

## Dodatek č. 3

### ke Smlouvě o dílo ze dne 31. 5. 2021, ve znění předchozích dodatků

---

#### Smluvní strany

**Objednatel:** **Královéhradecký kraj**  
se sídlem: Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové  
zástupce: Mgr. Martin Červíček, hejtman  
IČO: 708 89 546  
DIČ: CZ70889546  
bankovní spojení: XXXXXXXXXX  
č. účtu: XXXXXXXXXX  
XXXXXXXXXX

a

**Zhotovitel:** **PS – STAV Náchod s.r.o.**  
se sídlem: Na Hamrech 1444, 547 01 Náchod  
zástupce: Pavel Sedláček, jednatel  
IČO: 288 58 531  
DIČ: CZ28858531  
zapsaná v obch. rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové pod sp. značkou C 31554  
bankovní spojení: XXXXXXXXXX  
číslo účtu: XXXXXXXXXX

(dále jen „**zhotovitel**“ nebo „**dodavatel**“)  
(objednatel a zhotovitel také dále společně jako „**smluvní strany**“)

---

Shora uvedené smluvní strany uzavírají ve smyslu zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, s odkazem na § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“), tento

#### **dodatek č. 3** (dále též jen „dodatek“)

ke smlouvě o dílo ze dne 31. 5. 2021, ve znění předchozích dodatků, která byla uzavřena se zhotovitelem jakožto vybraným dodavatelem v zadávacím řízení veřejné zakázky na stavební práce s názvem: „*Snížení energetické náročnosti budov školy v Novém Městě nad Metují*“  
(dále též jen „**SOD**“ nebo „**smlouva**“).

I.

#### ÚVODNÍ USTANOVENÍ

1.1. Tento dodatek je uzavírán v souladu s ustanovením § 222 ZZVZ, realizované změny SOD jsou popsány a zdůvodněny ve změnových listech, které tvoří přílohu tohoto dodatku a stávají se přílohou SOD.

Jedná se o změny dle § 222 ZZVZ odst. 4, které nejsou podstatnou změnou závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku, protože nemění celkovou povahu veřejné zakázky a jejíž hodnota je nižší než finanční limit pro nadlimitní veřejnou zakázku a nižší než 15 % původní hodnoty závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku na stavební práce, která není koncesí. Pokud bude provedeno více změn, je rozhodný součet hodnot všech těchto změn.

1.2.Smluvní strany tímto dodatkem stvrzují dohodu smluvních stran ohledně změn ceny díla a termínů plnění.

Změna termínu dokončení díla vyplynula ze změnového listu č. 21. Tímto změnovým listem byla doplněna řada chybějících položek ve Výkazu výměr, jejichž provedení je nutné; dále byly doplněny položky na základě požadavků uživatele. Konkrétně se jedná zejména o tyto změny: v budově A nebyla v dobrém technickém stavu, projekt s její rekonstrukcí nepočítal. Uživatel nově tyto prostory chtěl pro využití školy – je tedy nutná jejich rekonstrukce (rek. střechy, úprava topného systému, nátěry, demontážní a bourací práce, klempířské konstrukce, zednické práce, oprava požárního žebříku včetně vyhotovení projektu).

1.3.Výrazy použité v tomto dodatku mají stejný význam a jsou definovány ve smlouvě, není-li dále uvedeno jinak.

1.4.Vícepráce dle odst. 1 tohoto článku činí: 1 002 594,14 Kč bez DPH.

Méněpráce dle odst. 1 tohoto článku činí: - 118 357,96 Kč bez DPH.

1.5.Celková smluvní cena se **navyšuje o:** 884 236,18 Kč bez DPH.

## II.

### PŘEDMĚT DODATKU

#### 2.1 Podklady pro uzavření dodatku:

Podkladem pro uzavření dodatku ke smlouvě jsou následující dokumenty, které tvoří nedílnou přílohu tohoto dodatku:

Změnové listy č. 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, a 27

Tabulka změny závazku

#### 2.2 Změny SOD

##### 2.2.1. Celková cena

Smluvní strany se dohodly, že se ruší článek 7.2 smlouvy a nahrazuje se následujícím zněním:

*„Cena za provedení díla dle článku 5 této smlouvy, v podrobném členění uvedeném v položkovém rozpočtu – výkazu výměr a ocenění prostředků povinné publicity, jejichž úplnost je zaručena, činí:*

Stavební práce – dílčí cena	38 538 770,56	Kč bez DPH
Prostředky povinné publicity (stavební část) – dílčí	2 000,00	Kč bez DPH
Vzduchotechnika – dílčí cena	4 238 148,73	Kč bez DPH
Prostředky povinné publicity (VZT) – dílčí cena	2 000,00	Kč bez DPH
<b>Celková cena díla v Kč bez DPH</b>	<b>42 780 919,29</b>	<b>Kč bez DPH</b>
DPH samostatně	8 983 993,05	Kč
Celková cena díla včetně DPH	51 764 912,34	Kč s DPH.

## 2.2.2. Doba plnění

Smluvní strany se dohodly, že se ruší článek 6.1 smlouvy a nahrazuje se následujícím zněním:

„ 6.1 Zhotovitel se zavazuje dílo, řádně provést a zhotovit, zajistit kolaudační souhlas (či pravomocné kolaudační rozhodnutí) a předat objednateli závěrečným protokolem nejpozději do doby stanovené v následující tabulce:

Termín pro ukončení všech stavebních prací	<b>nejdéle do 20.7.2023</b>
Kompletní ukončení díla včetně zajištění kolaudace	nejdéle do 30 dnů od ukončení stavebních prací

Výzva k zahájení plnění zůstává zachována, tak jak již byla učiněna.

Dále zůstává zachována podmínka postupu realizace na objektu SO 04–D a na objektu SO 05–E budou stavební práce prováděny z důvodu výskytu zvláště chráněných živočichů – hnízdění 4 párů ohroženého rorýse obecného – pouze v období od 10. 8. - 30. 4. příslušného roku.“

### III.

#### ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 3.1. Ostatní ustanovení smlouvy zůstávají v platnosti a nemění se.
- 3.2. Tento dodatek je v souladu § 211 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, ve spojení se zákonem č. 300/2008 Sb. o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, ve znění pozdějších předpisů, **uzavřen elektronicky**.
- 3.3. Smluvní strany potvrzují, že si tento dodatek před jeho podpisem přečetly, porozuměly jeho obsahu, uzavírají ho svobodně a vážně. Na důkaz toho připojují své zaručené elektronické podpisy.
- 3.4. Tento dodatek nabývá účinnosti dnem uveřejnění v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Uveřejnění dodatku zajistí objednatel.
- 3.5. Uzavření tohoto dodatku bylo schváleno Hejtmanem Královéhradeckého kraje na základě usnesení Rady Královéhradeckého kraje č. RK/6/345/2023 ze dne 27.02.2023.

Za objednatele:

Za zhotovitele:



Mgr. Martin Červíček,  
hejtman Královéhradeckého kraje



Pavel Sedláček,  
jednatel PS – STAV Náchod s.r.o.

# ZMĚNY ZÁVAZKŮ ZE SMLOUVY

(ve smyslu § 222 zákona č. 134/2016 Sb. - Zákona o zadávání veřejných zakázek)

Název veřejné zakázky:

Snížení energetické náročnosti budov školy v Novém Městě nad Metují

## § 222 - TABULKA K ODSTAVCI 4

Původní smluvní cena (vstupní)	39 487 450,36 Kč bez DPH		
Vyhradil si zadavatel právo na vyhrazené změny závazku (opce)?	NE		
Druh veřejné zakázky	stavební práce		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 1 002 594,14 Kč bez DPH	Dodatek č. 3	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 118 357,96 Kč bez DPH		
		Dodatek č. 4	NE
<b>Součet všech víceprací (k odst. 4)</b>	<b>+ 1 002 594,14 Kč bez DPH</b>	<b>POSOUZENÍ:</b> Nejedná se o podstatnou změnu závazku.	
<b>Součet všech méněprací (k odst. 4)</b>	<b>- 118 357,96 Kč bez DPH</b>		
<b>Změna závazku ze smlouvy (absolutní hodnota)</b>	<b>1 120 952,10 Kč bez DPH</b>		
a) <i>(Změna ZzS) ≤ (limit nadlimitní VZ)</i>	1 120 952 Kč ≤ 137 366 000 Kč		
b) <i>(Změna ZzS / Smluvní cena) ≤ 15 %</i>	2,84 % ≤ 15,00 %		

