby byl zjištěn rozpor mezi projektovou dokumentací a soupisem prací. V soupisu prací, dodávek a služeb chyběla položka týkající se oplechování předsazených částí soklu. Bez provedení oplechování hrozí poškození nově provedených ploch fasády a zatékání do konstrukce.

Méněpráce: 0 Kč bez DPH **vícepráce: 14 317,36 Kč bez DPH**

Změna celkem: + 14 317,36 Kč

Provedení této změny dle § 222 odst. 5 zákona nemá vliv na celkový termín výstavby

Popis a zdůvodnění změny:

ZL14 - Budka pro netopýry

Dle požadavku odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Libereckého kraje bylo požadováno osazení na fasádu objektu 3 ks neprůlezných budek pro netopýry. V soupisu prací a dodávek je však uveden pouze počet 2 ks. Zhotovitel tedy doplní budku o jeden kus.

Méněpráce: 0 Kč bez DPH **Vícepráce: 1 250,00 Kč bez DPH**

Změna celkem: + 1 250,00 Kč

Provedení této změny dle § 222 odst. 5 zákona nemá vliv na celkový termín výstavby

Popis a zdůvodnění změny:

ZL15 – SDK podhled v m.č.B-102 (školní družina)

Byl zjištěn nesoulad mezi projektovou dokumentací a soupisem prací, dodávek a služeb. V soupisu prací, dodávek a služeb byla nesprávně uvedena konstrukce bez požární odolnosti (EI 30 min.), která je nutná dle požadavků PŘ a následné kolaudaci objektu.

Méněpráce 21 499,10 Kč bez DPH **Vícepráce: 32 019,16 Kč bez DPH**

Změna celkem: + 10 520,06 Kč

Provedení této změny dle § 222 odst. 5 zákona nemá vliv na celkový termín výstavby

Popis a zdůvodnění změny:

ZL1 – VZT – vzduchotechnika

Vlivem změny kruhového potrubí, navrženého v projektové dokumentaci, za hranaté došlo i ke změně vyústek. Potrubí ve třídách bude zakryto v sádrokartonovém kastlíku. Proto je nutné dodat a namontovat nad rámec soupisu prací a dodávek nástavce na potrubí, díky kterým budeme moci dopojit vyústky. Dále z důvodu změny trasy potrubí způsobené skrytou monolitickou betonovou konstrukcí je nutné doplnit tvarovky potrubí.

Méněpráce: -16 850,80 Kč bez DPH **vícepráce: 147 070,71 Kč bez DPH**

Změna celkem: + 130 219,91 Kč

Provedení této změny dle § 222 odst. 5 zákona nemá vliv na celkový termín výstavby

Změna v souladu s §222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb.

Popis a zdůvodnění změny:



ZL10 - Změna pohledu 2.NP

Po odkrytí stávajícího pohledu stropní konstrukce bylo zjištěno, že skladba uvedená v původní projektové dokumentaci, respektive v nově zpracované DPS, neodpovídá skutečnosti. Aby bylo možné dodržet požadavek na funkčnost a požární bezpečnost, je nutné provést skladbu z konstrukcí k tomu určených. Tuto skutečnost nemohl zadavatel předvídat, protože se jedná o skrytou konstrukci.

Méněpráce: -119 668,98 Kč bez DPH

vícepráce: 577 568,11 Kč bez DPH

Změna celkem: 457 899,13 Kč

Provedení této změny dle § 222 odst. 6 zákona má vliv na celkový termín výstavby. Vzhledem k výše uvedenému objemu víceprací, které mají vliv na termín výstavby, se termín pro dokončení stavebních prací prodlužuje o 15 dnů.

Popis a zdůvodnění změny:

ZL 11 – Vysprávka základového zdiva

Na základě odkopu základového zdiva bylo konstatováno, že je nutné provést vyrovnání maltou stávajících základů pro následné provedení hydroizolace. Tuto skutečnost nemohl zadavatel předvídat, protože se jedná o skrytou konstrukci.

Méněpráce: 0 Kč bez DPH

vícepráce: 175 277,77 Kč bez DPH

Změna celkem: + 175 277,77 Kč

Provedení této změny dle § 222 odst. 6 zákona nemá vliv na celkový termín výstavby

Popis a zdůvodnění změny:

ZL13 – Změna fasády-čelo

V průběhu zateplovacích prací zhotovitel na základě zjištěné skutečnosti navrhl nové technické řešení v úpravě spodního čela a římsy fasády. Investor i projektant se změnou provedení souhlasí.

Méněpráce: -67 874,05 Kč bez DPH

Vícepráce: 49 426,15 Kč bez DPH

Změna celkem: - 18 447,90 Kč

Provedení této změny dle § 222 odst. 6 zákona nemá vliv na celkový termín výstavby

Popis a zdůvodnění změny:

ZL16 – Oprava nosných sloupů

Po odkrytí původního opláštění objektu bylo objeveno poškození nosné konstrukce sloupů. Na základě navrhnutého opatření statikem je nutné provést nutnou výměnu poškozených tesařských prvků.

Méněpráce 0 Kč bez DPH

vícepráce 9 676,18 Kč bez DPH

Změna celkem: +9 676,18 bez DPH

Provedení této změny dle § 222 odst. 6 zákona nemá vliv na celkový termín výstavby



Počet připojených listů specifikací:

Důvod vícepráce / méněpráce:

Vzhledem k výše uvedenému objemu víceprací, které mají vliv na termín výstavby, se termín pro dokončení stavebních prací prodlužuje o 30 dnů.

Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 134/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.

odstavec 4, § 222

odstavec 5, § 222

odstavec 6, § 222

odstavec 7, § 222

Změna dle zákona 134/2016 Sb. § 222 zákona

	Cena víceprací bez DPH	Cena méněprací bez DPH	Výsledná změna ceny bez DPH	
Odst.4	+ 443.383,41	- 277.716,00	+ 165.667,41	
Odst.5	+ 1.023.504,67	- 149.068,53	+ 874.436,07	
Odst.6	+ 811.948,21	- 187.543,03	+ 624.405,18	
celkem	+ 2.278.836,29	- 614.327,56	1.664.508,73	

Oznámení vydává:



Stanovisko technického dozoru stavby:

INVESTING CZ. s.r.o, Ing. Jiří Svoboda

Stanovisko projektanta stavby:

ENERGY BENEFIT CENTRE a.s.

Stanovisko energetického specialisty:

ENERGY BENEFIT CENTRE a.s.

Příloha:



ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5		číslo ZL: 1	
Zhotovitel:	Stavby MH s.r.o., Lužická 102, 463 34, Hrádek nad Nisou – Dolní Sedlo IČ:09185500, DIČ: CZ09185500		
Změnový list vystavil:			
Datum:			
Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:			
Předmět změn:			
ZL1	Změnový list č.1	1 534 288,82	1 856 489,47
ZL1 - M	Méněpráce	-597 476,76	-722 946,88
ZL02	Vnitřní parapety	-107 500,59	-130 075,71
ZL05	Izolace ploché střechy	-110 718,63	-133 969,54
ZL07	Změna výšky soklu	-39 439,06	-47 721,26
ZL10	Změna pohledu 2.NP	-119 668,98	-144 799,47
ZL12	Střešní krytina ploché střechy	-130 776,35	-158 239,38
ZL13	Změna fasády - čelo	-67 874,05	-82 127,60
ZL15	SDK pohled v m.č.B-102 (školní družina)	-21 499,10	-26 013,91
ZL1 - V	Vícepráce	2 131 765,58	2 579 436,35
ZL01	Výplně otvorů	22 572,97	27 313,29
ZL02	Vnitřní parapety	3 034,13	3 671,30
ZL03	Žaluzie	284 779,89	344 583,67
ZL04	Požární žebřík	75 121,02	90 896,43
ZL05	Izolace ploché střechy	595 973,50	721 127,94
ZL06	Betonový chodník	112 643,58	136 298,73
ZL07	Změna výšky soklu	25 067,79	30 332,03
ZL08	Drenáž	22 536,37	27 269,01
ZL09	Oplechování soklu	14 317,36	17 324,01
ZL10	Změna pohledu 2.NP	577 568,11	698 857,41
ZL11	Vysprávka základového zdiva	175 277,77	212 086,10
ZL12	Střešní krytina ploché střechy	130 501,60	157 906,94
ZL13	Změna fasády - čelo	49 426,15	59 805,64
ZL14	Budka pro netopýry	1 250,00	1 512,50
ZL15	SDK pohled v m.č.B-102 (školní družina)	32 019,16	38 743,18
ZL16	Oprava nosných sloupů	9 676,18	11 708,18
VZT	Vzduchotechnika	130 219,91	157 566,09
VZT-M	Méněpráce	-16 850,80	-20 389,47
VZT1	Vzduchotechnika	-16 850,80	-20 389,47
VZT-V	Vícepráce	147 070,71	177 955,56
VZT1	Vzduchotechnika	147 070,71	177 955,56
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:		
Cena méněprací bez DPH: 614.327,56 Kč	Cena víceprací bez DPH: 2.278.836,29 Kč		
Výsledná cena změny bez DPH: 1.664.508,73 Kč	30 dní		
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.			
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele:		
Datum:	Datum:		



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Životní prostředí

Ministerstvo životního prostředí

Za odbor ochrany ovzduší a OZE Státního fondu životního prostředí ČR:

Ověřil souvislost s realizovaným projektem (PM projektu):

Posoudil způsobilost/nezpůsobilost výdajů (ředitel OOO a OZE):

REKAPITULACE STAVBY

Kód: CN2020/70

Stavba: SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY - ZÁKLADNÍ ŠKOLA SPECIÁLNÍ, SEMILY, NÁDRAŽNÍ 213

KSO:
Místo: Semily, Nádražní 213

CC-CZ:
Datum: 10.05.2021

Zadavatel:
Liberecký kraj

IČ: 70891508
DIČ:

Zhotovitel:
Stavby MH s.r.o.

IČ: 09185500
DIČ: CZ09185500

Projektant:
Energy Benefit Centre a.s.

IČ: 29029210
DIČ:

Zpracovatel:
Michaela Vlková

IČ:
DIČ:

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

Cena bez DPH			-597 476,76
---------------------	--	--	--------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	-597 476,76	-125 470,12
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	-722 946,88
-------------------	----------	------------	--------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: CN2020/70

Stavba: SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY - ZÁKLADNÍ ŠKOLA SPECIÁLNÍ, SEMILY, NÁDRAŽNÍ 213

Místo: Semily, Nádražní 213

Datum: 10.05.2021

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: Stavby MH s.r.o.

Zpracovatel: Michaela Vlková

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		-597 476,76	-722 946,88	
ZL1 - M	Méněpráce	-597 476,76	-722 946,88	STA
ZL02	Vnitřní parapety	-107 500,59	-130 075,71	Soupis
ZL05	Izolace ploché střechy	-110 718,63	-133 969,54	Soupis
ZL07	Změna výšky soklu	-39 439,06	-47 721,26	Soupis
ZL10	Změna pohledu 2.NP	-119 668,98	-144 799,47	Soupis
ZL12	Střešní krytina ploché střechy	-130 776,35	-158 239,38	Soupis
ZL13	Změna fasády - čelo	-67 874,05	-82 127,60	Soupis
ZL15	SDK pohled v m.č.B-102 (školní družina)	-21 499,10	-26 013,91	Soupis

REKAPITULACE STAVBY

Kód: CN2020/70

Stavba: SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY - ZÁKLADNÍ ŠKOLA SPECIÁLNÍ, SEMILY, NÁDRAŽNÍ 213

KSO:
Místo: Semily, Nádražní 213

CC-CZ:
Datum: 10.05.2021

Zadavatel:
Liberecký kraj

IČ: 70891508
DIČ:

Zhotovitel:
Stavby MH s.r.o.