## § 222 - TABULKA K ODSTAVCI 5

Smluvní cena	39 487 450,36 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 3	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
<b>Součet všech víceprací (k odst. 5)</b>	<b>+ 0,00 Kč bez DPH</b>	<b>POSOUZENÍ:</b> Nejedná se o podstatnou změnu závazku.	
<b>Součet všech méněprací (k odst. 5)</b>	<b>- 0,00 Kč bez DPH</b>		
<b>Změna závazku ze smlouvy (absolutní hodnota)</b>	<b>0,00 Kč bez DPH</b>		
c) <i>(Změna ZzS / Smluvní cena) ≤ 50 %</i>	0,00 % ≤ 50,00 %		

## § 222 - TABULKA K ODSTAVCI 6

Smluvní cena	39 487 450,36 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 1 197 019,05 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 1 898 877,04 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 686 663,34 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 0,00 Kč bez DPH		

Měněpráce (6) související s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 3	ANO
Měněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
<b>Součet všech víceprací (k odst. 6)</b>	<b>+ 3 095 896,09 Kč bez DPH</b>		
<b>Součet všech měněprací (k odst. 6) souvisejících s vícepracemi</b>	<b>- 686 663,34 Kč bez DPH</b>		
<b>Součet všech měněprací (k odst. 6) nesouvisejících s vícepracemi</b>	<b>- 0,00 Kč bez DPH</b>		
<b>Změna závazku ze smlouvy (absolutní hodnota)</b>	<b>3 782 559,43 Kč bez DPH</b>	<b>POSOUZENÍ:</b> Nejedná se o podstatnou změnu závazku.	
<b>c) (Změna ZsS / Smluvní cena) ≤ 50 %</b>	<b>9,58 % ≤ 50,00 %</b>		

§ 222 - NAVÝŠENÍ = SOUHRN Z ODST. 5 A 6				
<b>Smluvní cena</b>	<b>39 487 450,36 Kč bez DPH</b>			
<b>(5)</b>	Všechny vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	<b>POSOUZENÍ:</b> Navýšení nepřekročí 30 %.	
	Všechny měněpráce (k odst. 5) související s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
<b>(6)</b>	Všechny vícepráce (k odst. 6)	+ 3 095 896,09 Kč bez DPH		
	Všechny měněpráce (k odst. 6) související s vícepracemi	- 686 663,34 Kč bez DPH		
<b>Navýšení - souhrn z odst. 5, 6 (vícepráce po odečtení měněprací)</b>	<b>2 409 232,75 Kč bez DPH</b>			
<b>(9) (Navýšení / Smluvní cena) ≤ 30 %</b>	<b>6,10 % ≤ 30,00 %</b>			

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 7			
Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH		
<b>POSOUZENÍ:</b>	<b>0 Kč ≥ 0 Kč</b>		
<b>Rozdíl (měněpráce) (k odst. 7)</b>	<b>- 0,00 Kč bez DPH</b>		
Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH		
<b>POSOUZENÍ:</b>	<b>0 Kč ≥ 0 Kč</b>		
<b>Rozdíl (měněpráce) (k odst. 7)</b>	<b>- 0,00 Kč bez DPH</b>		
Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 3	ANO
Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH		
<b>POSOUZENÍ:</b>	<b>0 Kč ≥ 0 Kč</b>		
<b>Rozdíl (měněpráce) (k odst. 7)</b>	<b>- 0,00 Kč bez DPH</b>		
<b>Součet všech měněprací (k odst. 7)</b>	<b>- 0,00 Kč bez DPH</b>		

SOUHRNNÁ TABULKA AKTUÁLNÍHO DODATKU	
<b>Číslo aktuálního dodatku</b>	<b>3</b>
<b>Celková hodnota všech víceprací (aktuálního dodatku)</b>	<b>+ 1 002 594,14 Kč bez DPH</b>
<b>Celková hodnota všech měněprací (aktuálního dodatku)</b>	<b>- 118 357,96 Kč bez DPH</b>
<b>Celkové navýšení smluvní ceny (aktuálního dodatku)</b>	<b>884 236,18 Kč bez DPH</b>

SOUHRNNÁ TABULKA VŠECH DODATKŮ	
--------------------------------	--

<b>Původní smluvní cena (vstupní)</b>	<b>39 487 450,36 Kč bez DPH</b>
Cena po navýšení z dodatku č. 1	40 684 469,41 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 2	41 896 683,11 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 3	42 780 919,29 Kč bez DPH
<b>Současná cena se zahrnutím všech změn (bez DPH)</b>	<b>42 780 919,29 Kč bez DPH</b>

Výpočet provedl/a: ing.Libor Žilka



<b>OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5</b>		číslo OZ: 20		
Zhotovitel:	PS-STAV Náchod s.r.o., Na Hamrech 1444, 5701 Náchod IČ: 288 58 531			
Investor:	Královehradecký kraj	Datum: 11.5.2023		
Název akce: <b>Snížení energetické náročnosti budov školy v Novém Městě nad Metují</b> <b>Projekt 5.1a</b>				
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>	osobně <input checked="" type="checkbox"/>
Odkazy na specifikaci:				
na výkresy:				
na rozpočtové podklady:	<b>Výkaz výměr</b>			
na jinou část smlouvy:				
<b>Předmět změny: oprava venkovního schodiště objekt F</b>				
Jedná se o doplnění položek chybějících ve výkazu výměr stavby oproti PD a nutnosti dodání a dále o doplnění položek chybějících v rozpočtu stavby.				
<b>Popis a zdůvodnění změny:</b>				
Vstupní schodiště do budovy F z Dukelské ulice je v havarijním stavu a je velmi nutná jeho oprava. Schodiště je vetknuto do obvodového zdiva.				
Počet připojených listů specifikací:				
Důvod vícepráce / méněpráce:				
<i>Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 134/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.</i>				
odstavec 4, § 222 <input checked="" type="checkbox"/>	odstavec 5, § 222 <input type="checkbox"/>	odstavec 6, § 222 <input type="checkbox"/>	odstavec 7, § 222 <input type="checkbox"/>	
Stanovisko technického dozoru stavby: souhlasím ANO / <del>NE</del>				
Stanovisko projektanta stavby: souhlasím ANO / <del>NE</del>				
Stanovisko energetického specialisty: nemá vliv				
Příloha: Výkaz výměr – „VV – ZL20 - oprava venkovního schodiště objekt F				



<b>ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5</b>		číslo ZL: 20
Zhotovitel:	PS-STAV Náchod s.r.o., Na Hamrech 1444, 54701 Náchod IČ: 288 58 531	
Změnový list vystavil:		
Datum:	11.5.2023	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p><b>Předmět změny: oprava venkovního schodiště objekt F</b></p> <p>Jedná se o doplnění položek chybějících ve výkazu výměr stavby oproti PD a nutnosti dodání a dále o doplnění položek chybějících v rozpočtu stavby.</p> <p><b>Popis a zdůvodnění změny:</b> Vstupní schodiště do budovy F z Dukelské ulice je v havarijním stavu a je velmi nutná jeho oprava. Schodiště je vetknuto do obvodového zdiva.</p>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	
0,-	40.568,85	
Výsledná cena změny bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
40.568,85	není	
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:	Pavel Sedláček

**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):



# POPIS PRACÍ

Objekt:

Stavební úpravy SPŠ (revize 15.2.2020)

Objekt:

**ZL20 - oprava venkovního schodiště objekt F**

Místo:

Datum: 27. 1. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: PS-STAV Náchod s.r.o., Na Hamrech 1444, 54701 Náchod

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**40 568,85**

D		HSV	Práce a dodávky HSV					36 102,78
D		4	Vodorovné konstrukce					18 676,08
1	K	430321414	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 25/30	m3	0,780	4 063,00	3 169,14	CS ÚRS 2023 01x0,85
vv		2*3,3*0,1+0,3*2*0,2		0,780				
2	K	430361121	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy betonářskou ocelí 10 216	t	0,094	67 065,00	6 304,11	CS ÚRS 2023 01x0,85
vv		0,12*1*0,78		0,094				
3	K	431351121	Zřízení bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m	m2	4,450	784,55	3 491,25	CS ÚRS 2023 01x0,85
vv		3,3*2*0,25+1,5*0,4*2+2*0,2*4		4,450				
4	K	431351122	Odstranění bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m	m2	4,450	127,50	567,38	CS ÚRS 2023 01x0,85
5	K	431351125	Zřízení bednění podest schodišť a ramp křivočarých v do 4 m	m2	4,450	1 156,00	5 144,20	CS ÚRS 2023 01x0,85
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					17 426,70
6	K	985112112	Ocsekání degradovaného betonu stěn tl přes 10 do 30 mm	m2	9,000	389,30	3 503,70	CS ÚRS 2023 01x0,85
7	K	985121101	Tryskání degradovaného betonu stěn a rubu kleneb sušeným pískem	m2	9,000	493,00	4 437,00	CS ÚRS 2023 01x0,85
vv		*podesta + slupně - objekt F"2*3,3+0,3*2*4		9,000				
8	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	9,000	119,00	1 071,00	CS ÚRS 2023 01x0,85
9	K	985311111	Reprofilace stěn cementovou sanační maltou tl do 10 mm	m2	9,000	935,00	8 415,00	CS ÚRS 2023 01x0,85
D		PSV	Práce a dodávky PSV					4 466,07
D		783	Dokončovací práce - nátěry					4 466,07
10	K	783901551	Omytí tlakovou vodou betonových podlah před provedením nátěru	m2	9,000	71,23	641,07	CS ÚRS 2023 01x0,85
vv		g		9,000				
11	K	783933161	Penetrační epoxidový nátěr pórovitých betonových podlah	m2	9,000	132,60	1 193,40	CS ÚRS 2023 01x0,85
12	K	783937163	Krycí dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový nátěr betonové podlahy	m2	9,000	292,40	2 631,60	CS ÚRS 2023 01x0,85



<b>OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5</b>		číslo OZ: 21		
Zhotovitel:	PS-STAV Náchod s.r.o., Na Hamrech 1444, 5701 Náchod IČ: 288 58 531			
Investor:	Královehradecký kraj	Datum: 11.5.2023		
Název akce: <b>Snížení energetické náročnosti budov školy v Novém Městě nad Metují</b> <b>Projekt 5.1a</b>				
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>	osobně <input checked="" type="checkbox"/>
Odkazy na specifikaci:				
na výkresy:				
na rozpočtové podklady:	<b>Výkaz výměr</b>			
na jinou část smlouvy:				
<b>Předmět změny: změna opravy místnosti dílen - objekt A</b>				
Jedná se o doplnění položek chybějících ve výkazu výměr stavby oproti PD a nutnosti dodání. Dále o doplnění položek chybějících v rozpočtu stavby dle požadavku uživatele. Následně byly vyjmuty položky rozpočtu, které se nebudou provádět.				
<b>Popis a zdůvodnění změny:</b>				
Původní dílna v budově A nebyla v dobrém technickém stavu. Projekt s rekonstrukcí v těchto prostorách nepočítal. Z důvodu požadavku na nové využití těchto prostor ( dílny pro výuku) je nutné tyto prostory zrekonstruovat.				
<b>Práce obsahují:</b>				
<ul style="list-style-type: none"><li>• rekonstrukci střechy (krytina asfaltový pás a podkladní kce z OSB desek )</li><li>• Úprava topného systému</li><li>• Nátěry</li><li>• Montáž KZS</li><li>• Klempířské konstrukce</li><li>• Demontážní a bourací práce</li><li>• SDK podhled se zateplením</li><li>• M + D okenních výplní plastových</li><li>• M + D hliníkových vrat</li><li>• Zednické práce – omítky a dozdivky</li><li>• Oprava požárního žebříku</li><li>• Vyhotovení projektu</li></ul>				
Počet připojených listů specifikací:				
Důvod vícepráce / méněpráce:				
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 <input checked="" type="checkbox"/>	odstavec 5, § 222 <input type="checkbox"/>	odstavec 6, § 222 <input type="checkbox"/>	odstavec 7, § 222 <input type="checkbox"/>	



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Životní prostředí

Ministerstvo životního prostředí

Stanovisko technického dozoru stavby: souhlasím ANO / ~~NE~~

Stanovisko projektanta stavby: souhlasím ANO / ~~NE~~

Stanovisko energetického specialisty: nemá vliv

Příloha: Výkaz výměr – „VV – ZL21 - změna opravy místnost dílen - objekt A



<b>ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5</b>		číslo ZL: 21
Zhotovitel:	PS-STAV Náchod s.r.o., Na Hamrech 1444, 54701 Náchod IČ: 288 58 531	
Změnový list vystavil:		
Datum:	11.5.2023	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p><b>Předmět změny: změna opravy místnosti dílen - objekt A</b></p> <p>Jedná se o doplnění položek chybějících ve výkazu výměr stavby oproti PD a nutnosti dodání. Dále o doplnění položek chybějících v rozpočtu stavby dle požadavku uživatele. Následně byly vyjmuty položky rozpočtu, které se nebudou provádět.</p> <p><b>Popis a zdůvodnění změny:</b></p> <p>Původní dílna v budově A nebyla v dobrém technickém stavu. Projekt s rekonstrukcí v těchto prostorách nepočítal. Z důvodu požadavku na nové využití těchto prostor (dílny pro výuku) je nutné tyto prostory zrekonstruovat.</p> <p><b>Práce obsahují:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• rekonstrukci střechy (krytina asfaltový pás a podkladní kce z OSB desek )</li><li>• Úprava topného systému</li><li>• Nátěry</li><li>• Montáž KZS</li><li>• Klempířské konstrukce</li><li>• Demontážní a bourací práce</li><li>• SDK podhled se zateplením</li><li>• M + D okenních výplní plastových</li><li>• M + D hliníkových vrat</li><li>• Zednické práce – omítky a dozdivky</li><li>• Oprava požárního žebříku</li><li>• Vyhotovení projektu</li></ul>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	
<b>-118.357,96</b>	<b>766.032,23</b>	
Výsledná cena změny bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
<b>647.674,27</b>	<b>20.7.2023</b>	
<p>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.</p>		
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
	 Pavel Sedláček	
Datum:	Datum:	3



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):

# SOUPIS PRACÍ

Závba: Stavební úpravy SPŠ (revize 15.2.2020)  
 Objekt: ZL21 - změna opravy místnos dílen - objekt A

Místo: PS-STAV Náchod s.r.o., Na Hamrech 1444, 54701 Náchod  
 Zadavatel:  
 Zhotovitel:

Datum: 27. 1. 2020  
 Projektant:  
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

647 674,27

D	D10	BOURÁNÍ					21 439,63	
1	K	950000000	LABORATORNÍ ROZBOR SUTI	KPL	1,000	2 400,00	2 400,00	SOD
2	K	962081141	BOUR PŘÍČ TVÁRNICE SKLO TL15CM LUXFERY+B192	M2	10,250	104,50	1 071,13	SOD
	vv		"dveře a okna vnitřní chodba" 1,5*2,1*3+1,6*0,5		10,250			
3	K	979080000	ODVOZ SUTI NA SKLÁDKU VČETNE POPLATKU ZA SLOZ odvoz do 20 km	T	9,900	770,00	7 623,00	SOD
4	K	979082111	VNITROSTAV DOPRAVA SUTI DO 10M	T	9,900	385,00	3 811,50	SOD
5	K	979082121	VNITROSTAV DOPRAVA SUTI ZKD 5M	T	9,900	495,00	4 900,50	SOD
6	K	979088212	NAKLÁDÁNÍ SUTI	T	9,900	165,00	1 633,50	SOD

D	D12	766.1: Výplně otvorů					32 186,00	
7	K	W18R	Plastové vstupní dveře, rozměr 1100 x 2100 mm s rozšiřovacím profilem průchod min 900/2000, U=1,0 W/Km2, spec. dle PD	kus	1,000	32 186,00	32 186,00	R

D	D15	KONSTRUKCE TRUHLÁŘSKÉ					57 608,39	
8	K	R766000000.10	MONT+DOD VNITŘNÍ PARAPETY MDF DESKA S FOLII IMITACE DŘEVA	M	13,050	234,00	3 053,70	SOD
	vv		1,5*2+4,05+1*3*2		13,050			
9	K	R766000000.3	PLASTOVE OKNO 1500x2100, W02, U= 0,96 W/km2, spec. dle PD	KUS	2,000	8 529,60	17 059,20	SOD
10	K	R766000000.3a	PLASTOVE OKNO 1450x1000,	KUS	3,000	6 650,04	19 950,12	R
11	K	R766000000.3b	PLASTOVE OKNO 4050x1600, U= 0,96 W/km2, spec. dle PD	KUS	1,000	17 545,37	17 545,37	R

D	D16	STAVEBNÍ KOVOVÉ KONSTRUKCE					23 700,00	
12	K	767000000	D+M D01+D02 - SEKCNÍ VRATA 2400/3600 MM+DVERE 865/2100, U= 1,2 W/km2, SPEC. DLE PD	KUS	-2,000	49 900,00	-99 800,00	SOD
	vv		-2		-2,000			
13	K	767000000.1a	D+M HLINÍKOVÁ VSTUPNÍ STĚNA 2500X3000, U= 0,96 W/km2, spec. dle PD	KUS	1,000	123 500,00	123 500,00	R

D	D17	NÁTĚRY					10 450,00	
14	K	R78300000	OBROUŠENÍ A OČIŠTĚNÍ, ZÁKLADNÍ NÁTĚR+FINÁLNÍ RAL 9007	M2	47,500	220,00	10 450,00	SOD
	vv		"ocelový přesah kce střechy"45		45,000			
	vv		"zárubeh"0,5*5		2,500			
	vv		Součet		47,500			