IČ: 09185500
DIČ: CZ09185500

Projektant:
Energy Benefit Centre a.s.

IČ: 29029210
DIČ:

Zpracovatel:
Michaela Vlková

IČ:
DIČ:

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

Cena bez DPH			2 131 765,58
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 131 765,58	447 670,77
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	2 579 436,35
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: CN2020/70

Stavba: SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY - ZÁKLADNÍ ŠKOLA SPECIÁLNÍ, SEMILY, NÁDRAŽNÍ 213

Místo: Semily, Nádražní 213

Datum: 10.05.2021

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: Stavby MH s.r.o.

Zpracovatel: Michaela Vlková

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
ZL1	Změnový list č.1	2 131 765,58	2 579 436,35	
ZL1 - V	Vícepráce	2 131 765,58	2 579 436,35	STA
ZL01	Výplně otvorů	22 572,97	27 313,29	Soupis
ZL02	Vnitřní parapety	3 034,13	3 671,30	Soupis
ZL03	Žaluzie	284 779,89	344 583,67	Soupis
ZL04	Požární žebřík	75 121,02	90 896,43	Soupis
ZL05	Izolace ploché střechy	595 973,50	721 127,94	Soupis
ZL06	Betonový chodník	112 643,58	136 298,73	Soupis
ZL07	Změna výšky soklu	25 067,79	30 332,03	Soupis
ZL08	Drenáž	22 536,37	27 269,01	Soupis
ZL09	Oplechování soklu	14 317,36	17 324,01	Soupis
ZL10	Změna podhledu 2.NP	577 568,11	698 857,41	Soupis
ZL11	Vysprávka základového zdiva	175 277,77	212 086,10	Soupis
ZL12	Střešní krytina ploché střechy	130 501,60	157 906,94	Soupis
ZL13	Změna fasády - čelo	49 426,15	59 805,64	Soupis
ZL14	Budka pro netopýry	1 250,00	1 512,50	Soupis
ZL15	SDK podhled v m.č.B-102 (školní družina)	32 019,16	38 743,18	Soupis
ZL16	Oprava nosných sloupů	9 676,18	11 708,18	Soupis

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY - ZÁKLADNÍ ŠKOLA SPECIÁLNÍ, SEMILY, NÁDRAŽNÍ 213

Objekt:

ZL1 - V - Vícepráce

Soupis:

ZL01 - Výplně otvorů

Místo: Semily, Nádražní 213

Datum: 10.05.2021

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: Stavby MH s.r.o.

Zpracovatel: Michaela Vlková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							22 572,97	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				3 360,63	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				2 913,99	
1	K	622143004	Montáž omítkových samolepících začíšťovacích profilů pro spojení s okenním rámem	m	14,400	29,50	424,80	SOD
	vv		2*(1,2+1,2)*2		9,600			
	vv		2*(1,5+0,9)		4,800			
	vv		Součet		14,400			
2	M	59051476	profil okenní začíšťovací se sklovláknitou armovací tkaninou 9 mm/2,4 m	m	15,120	27,80	420,34	SOD
	vv		14,4*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		15,120			
	vv		Součet		15,120			
3	K	622252002	Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení	m	10,500	43,10	452,55	SOD
	vv		(2*1,2+1,2)*2		7,200			
	vv		(1,5+2*0,9)		3,300			
	vv		Součet		10,500			
4	M	59051486	lišta rohová PVC 10/15cm s tkaninou	m	11,025	9,50	104,74	SOD
	vv		10,5*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		11,025			
	vv		Součet		11,025			
5	K	622511111	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn	m2	2,625	526,20	1 381,28	SOD
	vv		0,25*(1,2*2+1,2)*2		1,800			
	vv		0,25*(1,5+0,9)*2		0,825			
	vv		Součet		2,625			
6	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou	m2	4,230	30,80	130,28	SOD
	vv		1,2*1,2*2		2,880			
	vv		1,5*0,9		1,350			
	vv		Součet		4,230			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				184,01	
7	K	968062375	Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křidel pl do 2 m2	m2	4,230	43,50	184,01	SOD
	vv		"1PP" 1,2*1,2*2		2,880			
	vv		1,5*0,9		1,350			
	vv		Součet		4,230			
D	997		Přesun sutě				259,21	
8	K	997013112	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m s použitím mechanizace	t	0,161	500,00	80,50	SOD
9	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,161	250,00	40,25	SOD
10	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	2,254	15,00	33,81	SOD
	vv		0,161*14		2,254			
	vv		Součet		2,254			
11	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	0,161	650,00	104,65	SOD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	998		Přesun hmot				3,42	
12	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	0,017	201,40	3,42	SOD
D	PSV		Práce a dodávky PSV				19 212,34	
D	764		Konstrukce klempířské				2 218,86	
13	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	3,900	68,90	268,71	SOD
	VV		1,2*2		2,400			
	VV		1,5		1,500			
	VV		Součet		3,900			
14	K	764216644	Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm lakovaný plech	m	3,900	491,30	1 916,07	SOD
	VV		1,2*2		2,400			
	VV		1,5		1,500			
	VV		Součet		3,900			
15	K	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	%	21,848	1,56	34,08	SOD
D	766		Konstrukce truhlářské				16 993,48	
16	K	766001	D+M okna plastová zasklená izolačním trojsklem vč. kování , šedá/bílá	m2	4,230	3 948,00	16 700,04	SOD
	VV		1,2*1,2*2		2,880			
	VV		1,5*0,9		1,350			
	VV		Součet		4,230			
17	K	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky přes 1,0 m	kus	3,000	34,30	102,90	SOD
18	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	168,029	1,13	190,54	SOD

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY - ZÁKLADNÍ ŠKOLA SPECIÁLNÍ, SEMILY, NÁDRAŽNÍ 213

Objekt:

ZL1 - V - Vícepráce

Soupis:

ZL02 - Vnitřní parapety

Místo: Semily, Nádražní 213

Datum: 10.05.2021

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: Stavby MH s.r.o.

Zpracovatel: Michaela Vlková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							3 034,13	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				3 034,13	
D	766		Konstrukce truhlářské				3 034,13	
1	K	766496110	Oprava dýhy parapetů	m	12,876	233,00	3 000,11	CS ÚRS 2021 01
2	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	30,001	1,13	34,02	SOD

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY - ZÁKLADNÍ ŠKOLA SPECIÁLNÍ, SEMILY, NÁDRAŽNÍ 213

Objekt:

ZL1 - V - Vícepráce

Soupis:

ZL03 - Žaluzie

Místo: Semily, Nádražní 213

Datum: 10.05.2021

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: Stavby MH s.r.o.

Zpracovatel: Michaela Vlková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							284 779,89	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				265 813,89	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				33 324,70	
1	K	741110511	Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic vkládacích s víčkem, šířky do 60 mm	m	58,000	72,30	4 193,40	CS ÚRS 2021 01
	VV		2*29		58,000			
2	M	34571011	lišta elektroinstalační vkládací 24x22mm	m	60,900	33,80	2 058,42	CS ÚRS 2021 01
	VV		58*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		60,900			
3	K	741112012	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných nástěnných plastových kruhových pro sádkartonové příčky	kus	29,000	75,70	2 195,30	CS ÚRS 2021 01
4	M	34571465	krabice do dutých stěn PVC přístrojová kruhová D 70mm hluboká	kus	29,000	58,80	1 705,20	CS ÚRS 2021 01
5	K	741122211	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (např. CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm ²	m	435,000	20,70	9 004,50	CS ÚRS 2021 01
	VV		15*29		435,000			
6	M	PKB.711018	CYKY-J 3x1,5	km	0,457	16 576,30	7 575,37	CS ÚRS 2021 01
	VV		0,435		0,435			
	VV		0,435*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		0,457			
7	K	741310001	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální vypínačů, řazení 1-jednopolových	kus	29,000	116,00	3 364,00	CS ÚRS 2021 01
8	M	ABB.3553U1929 R	Spínač jednopólový, řazení 1, IP44	kus	29,000	103,00	2 987,00	CS ÚRS 2021 01
	P		Poznámka k položce: bílá					
9	K	998741202	Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	330,832	0,73	241,51	CS ÚRS 2021 01
D	786		Dokončovací práce - čalounické úpravy				232 489,19	
10	K	786623021	Montáž fasádních žaluzií upevněných před okenní nebo dveřní otvor na fasádu, ovládaných motorem, včetně krycího plechu a vodičích profilů, plochy do 4 m ²	kus	29,000	1 380,00	40 020,00	CS ÚRS 2021 01
11	M	55342527	žaluzie C-50 ovládaná základním motorem včetně příslušenství plochy do 3,0m ²	m ²	75,400	2 542,50	191 704,50	
	P		Poznámka k položce: příslušenství = horní Al profil včetně držáků, spodní Al profil, vodičí Al profil včetně držáků					
	VV		29*2,0*1,3		75,400			
12	K	998786202	Přesun hmot pro stínění a čalounické úpravy stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	2 317,245	0,33	764,69	CS ÚRS 2021 01
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				18 966,00	
13	K	HZS1301	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedníků - stavební příprava pro osazení žaluzií	hod	58,000	327,00	18 966,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"odhad 2 hodiny na 1 žaluzii" 2*29		58,000			

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY - ZÁKLADNÍ ŠKOLA SPECIÁLNÍ, SEMILY, NÁDRAŽNÍ 213

Objekt:

ZL1 - V - Vícepráce

Soupis:

ZL04 - Požární žebřík

Místo: Semily, Nádražní 213

Datum: 10.05.2021

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: Stavby MH s.r.o.

Zpracovatel: Michaela Vlková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							75 121,02	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				75 121,02	
D	767		Konstrukce zámečnické				75 121,02	
1	K	767832102	Montáž venkovních požárních žebříků do zdiva bez suchovodu	m	12,000	2 130,00	25 560,00	CS ÚRS 2021 01
2	M	44983048	žebřík venkovní s přímým výstupem a ochranným košem bez suchovodu z pozinkované oceli celkem dl 8,6-11m	m	12,000	4 020,00	48 240,00	CS ÚRS 2021 01
3	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	738,000	1,79	1 321,02	SOD

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY - ZÁKLADNÍ ŠKOLA SPECIÁLNÍ, SEMILY, NÁDRAŽNÍ 213

Objekt:

ZL1 - V - Vícepráce

Soupis:

ZL05 - Izolace ploché střechy

Místo: Semily, Nádražní 213

Datum: 10.05.2021

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: Stavby MH s.r.o.

Zpracovatel: Michaela Vlková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							595 973,50	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				595 973,50	
D	713		Izolace tepelné				595 973,50	
1	M	63151620	deska tepelně izolační minerální plochých střech vrchní vrstva 70kPa $\lambda=0,038-0,039$ tl 140mm	m2	649,527	900,00	584 574,30	cena dle aktuálního vývoje trhu
2	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	5 845,743	1,95	11 399,20	SOD

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY - ZÁKLADNÍ ŠKOLA SPECIÁLNÍ, SEMILY, NÁDRAŽNÍ 213

Objekt:

ZL1 - V - Vícepráce

Soupis:

ZL06 - Betonový chodník

Místo: Semily, Nádražní 213

Datum: 10.05.2021

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: Stavby MH s.r.o.