D	D18	MALBY					6 493,51	
15	K	784455921	OBNOV 2XDISPERZNI OMYV BÍLÁ M-3,8	M2	131,182	49,50	6 493,51	SOD
	vv		5,332+10,05*7+(10,05+7)*4-4*1,6-1,5*2,1*2		131,182			

D	D8	SVISLÉ KONSTRUKCE					2 356,78	
16	K	310279842	ZAZDÍVKA 4M2 ZDIVO POROBETON TL DO 30CM	M3	0,735	3 206,50	2 356,78	SOD
	vv		"garáž nad vraty" 0,3*9,715*1,6*-1		-4,663			
	vv		"okna po vyb luxferu" 0,25*2,3*1,75*2*-1		-2,013			
	vv		"vedle vrat" 0,3*(0,885+0,865)*3,6*-1		-1,890			
	vv		nové kce:					
	vv		"nad vnitřními dveřmi"1,6*0,5*0,5		0,400			
	vv		"pod vnitřními okny " 1,45*0,9*0,5*3		1,958			
	vv		"po vratech"( (9,175-0,3-2,5-1)*2,15+(4,05+0,17)*(4,05-2,15))*0,3		5,872			
	vv		"po luxferech" 0,425*4*2,1*0,3		1,071			
	vv		Součet		0,735			

D	D9	712.: Povlakové krytiny					92 253,71	
17	K	612474116	VNI OMÍTKA STĚN SMS dozdívký garáž	M2	5,322	278,05	1 479,78	SOD
	vv		"okna"2,3*1,7*2*-1		-7,820			
	vv		"vrata" (0,875*3,6*2+9*1,6)*-1		-20,700			
	vv		nové kce:					
	vv		"nad vnitřními dveřmi"1,6*0,5		0,800			
	vv		"pod vnitřními okny " (1,45*0,9*3)*2*1,15		9,005			

Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
vv		"po vrstech"( 9,175-0,3-2,5-1)*2,15+(4,05+0,17)*(4,05-2,15)*1		19,574			
vv		"po luxferech" 0,425*4*2,1*1,25		4,463			
vv		Součet		5,322			
18	K 612481118	POTAŽENÍ VNITŘ STĚN SKLOVL+TMEL	M2	5,322	179,30	954,23	SOD
vv		5,322		5,322			
19	K 622131121	Penetrační disperzní nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	51,102	7,70	393,49	SOD
20	K 622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	51,102	130,40	6 663,70	SOD
vv		9,175*4,31-2,5*2,15-4,05*1,6		24,664			
vv		7,275*4,5-1,5*2,1*2		26,438			
vv		Součet		51,102			
21	K 622325317	Oprava vnější vápenocementové štukové omítky siozitosti 2 v rozsahu do 65%	m2	-49,887	320,00	-15 963,84	SOD
vv		"v garáži" (1,85+1,5*4+0,75*3+0,25)*4,82*-1		-49,887			
22	K 622474116	VNĚ OMÍTKA STĚN SMS dozdivky garáž	M2	5,322	278,05	1 479,78	SOD
vv		5,322		5,322			
23	K 622481118	POTAŽENÍ VNĚ STĚN SKLOVL+TMEL	M2	5,322	179,30	954,23	SOD
vv		5,322		5,322			
24	K 622511111	AKRYL MOZAIK OMÍTKA STŘED VNĚ STĚNA marmolit dekorativní omítka, zrnitost 2, šedá, RAL 7016	M2	3,893	530,93	2 066,91	SOD
vv		(9,175+7,3-2,5-1)*0,3		3,893			
25	K 622531021.1	DEKORATIVNÍ TENKOVRSŤVÁ stěrková omítka, zrnitost 1,5 mm, bílá, RAL 9010 + text výšky 300 mm, barva černá. Mezi okny, dle PD šedá, RAL dle skládané fasády	m2	3,893	246,29	958,81	SOD
26	K 622711124	KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM - komplet skladba dle PD OP01 z polystyrénových desek EPS šedý, tl. 140 mm, λ=0,032 (W m-1 K-1)	M2	53,962	1 054,79	56 918,58	SOD
vv		"sloupy" 4,5*(0,2+0,15+0,15)*3		6,750			
vv		"stěna" 51,102-3,89		47,212			
vv		Součet		53,962			
27	K 622712222	KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM - komplet skladba dle PD OP02 - sokl z XPS tl. 120 mm, λ=0,035 (W m-1 K-1)	M2	3,893	948,49	3 692,47	SOD
28	K 622751324	KZS LIŠŤA SOKLOVÁ AL TL 1MM Š 143MM	M	12,975	77,99	1 011,92	SOD
vv		9,175+7,3-2,5-1		12,975			
29	K 622752221	KZS LIŠŤA ROH AL+TKANINA 10X10MM	M	41,800	15,40	643,72	SOD
vv		4,5*2+2,5*2+1,6*2+2,1*2+2,1*4+1,5*2+1+8		41,800			
30	K 712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	91,300	163,80	14 954,94	SOD
vv		91,3		91,300			
31	K 978019371	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 3 až 5 do 65%	m2	-49,887	52,00	-2 594,12	SOD
vv		"v garáži" (1,85+1,5*4+0,75*3+0,25)*4,82*-1		-49,887			
vv		Součet		-49,887			
32	K R712000011	Hydroizolační pás z asfaltu modifikovaného SBS se skleněnou vložkou tl. 4 mm - dodávka	m2	104,995	128,10	13 449,86	SOD
vv		91,3*1,15		104,995			
33	K LD 0,032 (W m-1 K-1)	KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ostění š. 200 mm penetrace podkladu disperzním vodou ředitelným nátěrem, desky z extrudovaného polystyrenu tl 40 mm, jednosložková lepicí hmota na bázi cementu s výztužnou vrstvou skleněné síťoviny, λ = 0,032 (W m-1 K-1)	M	31,450	165,00	5 189,25	SOD
vv		2,1*4+1,5*2+2,5*3+2,15*2+1+4,05+1,6*2		31,450			
D	HSV	HSV				45 757,34	
D	04	Ostatní				19 371,00	
34	K Pol10	Podružný a spojovací materiál	kpl	1,500	1 650,00	2 475,00	SOD
vv		1,5		1,500			
35	K Pol13	Montážní práce	kpl	1,500	11 264,00	16 896,00	SOD
vv		"demonťáž a zpětná montáž svítidel včetně znovupropojení na lanka osazení stávajících vypínačů na novou zateplenou fasádu"1,5		1,500			
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				15 086,34	
36	K 949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v přes 1,9 do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	209,300	72,08	15 086,34	CS ÚRS 2023 01x0,85
vv		10,5*2*4+7*2*4+69,3		209,300			
D	998	Přesun hmot				11 300,00	
37	K 998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	45,200	250,00	11 300,00	SOD
D	PSV	Práce a dodávky PSV				306 928,91	
D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				1 653,29	

Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	K 711111002	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena lakem asfaltovým	m2	2,753	12,58	34,63	CS ÚRS 2023 01x0,85
	vv	9,175*0,3		2,753			
39	M 11163152	lak hydroizolační asfaltový	t	0,001	121 975,00	121,98	CS ÚRS 2023 01x0,85
	vv	2,753*0,00039 'Přepočtené koeficientem množství		0,001			
40	K 711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	5,506	105,40	580,33	CS ÚRS 2023 01x0,85
	vv	2,753*2		5,506			
41	M 62832134	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem	m2	6,417	142,80	916,35	CS ÚRS 2023 01x0,85
	vv	5,506*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		6,417			
	D 712	<b>Povlakové krytiny</b>				17 062,14	
42	K 712331111	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepící	m2	91,300	48,28	4 407,96	CS ÚRS 2023 01x0,85
43	K R712000010	Samolepící modifikovaný asfaltový pás tl 4. mm - dodávka	m2	91,300	138,60	12 654,18	SOD
	vv	182,6/2		91,300			
	D 713	<b>Izolace tepelné</b>				67 081,13	
44	K 713110814	Odstranění tepelné izolace stropů volně kladené z vláknitých materiálů nasáklých vodou tl přes 100 mm	m2	69,188	54,40	3 763,83	CS ÚRS 2023 01x0,85
45	K 713111121	Montáž izolace tepelné spodem stropů s uchycením drátem rohoží, pásů, dílců, desek	m2	138,376	103,70	14 349,59	CS ÚRS 2023 01x0,85
	vv	69,188*2		138,376			
46	M 63152104	pás tepelné izolační univerzální $\lambda=0,032-0,033$ tl 160mm	m2	72,647	414,80	30 133,98	CS ÚRS 2023 01x0,85
	vv	69,188*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		72,647			
47	M 63152099	pás tepelné izolační univerzální $\lambda=0,032-0,033$ tl 100mm	m2	72,647	259,25	18 833,73	CS ÚRS 2023 01x0,85
	vv	69,188*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		72,647			
	D 735	<b>Ústřední vytápění - otopná tělesa</b>				10 681,11	
48	K 735110912	Rozpojení tělesa otopného teplovodního	kus	4,000	107,10	428,40	CS ÚRS 2023 01x0,85
49	K 735110914	Stažení otopného tělesa	kus	4,000	190,40	761,60	CS ÚRS 2023 01x0,85
50	K 735111810	Demontáž otopného tělesa litinového článkového	m2	15,000	34,43	516,45	CS ÚRS 2023 01x0,85
	vv	4*1,5*2,5		15,000			CS ÚRS 2023 01x0,85
51	K 735120913	Svár po obvodu článku do 10 cm dl otopných těles ocelových	kus	20,000	146,20	2 924,00	CS ÚRS 2023 01x0,85
52	K 735131311	Montáž otopných těles článkových hliníkových rozteč připojení 350-600 mm o počtu článků 2 až 4	soubor	8,000	510,85	4 086,80	CS ÚRS 2023 01x0,85
53	K 735191902	Vyzkoušení otopných těles litinových po opravě tlakem	m2	15,000	56,27	844,05	CS ÚRS 2023 01x0,85
54	K 735191904	Vyčištění otopných těles litinových proplachem vodou	m2	15,000	13,01	195,15	CS ÚRS 2023 01x0,85
55	K 735191905	Odvzdušnění otopných těles	kus	4,000	26,01	104,04	CS ÚRS 2023 01x0,85
56	K 735192911	Zpětná montáž otopných těles článkových litinových	m2	15,000	26,01	390,15	CS ÚRS 2023 01x0,85
57	K 735291800	Demontáž konzoly nebo držáku otopných těles, registrů nebo konvektorů do odpadu	kus	8,000	12,84	102,72	CS ÚRS 2023 01x0,85
58	K 735494811	Vypuštění vody z otopných těles	m2	15,000	21,85	327,75	CS ÚRS 2023 01x0,85
	vv	4*1,5*2,5		15,000			
	D 762	<b>Konstrukce tesařské</b>				42 901,05	
59	K 762341014	Bednění střech rovných sklon do 60° z desek OSB tl 18 mm na sraz šroubovaných na krokve	m2	91,300	383,35	34 999,86	CS ÚRS 2023 01x0,85
60	K 762342216	Montáž laťování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osové vzdálenosti přes 360 do 600 mm	m2	91,300	28,56	2 607,53	CS ÚRS 2023 01x0,85
	vv	osová vzdálenost 500 mm					
	vv	11*8,3		91,300			
61	M 60514106	řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 40x60mm	m3	0,526	8 440,50	4 439,70	CS ÚRS 2023 01x0,85
	vv	osová vzdálenost 500 mm					
	vv	11*(8,3/0,5)*0,04*0,06*1,2		0,526			
62	K 762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	0,526	1 623,50	853,96	CS ÚRS 2023 01x0,85
	D 763	<b>Konstrukce suché výstavby</b>				68 413,79	
63	K 763131421.KNF	SDK podhled D 112 desky 2x WHITE (A) 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní keč profil CD+UD	m2	69,188	988,81	68 413,79	CS ÚRS 2023 01x0,85
	D 764	<b>Konstrukce klempířské</b>				53 859,15	
64	K 764001801	Demontáž podkladního plechu do suti	m	16,450	43,18	710,31	CS ÚRS 2023 01x0,85
	vv	9,15*7,3		16,450			
65	K 764001821	Demontáž krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	87,103	153,85	13 400,80	CS ÚRS 2023 01x0,85
	vv	9,175*(7,3+1)+1,5*7,3		87,103			
66	K 764002801	Demontáž závětné lišty do suti	m	8,300	44,46	369,02	CS ÚRS 2023 01x0,85
	vv	8,3		8,300			
67	K 764002871	Demontáž lemování zdí do suti	m	18,825	76,59	1 441,81	CS ÚRS 2023 01x0,85
	vv	0,175*1,85*1,1*1,1		18,825			



Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
68	K 764252501	ŽLAB TIZN PODOKAP PŮLKRUH RŠ 200 TL 0,7 MM přírodní	M	9,200	906,15	8 336,58	SOD
	vv	9,2		9,200			
69	K 764352800	DMTŽ ŽLAB PODOK PŮLKR ROV RŠ250-30°	M	9,200	82,50	759,00	SOD
70	K 764454802	DMTŽ TROUBY KRUHOVÉ D 120MM	M	5,500	69,30	381,15	SOD
	vv	5,5		5,500			
71	K 764554502	ODPADNÍ TROUBY TIZN KRUHOVÉ D 100 TL 0,7 MM přírodní	M	5,500	800,10	4 400,55	SOD
72	K R764220000	LEM TIZN OKAP RŠ 295 TL 0,7 MM přírodní	M	9,200	443,10	4 076,52	SOD
73	K R764453000	OPLECHOVÁNÍ TIZN ZDÍ RŠ 560 TL 0,7 MM přírodní	M	18,825	720,00	13 554,00	SOD
	vv	9 175+1,85+1,5+6,3		18,825			
74	K R76450000	OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ TIZN RŠ 355 TL 0,7 MM přírodní	M	7,050	449,00	3 165,45	SOD
	vv	4,05+1,5*2		7,050			
75	K 764359810	DMTŽ KOTLÍK KÓNICKÝ -30°	KUS	1,000	44,00	44,00	SOD
76	K 764541362.2	KOTLÍK ČTVERHRANNÝ - REPLIKA STÁVAJÍCÍHO, TIZN 0,7MM PŘÍRODNÍ	KUS	1,000	2 415,00	2 415,00	SOD
77	K 998764201	PŘESUN % KLEMPÍŘ KCE OBJEKT V 6M	%	529,580	1,52	804,96	SOD
D	766	Konstrukce truhlářské				6 658,52	
78	K 766660002	Montáž dveřních křidel otvíravých jednokřídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,000	766,70	766,70	CS ÚRS 2023 01x0,85
79	M SLD.0011304.UR S	dveře vnitřní požárně odolné, CPL, odolnost EI (EW) 30 D3, 1křídlové 90 x 197 cm	kus	1,000	5 863,60	5 863,60	CS ÚRS 2023 01x0,85
80	K 766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	1,000	28,22	28,22	CS ÚRS 2023 01x0,85
	vv	1		1,000			
D	767	Konstrukce zámečnické				38 618,73	
81	K 767581801	Demontáž podhledu kazet	m2	69,188	193,80	13 408,63	CS ÚRS 2023 01x0,85
	vv	10,25*6,75		69,188			
82	K 767582800	Demontáž roštu podhledu	m2	69,188	41,99	2 905,20	CS ÚRS 2023 01x0,85
83	K 767995116	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 100 do 250 kg	kg	211,550	31,45	6 653,25	CS ÚRS 2023 01x0,85
	vv	18,8*2,5*3		141,000			
	vv	14,11*2*2+14,11		70,550			
	vv	Součet		211,550			
84	M 44983001	žebřík venkovní se suchovodem v provedení žárový Zn - doplnění	m	1,000	5 100,00	5 100,00	CS ÚRS 2023 01x0,85
85	M 13010720	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 180	t	0,181	40 545,00	7 338,65	CS ÚRS 2023 01x0,85
	vv	21,8*2,5*3*0,001*1,1		0,181			
86	M 14550324	profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez obdelníkový 100x60x4mm	t	0,084	38 250,00	3 213,00	CS ÚRS 2023 01x0,85
	vv	9,49*2*4*1,1*0,001		0,084			
D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				48 500,00	
D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				48 500,00	
87	K 013002000	Projektové práce		1,000	48 500,00	48 500,00	CS ÚRS 2023 01x0,85
	vv	I.NP starý stav, I.NP nový stav, řez, technická zpráva, detaily, skladby kci					
	vv	1		1,000			



PS-STAV Náchod s.r.o.

Na Hamrech 1444  
547 01 NÁCHOD  
IČO: 288 58 531  
DIČ: CZ 228 58 531

E-mail: [REDACTED]

Miroslav Frýba

Horní Radechová 55  
549 46 Horní Radechová

IČ: 752 12 064

## Cenová poptávka

Žádám Vás tímto o cenovou nabídku na akci „Snížení energetické náročnosti budov školy v Novém Městě nad Metují“ dle předané specifikace.

Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Plastové vstupní dveře, rozměr 1100 x 2100 mm s rozšiřovacím profilem průchod min 900/2000, U=1,0 W/Km2, spec. dle PD	kus	1,000	32.186,-	32.186,-
PLASTOVÉ OKNO 1450x1000,	KUS	3,000	6.650,04	19.950,12
PLASTOVÉ OKNO 4050x1600, U= 0,96 W/km2, spec. dle PD	KUS	1,000	17.545,37	17.545,37
D+M HLINÍKOVÁ VSTUPNÍ STĚNA 2500X3000, U= 0,96 W/km2, spec. dle PD	KUS	1,000	123.500,-	123.500,-

### Cenová nabídka

Cena celkem bez DPH

193.181,49

Cena DPH

40.568,11

Cena celkem včetně DPH

233.749,60

V Náchodě dne 14.04.2023

Společnost popisu



PS-STAV Náchod s.r.o.

Na Hamrech 1444  
547 01 NÁCHOD  
IČO: 288 58 531  
DIČ: CZ 228 58 531

E- mail: [REDACTED]

DOMIVO s.r.o.

Kladská 104  
547 01 Náchod

IČ: 037 71 351

## Cenová poptávka

Žádám Vás tímto o cenovou nabídku na akci „Snížení energetické náročnosti budov školy v Novém Městě nad Metují“ dle předané specifikace.

Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Plastové vstupní dveře, rozměr 1100 x 2100 mm s rozšiřovacím profilem průchod min 900/2000, U=1,0 W/Km2, spec. dle PD	kus	1,000	38 200,-	38 200,-
PLASTOVÉ OKNO 1450x1000,	KUS	3,000	7 200,-	21 360,-
PLASTOVÉ OKNO 4050x1600, U= 0,96 W/km2, spec. dle PD	KUS	1,000	16 890,-	16 890,-
D+M HLINÍKOVÁ VSTUPNÍ STĚNA 2500X3000, U= 0,96 W/km2, spec. dle PD	KUS	1,000	137 000,-	137 000,-

### Cenová nabídka

Cena celkem bez DPH

207 450,-

Cena DPH

43 565,-

Cena celkem včetně DPH

251 015,-

V NÁCHODĚ dne 20.4. 2023

Společně [REDACTED]



<b>OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5</b>		číslo OZ: 22		
Zhotovitel:	PS-STAV Náchod s.r.o., Na Hamrech 1444, 5701 Náchod IČ: 288 58 531			
Investor:	Královehradecký kraj	Datum: 11.5.2023		
Název akce: <b>Snížení energetické náročnosti budov školy v Novém Městě nad Metují</b> <b>Projekt 5.1a</b>				
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>	osobně <input checked="" type="checkbox"/>
Odkazy na specifikaci:				
na výkresy:				
na rozpočtové podklady:	<b>Výkaz výměr</b>			
na jinou část smlouvy:				
<b>Předmět změny: doplnění budek pro rorýse</b> Jedná se o doplnění položek chybějících ve výkazu výměr stavby oproti PD a nutnosti dodání a dále o doplnění položek chybějících v rozpočtu stavby. <b>Popis a zdůvodnění změny:</b> Na budově E byla namontována ptačí budka pro rorýse, tak jak bylo uvedeno v PD ale nebylo ve VV.				
Počet připojených listů specifikací:				
Důvod vícepráce / méněpráce: <i>Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 134/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.</i>				
odstavec 4, § 222 <input checked="" type="checkbox"/>	odstavec 5, § 222 <input type="checkbox"/>	odstavec 6, § 222 <input type="checkbox"/>	odstavec 7, § 222 <input type="checkbox"/>	
Stanovisko technického dozoru stavby: souhlasím ANO /				
Stanovisko projektanta stavby: souhlasím ANO / NE				
Stanovisko energetického specialisty: nemá vliv				
Příloha: Výkaz výměr – „VV – ZL22 – doplnění budek pro rorýse				



<b>ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5</b>		číslo ZL: 22
Zhotovitel:	PS-STAV Náchod s.r.o., Na Hamrech 1444, 54701 Náchod IČ: 288 58 531	
Změnový list vystavil:		
Datum:	11.5.2023	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p><b>Předmět změny: doplnění budek pro rorýse</b></p> <p>Jedná se o doplnění položek chybějících ve výkazu výměr stavby oproti PD a nutnosti dodání a dále o doplnění položek chybějících v rozpočtu stavby.</p> <p><b>Popis a zdůvodnění změny:</b></p> <p>Na budově E byla namontována ptačí budka pro rorýse, tak jak bylo uvedeno v PD ale nebylo ve VV.</p>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	
0,-	9.416,-	
Výsledná cena změny bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
9.416,-	není	
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:	
	 Pavel Sedláček	
Datum:	Datum:	

**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):

# JUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy SPŠ (revize 15.2.2020)

Objekt:

ZL22 - doplnění budek pro rorýse

Místo:

Datum: 27. 1. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: PS-STAV Náchod s.r.o., Na Hamrech 1444, 54701 Náchod

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

9 416,00

D	D3	006: Úpravy povrchů					9 416,00	
1	K	765191R02	D+M Trojbudka 150x150x980mm	kus	2,000	4 708,00	9 416,00	SOD
	VV		2		2,000			



<b>OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5</b>		číslo OZ: 23		
Zhotovitel:	PS-STAV Náchod s.r.o., Na Hamrech 1444, 5701 Náchod IČ: 288 58 531			
Investor:	Královehradecký kraj	Datum: 11.5.2023		
Název akce: <b>Snížení energetické náročnosti budov školy v Novém Městě nad Metují</b> <b>Projekt 5.1a</b>				
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>	osobně <input checked="" type="checkbox"/>
Odkazy na specifikaci:				
na výkresy:				
na rozpočtové podklady:	<b>Výkaz výměr</b>			
na jinou část smlouvy:				
<b>Předmět změny: oprava venkovního schodiště objekt D</b> Oprava venkovního schodiště na budově D				
<b>Popis a zdůvodnění změny:</b> Vstupní schodiště do budovy D z ulice Československé armády je v havarijním stavu a je velmi nutná jeho oprava. Tyto práce nebyly součástí PD.				
Počet připojených listů specifikací:				
Důvod vícepráce / méněpráce: <i>Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 134/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.</i>				
odstavec 4, § 222 <input checked="" type="checkbox"/>	odstavec 5, § 222 <input type="checkbox"/>	odstavec 6, § 222 <input type="checkbox"/>	odstavec 7, § 222 <input type="checkbox"/>	
Stanovisko technického dozoru stavby: souhlasím ANO / <del>NE</del>				
Stanovisko projektanta stavby: souhlasím ANO / NE				
Stanovisko energetického specialisty: nemá vliv				
Příloha: Výkaz výměr – „VV – ZL23 – oprava venkovního schodiště objekt D				



<b>ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5</b>		číslo ZL: 23
Zhotovitel:	PS-STAV Náchod s.r.o., Na Hamrech 1444, 54701 Náchod IČ: 288 58 531	
Změnový list vystavil:		
Datum:	11.5.2023	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p><b>Předmět změny: oprava venkovního schodiště objekt D</b></p> <p>Oprava venkovního schodiště na budově D</p> <p><b>Popis a zdůvodnění změny:</b></p> <p>Vstupní schodiště do budovy D z ulice Československé armády je v havarijním stavu a je velmi nutná jeho oprava. Tyto práce nebyly součástí PD.</p>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	
0,-	82.933,51	
Výsledná cena změny bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
82.933,51	není	
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:	
	Pavel Sedláček	

**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):



# POPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy SPŠ (revize 15.2.2020)

Objekt:

**ZL23 - oprava venkovního schodiště objekt D**

Místo:

Datum: 27. 1. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: PS-STAV Náchod s.r.o., Na Hamrech 1444, 54701 Náchod

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**82 933,51**

D		D10	BOURÁNÍ						5 153,37
1	K	950000000	LABORATORNI ROZBOR SUTI	KPL	1,000	2 400,00	2 400,00	SOD	
2	K	979080000	ODVOZ SUTI NA SKLÁDKU VCETNE POPLATKU ZA SLOZ odvoz do 20 km	T	1,517	770,00	1 168,09	SOD	
3	K	979082111	VNITROSTAV DOPRAVA SUTI DO 10M	T	1,517	385,00	584,05	SOD	
4	K	979082121	VNITROSTAV DOPRAVA SUTI ZKD 5M	T	1,517	495,00	750,92	SOD	
5	K	979088212	NAKLÁDÁNÍ SUTI	T	1,517	165,00	250,31	SOD	

D		D12	ÚPRAVY POVRCHŮ						54 560,00
6	K	622272001	Skládací fasáda z velkoformátových desek, imitace monolitického betonu, kompletní provedení	m2	16,000	3 410,00	54 560,00	SOD	
VV		16		16,000					