Zpracovatel: Michaela Vlková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							112 643,58	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				112 643,58	
D	1		Zemní práce				7 787,45	
1	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby	m2	92,929	83,80	7 787,45	CS ÚRS 2021 01
D	5		Komunikace pozemní				30 194,16	
2	K	596811220	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s výplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těženeho tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m2 do 0,25 m2, pro plochy do 50 m2	m2	46,751	270,00	12 622,77	CS ÚRS 2021 01
3	M	PSB.10500200	dlažba desková betonová HLADKÁ 500x500x50 mm přírodní	m2	48,154	364,90	17 571,39	CS ÚRS 2021 01
	VV		46,751*1,03 'Přepočtené koeficientem množství			48,154		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				15 083,64	
4	K	965042141	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	5,274	2 860,00	15 083,64	CS ÚRS 2021 01
	VV		0,12*(0,65*2,5*8+0,5*0,4*8)			1,752		
	VV		0,12*(0,65*2,5*7+0,75*0,55*8)*2			3,522		
	VV		Součet			5,274		
D	997		Přesun sutě				57 580,04	
5	K	997013112	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m s použitím mechanizace	t	35,764	500,00	17 882,00	SOD
6	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo mezískládku do 1 km se složením	t	35,764	250,00	8 941,00	SOD
7	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	500,696	15,00	7 510,44	SOD
	VV		35,764*14			500,696		
	VV		Součet			500,696		
8	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 170 904	t	35,764	650,00	23 246,60	SOD
D	998		Přesun hmot				1 998,29	
9	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	9,922	201,40	1 998,29	SOD

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY - ZÁKLADNÍ ŠKOLA SPECIÁLNÍ, SEMILY, NÁDRAŽNÍ 213

Objekt:

ZL1 - V - Vícepráce

Soupis:

ZL07 - Změna výška soklu

Místo: Semily, Nádražní 213

Datum: 10.05.2021

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: Stavby MH s.r.o.

Zpracovatel: Michaela Vlková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							25 067,79	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				25 067,79	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				25 025,50	
1	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 160 mm	m2	14,159	564,50	7 992,76	SOD
	VV		"pohled západní" 4,479+4,68+5,0				14,159	
	VV		Součet				14,159	
2	M	28376384	deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch s vyšší odolností m3	m3	1,725	5 484,40	9 460,59	SOD
	VV		12,079*0,14*1,02				1,725	
	VV		Součet				1,725	
3	K	622511111	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn	m2	9,479	526,20	4 987,85	SOD
	VV		4,479+5,0				9,479	
4	K	623511111	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších pilířů nebo sloupů	m2	4,680	552,20	2 584,30	SOD
D	998		Přesun hmot				42,29	
5	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	0,210	201,40	42,29	SOD

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY - ZÁKLADNÍ ŠKOLA SPECIÁLNÍ, SEMILY, NÁDRAŽNÍ 213

Objekt:

ZL1 - V - Vícepráce

Soupis:

ZL08 - Drenáž

Místo: Semily, Nádražní 213

Datum: 10.05.2021

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: Stavby MH s.r.o.

Zpracovatel: Michaela Vlková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							22 536,37	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				22 536,37	
D	2		Zakládání				22 492,67	
1	K	211971110	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami šikmými o sklonu do 1:2	m2	215,250	28,30	6 091,58	CS ÚRS 2021 01
	VV		1,5*143,5		215,250			
2	M	69311060	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 200g/m2	m2	254,964	16,00	4 079,42	CS ÚRS 2021 01
	VV		215,25*1,1845 *Přepočtené koeficientem množství		254,964			
3	K	212755214	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm	m	143,500	45,00	6 457,50	CS ÚRS 2021 01
4	M	28611293	trubka drenážní flexibilní DN 100 pro meliorace, dočasné nebo odlehčovací drenáže	m	169,976	34,50	5 864,17	CS ÚRS 2021 01
	VV		143,5*1,1845 *Přepočtené koeficientem množství		169,976			
D	998		Přesun hmot				43,70	
5	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	0,217	201,40	43,70	SOD

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY - ZÁKLADNÍ ŠKOLA SPECIÁLNÍ, SEMILY, NÁDRAŽNÍ 213

Objekt:

ZL1 - V - Vícepráce

Soupis:

ZL09 - Oplechování soklu

Místo: Semily, Nádražní 213

Datum: 10.05.2021

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: Stavby MH s.r.o.

Zpracovatel: Michaela Vlková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							14 317,36	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				14 317,36	
D	764		Konstrukce klempířské				14 317,36	
1	K	764218624	Oplechování rovné římsy celoplošně lepené z Pz s upraveným povrchem rš 330 mm	m	32,800	429,80	14 097,44	SOD
	vv		"schema KL 24" (2,5+0,8*2)*8		32,800			
	vv		Součet		32,800			
2	K	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	%	140,974	1,56	219,92	SOD

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY - ZÁKLADNÍ ŠKOLA SPECIÁLNÍ, SEMILY, NÁDRAŽNÍ 213

Objekt:

ZL1 - V - Vícepráce

Soupis:

ZL10 - Změna pohledu 2.NP

Místo: Semily, Nádražní 213

Datum: 10.05.2021

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: Energy Design

Zhotovitel: Stavby MH s.r.o.