D		HSV	Práce a dodávky HSV						19 853,48
---	--	-----	---------------------	--	--	--	--	--	-----------

D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						19 632,48
7	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v přes 1,9 do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	16,000	72,08	1 153,28	CS ÚRS 2023 01x0,85	
8	K	962032230	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m3	m3	0,384	1 411,00	541,82	CS ÚRS 2023 01x0,85	
VV		pilíře		0,384					
VV		0,4*0,4*1,2*2							
9	K	978015391	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	14,000	76,67	1 073,38	CS ÚRS 2023 01x0,85	
VV		2,8*1,5*2+2,8*1*2		14,000					
10	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	16,000	119,00	1 904,00	CS ÚRS 2023 01x0,85	
VV		omítka a čelo zabraclí		16,000					
VV		14+2							
11	K	985311111	Reprofilace stěn cementovou sanační maltou tl do 10 mm	m2	16,000	935,00	14 960,00	CS ÚRS 2023 01x0,85	

D		998	Přesun hmot						221,00
12	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	0,884	250,00	221,00	SOD	

D		PSV	Práce a dodávky PSV						3 366,66
---	--	-----	---------------------	--	--	--	--	--	----------

D		783	Dokončovací práce - nátěry						3 366,66
13	K	783901551	Omytí tlakovou vodou betonových podlah před provedením nátěru	m2	16,517	71,23	1 176,51	CS ÚRS 2023 01x0,85	
VV		stupně, postupnice a rampa		13,517					
VV		1,6*(0,35+0,2)*8*1,6*1,2							
VV		zákrytové desky		3,000					
VV		3*0,5*2		16,517					
VV		Součet							
14	K	783933161	Penetrační epoxidový nátěr pórovitých betonových podlah	m2	16,517	132,60	2 190,15	CS ÚRS 2023 01x0,85	



<b>OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5</b>		číslo OZ: 24		
Zhotovitel:	PS-STAV Náchod s.r.o., Na Hamrech 1444, 5701 Náchod IČ: 288 58 531			
Investor:	Královeshradecký kraj	Datum: 11.5.2023		
Název akce: <b>Snižování energetické náročnosti budov školy v Novém Městě nad Metují</b> <b>Projekt 5.1a</b>				
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>	osobně <input checked="" type="checkbox"/>
Odkazy na specifikaci:				
na výkresy:				
na rozpočtové podklady:	Výkaz výměr			
na jinou část smlouvy:				
<b>Předmět změny: oprava stříšek objekt D nad vstupy</b> Oprava stříšek objekt D nad vstupy do sklepa a nad popelnicemi				
<b>Popis a zdůvodnění změny:</b> Bude dodána nová stříška nad vchodem do sklepních prostorů. Dále bude zrekonstruována stříška nad popelnicemi. Tyto práce nebyly součástí PD.				
Počet připojených listů specifikací:				
Důvod vícepráce / méněpráce: <i>Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 134/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.</i>				
odstavec 4, § 222 <input checked="" type="checkbox"/>	odstavec 5, § 222 <input type="checkbox"/>	odstavec 6, § 222 <input type="checkbox"/>	odstavec 7, § 222 <input type="checkbox"/>	
Stanovisko technického dozoru stavby: souhlasím ANO / NE				
Stanovisko projektanta stavby: souhlasím ANO / NE				
Stanovisko energetického specialisty: nemá vliv				
Příloha: Výkaz výměr – „VV – ZL24 – oprava stříšek objekt D nad vstupy				



<b>ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5</b>		číslo ZL: 24
Zhotovitel:	PS-STAV Náchod s.r.o., Na Hamrech 1444, 54701 Náchod IČ: 288 58 531	
Změnový list vystavil:		
Datum:	11.5.2023	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p><b>Předmět změny: oprava stříšek objekt D nad vstupy</b></p> <p>Oprava stříšek objekt D nad vstupy do sklepa a nad popelnicemi</p> <p><b>Popis a zdůvodnění změny:</b></p> <p>Bude dodána nová stříška nad vchodem do sklepních prostorů. Dále bude zrekonstruována stříška nad popelnicemi. Tyto práce nebyly součástí PD.</p>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	
0,-	63.388,07	
Výsledná cena změny bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
63.388,07	není	
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:	
	Pavel Sedláček	

**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):

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy SPŠ (revize 15.2.2020)

Objekt:

ZL24 - oprava stříšek objekt D nad vstupy

Místo:

Datum: 27. 1. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: PS-STAV Náchod s.r.o., Na Hamrech 1444, 54701 Náchod

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**63 388,07**

D		D17	NÁTĚRY			1 709,18		
1	K	R78300000	OBROUŠENÍ A OČIŠTĚNÍ,ZAKLADNÍ NÁTĚR+FINÁLNÍ RAL 9007	M2	7,769	220,00	1 709,18	SOD
	vv		vstup objekt					
	vv		*sloupky*3*2,5*0,045*4*2		2,700			
	vv		*vaznice*4,8*1,1*0,045*4*2		1,901			
	vv		*krokve*5*1,6*1,1*0,045*4*2		3,168			
	vv		Součet		7,769			
D		PSV	Práce a dodávky PSV			61 678,89		
D		762	Konstrukce tesařské			1 221,73		
2	K	762342216	Montáž laťování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osové vzdálenosti přes 360 do 600 mm	m2	13,530	28,56	386,42	CS ÚRS 2023 01x0,85
	vv		přístřešek vstup					
	vv		1,6*4,8		7,680			
	vv		odpadové hosp					
	vv		3,9*1,5		5,850			
	vv		Součet		13,530			
3	M	60514106	řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 40x60mm	m3	0,083	8 440,50	700,56	CS ÚRS 2023 01x0,85
	vv		4*(3,8+4,8)*0,04*0,06		0,083			
4	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	0,083	1 623,50	134,75	CS ÚRS 2023 01x0,85
D		765	Krytina skládaná			21 756,24		
5	K	765145051	Krytina z polykarbonátových plných desek vlnitých tl. 3 mm sklon střechy do 15°	m2	16,236	1 340,00	21 756,24	CS ÚRS 2023 01x0,85
	vv		13,53*1,2		16,236			
D		767	Konstrukce zámečnické			38 700,92		
6	K	767995117	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 250 do 500 kg	kg	540,386	30,60	16 535,81	CS ÚRS 2023 01x0,85
	vv		vstup objekt					
	vv		*sloupky*3*2,5*24,2*1,1		199,650			
	vv		*vaznice*4,8*24,2*1,1		127,776			
	vv		*krokve*5*1,6*24,2*1,1		212,960			
	vv		Součet		540,386			
7	M	14550313	profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez čtvercový 45x45x3mm	t	0,594	37 315,00	22 165,11	CS ÚRS 2023 01x0,85
	vv		540,38*0,001*1,1		0,594			



<b>OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5</b>		číslo OZ: 25		
Zhotovitel:	PS-STAV Náchod s.r.o., Na Hamrech 1444, 5701 Náchod IČ: 288 58 531			
Investor:	Královehradecký kraj	Datum: 11.5.2023		
Název akce: <b>Snížení energetické náročnosti budov školy v Novém Městě nad Metují</b> <b>Projekt 5.1a</b>				
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>	osobně <input checked="" type="checkbox"/>
Odkazy na specifikaci:				
na výkresy:				
na rozpočtové podklady:	<b>Výkaz výměr</b>			
na jinou část smlouvy:				
<b>Předmět změny: odstranění přetlaku mezi vchod.stěnami</b> Odstranění přetlaku mezi vchodovými stěnami vstupu budovy A				
<b>Popis a zdůvodnění změny:</b> Mezi vstupními dveřmi budovy A, a zádveřními dveřmi vzniká přetlak při zavírání a není možné dveře seřadit tak, aby bezchybně fungovaly. Je nutné provést úpravy zádveřních dveří.				
Počet připojených listů specifikací:				
Důvod vícepráce / méněpráce: <i>Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 134/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.</i>				
odstavec 4, § 222 <input checked="" type="checkbox"/>	odstavec 5, § 222 <input type="checkbox"/>	odstavec 6, § 222 <input type="checkbox"/>	odstavec 7, § 222 <input type="checkbox"/>	
Stanovisko technického dozoru stavby: souhlasím ANO /				
Stanovisko projektanta stavby: souhlasím ANO / NE				
Stanovisko energetického specialisty: nemá vliv				
Příloha: Výkaz výměr – „VV – ZL25 – odstranění přetlaku mezi vchod.stěnami				