Zpracovatel: Michaela Vlková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							577 568,11	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				565 088,11	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				5 152,30	
7	K	741371863	Demontáž svítidel bez zachování funkčnosti (do suti)	kus	67,000	76,90	5 152,30	CS ÚRS 2021 01
D	763		Konstrukce suché výstavby				536 153,74	
1	K	763131441	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD dvojité opláštěná deskami protipožárními DF, tl. 2 x 12,5 mm, bez izolace, REI do 120	m2	562,224	844,00	474 517,06	CS ÚRS 2021 01
2	K	763131752	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž jedné vrstvy tepelné izolace	m2	562,224	41,70	23 444,74	CS ÚRS 2021 01
3	M	63152096	<i>pás tepelné izolační univerzální $\lambda=0,032-0,033$ tl 50mm</i>	m2	573,468	52,60	30 164,42	CS ÚRS 2021 01
	VV		562,224*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		573,468			
4	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	5 281,262	1,52	8 027,52	SOD
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				23 782,07	
5	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	562,224	12,20	6 859,13	SOD
6	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	562,224	30,10	16 922,94	SOD
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				12 480,00	
8	K	HZS3131	Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení při externích montážích elektromotér VN a VVN	hod	30,000	416,00	12 480,00	CS ÚRS 2021 01

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY - ZÁKLADNÍ ŠKOLA SPECIÁLNÍ, SEMILY, NÁDRAŽNÍ 213

Objekt:

ZL1 - V - Vícepráce

Soupis:

ZL11 - vysprávka základového zdiva

Místo: Semily, Nádražní 213

Datum: 10.05.2021

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: Stavby MH s.r.o.

Zpracovatel: Michaela Vlková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							175 277,77	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				175 277,77	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				56 330,93	
1	K	319201321	Vyrovnaní nerovného povrchu zdiva tl do 30 mm maltou	m2	215,250	261,70	56 330,93	SOD
	VV		(42+2,0+13,0+24,5+27,0+13,0+16,0+3,0+3,0)*1,5		215,250			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				10 590,30	
11	K	622131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená ručně stěn	m2	215,250	49,20	10 590,30	CS ÚRS 2021 01
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				100 521,75	
10	K	967022681	Přisekání (špicování) ploch stupňů kamenných nebo jiných s tvrdým povrchem pro nové povrchové vrstvy	m	215,250	467,00	100 521,75	CS ÚRS 2021 01
D	997		Přesun sutě				6 584,90	
3	K	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m s použitím mechanizace	t	4,090	500,00	2 045,00	SOD
4	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	4,090	250,00	1 022,50	SOD
5	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	57,260	15,00	858,90	SOD
	VV		4,09*14		57,260			
	VV		Součet		57,260			
6	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	4,090	650,00	2 658,50	SOD
D	998		Přesun hmot				1 249,89	
7	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	6,206	201,40	1 249,89	SOD

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY - ZÁKLADNÍ ŠKOLA SPECIÁLNÍ, SEMILY, NÁDRAŽNÍ 213

Objekt:

ZL1 - V - Vícepráce

Soupis:

ZL12 - Střešní krytina plochí střechy

Místo: Semily, Nádražní 213

Datum: 10.05.2021

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: Stavby MH s.r.o.

Zpracovatel: Michaela Vlková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							130 501,60	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				130 501,60	
D	712		Povlakové krytiny				130 501,60	
1	K	712363604	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° s mechanicky kotvenou izolací včetně položení fólie a horkovzdušného svaření tl. tepelné izolace přes 240 mm budovy výšky do 18 m, kotvené do betonu vnitřní pole	m2	324,834	203,00	65 941,30	
	W		"skladba R01"		311,954			
	W		"skladba R02"		12,880			
	W		Součet		324,834			
2	M	DEK.1015102100	DEKPLAN 76 kotvený 1,5mm š.2,10m šedá (31,5m2)	m2	378,594	160,00	60 575,04	
	W		324,834*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		378,594			
3	K	998712202	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	%	1 265,163	3,15	3 985,26	SOD

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY - ZÁKLADNÍ ŠKOLA SPECIÁLNÍ, SEMILY, NÁDRAŽNÍ 213

Objekt:

ZL1 - V - Vícepráce

Soupis:

ZL13 - Změna fasády - čelo

Místo: Semily, Nádražní 213

Datum: 10.05.2021

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: Stavby MH s.r.o.

Zpracovatel: Michaela Vlková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							49 426,15	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				49 426,15	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				49 279,53	
1	K	622221001	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější stěny, tloušťky desek do 40 mm	m2	37,013	595,00	22 022,74	CS ÚRS 2021 01
	VV		0,395*(23,447*2+23,405*2)		37,013			
2	M	63151518	deska izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 40mm	m2	37,753	151,30	5 712,03	SOD
	VV		37,013*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		37,753			
	VV		Součet		37,753			
3	K	622252002	Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení	m	93,704	43,10	4 038,64	SOD
	VV		(23,447*2+23,405*2)		93,704			
4	M	28342209	profil zakončující s okapnicí a tkaninou pro ETICS	m	98,389	58,60	5 765,60	CS ÚRS 2021 01
	VV		93,704*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		98,389			
	VV		Součet		98,389			
5	K	622531021	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	37,013	317,20	11 740,52	SOD
D	998		Přesun hmot				146,62	
6	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	0,728	201,40	146,62	SOD

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY - ZÁKLADNÍ ŠKOLA SPECIÁLNÍ, SEMILY, NÁDRAŽNÍ 213

Objekt:

ZL1 - V - Vícepráce

Soupis:

ZL14 - Budka pro netopýry

Místo: Semily, Nádražní 213

Datum: 10.05.2021

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: Stavby MH s.r.o.

Zpracovatel: Michaela Vlková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 250,00	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 250,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 250,00	
1	K	945001	D+M budka pro netopýry zpolystyrenu průlezová 420/500/100nmm	ks	1,000	1 250,00	1 250,00	SOD

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY - ZÁKLADNÍ ŠKOLA SPECIÁLNÍ, SEMILY, NÁDRAŽNÍ 213

Objekt:

ZL1 - V - Vícepráce

Soupis:

ZL15 - SDK pohled v m.č. B-102 (školní družina)

Místo: Semily, Nádražní 213

Datum: 10.05.2021

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: Stavby MH s.r.o.

Zpracovatel: Michaela Vlková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							32 019,16	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				32 019,16	
D	763		Konstrukce suché výstavby				30 659,21	
1	K	763131441	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD dvojité opláštěná deskami protipožárními DF, tl. 2 x 12,5 mm, bez izolace, REI do 120	m2	32,150	844,00	27 134,60	CS ÚRS 2021 01
2	K	763131752	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž jedné vrstvy tepelné izolace	m2	32,150	41,70	1 340,66	CS ÚRS 2021 01
3	M	63152096	pás tepelně izolační univerzální $\lambda=0,032-0,033$ tl 50mm	m2	32,793	52,60	1 724,91	CS ÚRS 2021 01
	VV		32,15*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		32,793			
4	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	302,002	1,52	459,04	SOD
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				1 359,95	
5	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	32,150	12,20	392,23	SOD
6	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	32,150	30,10	967,72	SOD

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY - ZÁKLADNÍ ŠKOLA SPECIÁLNÍ, SEMILY, NÁDRAŽNÍ 213

Objekt:

ZL1 - V - Vícepráce

Soupis:

ZL16 - Oprava nosných sloupů

Místo: Semily, Nádražní 213

Datum: 10.05.2021

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: Stavby MH s.r.o.

Zpracovatel: Michaela Vlková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							9 676,18	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				9 676,18	
D	762		Konstrukce tesařské				9 676,18	
1	K	762083122	Práce společné pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)	m3	0,192	1 040,00	199,68	CS ÚRS 2021 01
	VV		15°0,04*0,1			0,060		
	VV		55°0,04*0,06			0,132		
	VV		Součet			0,192		
2	K	762085112	Práce společné pro tesařské konstrukce montáž ocelových spojovacích prostředků (materiál ve specifikaci) svorníků, šroubů délky přes 150 do 300 mm	kus	50,000	35,30	1 765,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		25*2			50,000		
3	M	31197002	tyč závitová Pz 4.6 M8	m	15,000	24,90	373,50	CS ÚRS 2021 01
	VV		50*0,3			15,000		
4	M	31111022	matice vysoká metrická pro závitovou tyč Pz M8 výška24mm	kus	100,000	7,10	710,00	CS ÚRS 2021 01
5	M	31121023	podložka pod dřevěnou konstrukci DIN 440 D 8mm	100 kus	1,000	145,00	145,00	CS ÚRS 2021 01
6	K	762112210	Montáž konstrukce stěn a příček na hladko (bez zářezů) z hraněného a polohraněného řeziva, s použitím ocelových spojek (spojky ve specifikaci), průřezové plochy do 120 cm2	m	15,000	88,70	1 330,50	CS ÚRS 2021 01
7	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	0,066	6 650,00	438,90	CS ÚRS 2021 01
	VV		15°0,04*0,1			0,060		
	VV		0,06*1,1 *Přepočtené koeficientem množství			0,066		
8	K	762439001	Obložení stěn montáž roštu podkladového	m	55,000	59,90	3 294,50	CS ÚRS 2021 01
9	M	60514106	řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 40x60mm	m3	0,145	6 260,00	907,70	CS ÚRS 2021 01
	VV		55°0,04*0,06			0,132		
	VV		0,132*1,1 *Přepočtené koeficientem množství			0,145		
10	K	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	%	91,648	5,58	511,40	SOD

REKAPITULACE STAVBY

Kód: CN2020/70

Stavba: SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY - ZÁKLADNÍ ŠKOLA SPECIÁLNÍ, SEMILY, NÁDRAŽNÍ 213

KSO:
Místo: Semily, Nádražní 213

CC-CZ:
Datum: 10.05.2021

Zadavatel:
Liberecký kraj

IČ: 70891508
DIČ:

Zhotovitel:
Stavby MH s.r.o.

IČ: 09185500
DIČ: CZ09185500

Projektant:
Energy Benefit Centre a.s.

IČ: 29029210
DIČ:

Zpracovatel:
Michaela Vlková

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu www.podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH			130 219,91
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	130 219,91	27 346,18
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	157 566,09
-------------------	----------	------------	-------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: CN2020/70

Stavba: SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY - ZÁKLADNÍ ŠKOLA SPECIÁLNÍ, SEMILY, NÁDRAŽNÍ 213

Místo: **Semily, Nádražní 213**

Datum: 10.05.2021

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: Stavby MH s.r.o.

Zpracovatel: Michaela Vlková

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
ZL1 -VZT	Změnový list č.1 - vzduchotechnika	130 219,91	157 566,09	
VZT-M	Méněpráce	-16 850,80	-20 389,47	STA
VZT1	Vzduchotechnika - méněpráce	-16 850,80	-20 389,47	Soupis
VZT-V	Vícepráce	147 070,71	177 955,56	STA
VZT1	Vzduchotechnika - vícepráce	147 070,71	177 955,56	Soupis

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY - ZÁKLADNÍ ŠKOLA SPECIÁLNÍ, SEMILY, NÁDRAŽNÍ 213

Objekt:

VZT-M - Méněpráce

Soupis:

VZT - Vzduchotechnika méněpráce

Místo: Semily, Nádražní 213

Datum: 10.05.2021

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: Stavby MH s.r.o.

Zpracovatel: Michaela Vlková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-16 850,80	
D	M	M					-16 850,80	
D	VZT1		Změna výustek				-16 850,80	
D	D2		Zařízení č.1 - větrání učeben VZT j.č.1				-5 640,90	
1	K	Pol16	Talířový kovový ventil přívodní pr. 80 mm vč. montážního rámečku	kus	-3,000	62,40	-187,20	SOD
2	K	Pol17	Talířový kovový ventil odvodní pr. 80 mm vč. montážního rámečku	kus	-3,000	62,40	-187,20	SOD
3	K	Pol18	Výustka pro kruhové potrubí dvouřadá 325x85 mm s regulací (V=120 m3/h)	kus	-6,000	545,10	-3 270,60	SOD
4	K	Pol19	Výustka jednořadá 400x75 mm s regulací (V=240 m3/h)	kus	-3,000	665,30	-1 995,90	SOD
D	D3		Zařízení č.2 - větrání učeben VZT j.č. 2				-2 388,70	
5	K	Pol39	Výustka dvouřadá 400x80 mm s regulací (V=175 m3/h)	kus	-2,000	828,20	-1 656,40	SOD
6	K	Pol40	Výustka jednořadá 400x100 mm s regulací (V=350 m3/h)	kus	-1,000	732,30	-732,30	SOD
D	D4		Zařízení č.3 - větrání učeben VZT j.č. 3				-8 821,20	
7	K	Pol16	Talířový kovový ventil přívodní pr. 80 mm vč. montážního rámečku	kus	-2,000	62,40	-124,80	SOD
8	K	Pol17	Talířový kovový ventil odvodní pr. 80 mm vč. montážního rámečku	kus	-2,000	62,40	-124,80	SOD
9	K	Pol51	Výustka dvouřadá 400x80 mm s regulací (V=120-170 m3/h)	kus	-6,000	828,20	-4 969,20	SOD
10	K	Pol52	Výustka jednořadá 280x75 mm s regulací (V=120-170 m3/h)	kus	-4,000	613,60	-2 454,40	SOD
11	K	Pol53	Výustka jednořadá 200x100 mm s regulací (V=130 m3/h)	kus	-2,000	574,00	-1 148,00	SOD

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY - ZÁKLADNÍ ŠKOLA SPECIÁLNÍ, SEMILY, NÁDRAŽNÍ 213

Objekt:

VZT-V - Vícepráce

Soupis:

VZT - Vzduchotechnika vícepráce

Místo: Semily, Nádražní 213

Datum: 10.05.2021

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: Stavby MH s.r.o.

Zpracovatel: Michaela Vlková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							147 070,71	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				56 517,71	
D	763		Konstrukce suché výstavby				53 535,56	
1	K	763164531	Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře přes 0,4 do 0,8 m, opláštěný deskou standardní A, tl. 12,5 mm	m	94,000	561,00	52 734,00	CS ÚRS 2021 01
		vv	15,5+24+24,5+10+20,0		94,000			
2	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	527,340	1,52	801,56	SOD
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				2 982,15	
3	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	70,500	12,20	860,10	SOD
		vv	(0,35+0,4)*94		70,500			
4	K	784221101	Dvounásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	70,500	30,10	2 122,05	SOD
D	M		M				90 553,00	
D	VZT1		Změna výustek				54 660,00	
D	D2		Zařízení č.1 - větrání učeben VZT j.č.1				21 570,00	
5	M	42973059	vyúst' jednořadá do kruhového potrubí SPIRO s regulační klapkou Pz do 425x75mm	kus	6,000	1 390,00	8 340,00	CS ÚRS 2021 01
6	M	42973067	vyúst' dvouřadá do kruhového potrubí SPIRO s regulační klapkou Pz do 425x75mm	kus	9,000	1 470,00	13 230,00	CS ÚRS 2021 01
D	D3		Zařízení č.2 - větrání učeben VZT j.č. 2				4 330,00	
7	M	42973067	vyúst' dvouřadá do kruhového potrubí SPIRO s regulační klapkou Pz do 425x75mm	kus	2,000	1 470,00	2 940,00	CS ÚRS 2021 01
8	M	42973059	vyúst' jednořadá do kruhového potrubí SPIRO s regulační klapkou Pz do 425x75mm	kus	1,000	1 390,00	1 390,00	CS ÚRS 2021 01
D	D4		Zařízení č.3 - větrání učeben VZT j.č. 3				28 760,00	
9	M	42973059	vyúst' jednořadá do kruhového potrubí SPIRO s regulační klapkou Pz do 425x75mm	kus	8,000	1 390,00	11 120,00	CS ÚRS 2021 01
10	M	42973067	vyúst' dvouřadá do kruhového potrubí SPIRO s regulační klapkou Pz do 425x75mm	kus	12,000	1 470,00	17 640,00	CS ÚRS 2021 01
D	VZT2		SPIRO potrubí umístěno v SDK				28 686,00	
11	K	751333211	Montáž laminárních stropů, čistých nástavců čistého nástavce, průřezu přes 0,100 do 0,325 m2	kus	21,000	997,00	20 937,00	CS ÚRS 2021 01
12	M	42975233	nástavec Pz do SDK	kus	21,000	369,00	7 749,00	CS ÚRS 2021 01
D	VZT3		Jiné umístění požární klapky v místnosti vrátnice - navýšení potrubí				7 207,00	
13	K	751510012	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu čtyřhranné s přírubou, průřezu přes 0,03 do 0,07 m2	m	3,000	1 010,00	3 030,00	CS ÚRS 2021 01
		vv	2*1,5		3,000			
14	M	42982104	trouba čtyřhranná Pz průřez do 0,07m2	m	3,000	435,00	1 305,00	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	751514112	Montáž oblouku do plechového potrubí čtyřhranného s přírubou, průřezu přes 0,035 do 0,07 m2	kus	4,000	199,00	796,00	CS ÚRS 2021 01
16	M	42982302	oblouk čtyřhranný Pz průřez do 0,07m2	kus	4,000	519,00	2 076,00	CS ÚRS 2021 01