<b>ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5</b>		Číslo ZL: 25
Zhotovitel:	PS-STAV Náchod s.r.o., Na Hamrech 1444, 54701 Náchod IČ: 288 58 531	
Změnový list vystavil:		
Datum:	11.5.2023	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p><b>Předmět změny: odstranění přetlaku mezi vchod.stěnami</b></p> <p>Odstranění přetlaku mezi vchodovými stěnami vstupu budovy A</p> <p><b>Popis a zdůvodnění změny:</b></p> <p>Mezi vstupními dveřmi budovy A, a zádveřními dveřmi vzniká přetlak při zavírání a není možné dveře seřadit tak, aby bezchybně fungovaly. Je nutné provést úpravy zádveřních dveří.</p>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	
0,-	16.009,43	
Výsledná cena změny bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
16.009,43	není	
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:	
	 Pavel Sedláček	
Datum:	Datum:	

**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):

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy SPŠ (revize 15.2.2020)

Objekt:

**ZL25 - odstranění přetlaku mezi vchod.stěnami**

Místo:

Datum: 27. 1. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: PS-STAV Náchod s.r.o., Na Hamrech 1444, 54701 Náchod

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**16 009,43**

D	PSV		Práce a dodávky PSV				16 009,43	
D	766		Konstrukce truhlářské				5 834,40	
1	K	766660720	Osazení větrací mřížky s vyřiznutím otvoru	kus	12,000	120,70	1 448,40	CS ÚRS 2023 01x0,85
		vv	6*2		12,000			
2	M	55341428	mřížka větrací nerezová kruhová se síťovinou 150mm	kus	12,000	365,50	4 386,00	CS ÚRS 2023 01x0,85
D	767		Konstrukce zámečnické				9 874,33	
3	K	767141901	Oprava stěn pro beztlmé zasklení - výměna skla	m2	2,640	271,15	715,84	CS ÚRS 2023 01x0,85
		vv	0,6*2,2*2		2,640			
4	M	FRT,28	AKRYLOVÉ PMMA SKLO XT 6 Čirá 2050x3050mm (polymethylmethakrylát extrudovaný)	m2	2,904	1 167,14	3 389,37	CS ÚRS 2023 01x0,85
		vv	2,64		2,640			
		vv	2,64*1,1 Přepočtené koeficientem množství		2,904			
5	M	63482710	rám Al obvodový horní a boční	m	11,200	515,10	5 769,12	CS ÚRS 2023 01x0,85
		vv	0,6*4+2,2*4		11,200			
D	787		Dokončovací práce - zasklívání				300,70	
6	K	787700802	Vysklívání výkladců pl přes 1 do 3 m2 skla plochého	m2	2,640	113,90	300,70	CS ÚRS 2023 01x0,85



<b>OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5</b>		číslo OZ: 26		
Zhotovitel:	PS-STAV Náchod s.r.o., Na Hamrech 1444, 5701 Náchod IČ: 288 58 531			
Investor:	Královehradecký kraj	Datum: 11.5.2023		
Název akce: <b>Snížení energetické náročnosti budov školy v Novém Městě nad Metují</b> <b>Projekt 5.1a</b>				
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>	osobně <input checked="" type="checkbox"/>
Odkazy na specifikaci:				
na výkresy:				
na rozpočtové podklady:	Výkaz výměr			
na jinou část smlouvy:				
<b>Předmět změny: výměna svítidel na fasádě na objektech</b> Výměna svítidel na fasádě na objektech budovy A,B,C,D,E,F <b>Popis a zdůvodnění změny:</b> Na všech budovách se předpokládalo, že původní světla na fasádě se namontují po zateplení budovy zpět. Stav svítidel není dobrý a je nutné dodat svítidla nová.				
Počet připojených listů specifikací:				
Důvod vícepráce / méněpráce:  <i>Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 134/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.</i>				
odstavec 4, § 222 <input checked="" type="checkbox"/>	odstavec 5, § 222 <input type="checkbox"/>	odstavec 6, § 222 <input type="checkbox"/>	odstavec 7, § 222 <input type="checkbox"/>	
<b>Stanovisko technického dozoru stavby: souhlasím ANO / NE</b>				
<b>Stanovisko projektanta stavby: souhlasím ANO / NE</b>				
<b>Stanovisko energetického specialisty: nemá vliv</b>				
Příloha: Výkaz výměr – „VV – ZL26 – výměna svítidel na fasádě na objektech				





<b>ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5</b>		číslo ZL: 26
Zhotovitel:	PS-STAV Náchod s.r.o., Na Hamrech 1444, 54701 Náchod IČ: 288 58 531	
Změnový list vystavil:		
Datum:	11.5.2023	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p><b>Předmět změny: výměna svítidel na fasádě na objektech</b></p> <p>Výměna svítidel na fasádě na objektech budovy A,B,C,D,E,F</p> <p><b>Popis a zdůvodnění změny:</b></p> <p>Na všech budovách se předpokládalo, že původní světla na fasádě se namontují po zateplení budovy zpět. Stav svítidel není dobrý a je nutné dodat svítidla nová.</p>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	
0,-	18.485,61	
Výsledná cena změny bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
18.485,61	není	
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:	
	 PS-STAV Náchod s.r.o. Na Hamrech 1444 547,01 Náchod IČO 28858531 · DIC CZ28858531 Pavel Sedláček	
Datum:	Datum:	

**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):

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy SPŠ (revize 15.2.2020)

Objekt:

ZL26 - výměna svítidel na fasádě na objektech

Místo:

Datum: 27. 1. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: PS-STAV Náchod s.r.o., Na Hamrech 1444, 54701 Náchod

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**18 485,61**

D PSV Práce a dodávky PSV

**18 485,61**

D 741 Elektroinstalace - silnoproud



**18 485,61**

1	K	741371900	Demontáž svítidla exteriérového s integrovaným zdrojem LED přisazeného nástěnného bez zachování funkčnosti	kus	13,000	47,52	617,76	CS ÚRS 2023 01x0,85
2	K	741372063	Montáž svítidlo LED exteriérové přisazené nástěnné hranaté nebo kruhové se zapojením vodičů	kus	13,000	116,45	1 513,85	CS ÚRS 2023 01x0,85
3	M	34845005	svítidlo exteriérové nástěnné přisazené LED 1000-1500lm	kus	13,000	1 258,00	16 354,00	CS ÚRS 2023 01x0,85



<b>OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5</b>		číslo OZ: 27		
Zhotovitel:	PS-STAV Náchod s.r.o., Na Hamrech 1444, 5701 Náchod IČ: 288 58 531			
Investor:	Královehradecký kraj	Datum: 11.5.2023		
Název akce: <b>Snížení energetické náročnosti budov školy v Novém Městě nad Metují</b> <b>Projekt 5.1a</b>				
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>	osobně <input checked="" type="checkbox"/>
Odkazy na specifikaci:				
na výkresy:				
na rozpočtové podklady:	<b>Výkaz výměr</b>			
na jinou část smlouvy:				
<b>Předmět změny: oprava betonu na dvoře</b> Oprava betonu na dvoře u budovy A a D				
<b>Popis a zdůvodnění změny:</b> Po ubourání přístřešku na sklad olejů je nutná oprava betonu dvora. Tyto práce nebyly součástí PD.				
Počet připojených listů specifikací:				
Důvod vícepráce / méněpráce: <i>Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 134/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.</i>				
odstavec 4, § 222 <input checked="" type="checkbox"/>	odstavec 5, § 222 <input type="checkbox"/>	odstavec 6, § 222 <input type="checkbox"/>	odstavec 7, § 222 <input type="checkbox"/>	
Stanovisko technického dozoru stavby: souhlasím ANO / <del>NE</del>				
Stanovisko projektanta stavby: souhlasím ANO / <del>NE</del>				
Stanovisko energetického specialisty: nemá vliv				
Příloha: Výkaz výměr – „VV – ZL27 – oprava betonu na dvoře				



<b>ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5</b>		číslo ZL: 27
Zhotovitel:	PS-STAV Náchod s.r.o., Na Hamrech 1444, 54701 Náchod IČ: 288 58 531	
Změnový list vystavil:		
Datum:	11.5.2023	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p><b>Předmět změny: oprava betonu na dvoře</b></p> <p>Oprava betonu na dvoře u budovy A a D</p> <p><b>Popis a zdůvodnění změny:</b></p> <p>Po ubourání přístřešku na sklad olejů je nutná oprava betonu dvora. Tyto práce nebyly součástí PD.</p>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	
0,-	5.760,-	
Výsledná cena změny bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
5.760,-	není	
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:	
	 Pavel Sedláček	
Datum:	Datum:	

**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):

# JUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy SPŠ (revize 15.2.2020)

Objekt:

ZL27 - oprava betonu na dvoře

Místo:

Datum: 27. 1. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

PS-STAV Náchod s.r.o., Na Hamrech 1444, 54701 Náchod

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

5 760,44

D	D6	ZEMNÍ PRÁCE					1 025,28	
1	K	162701105	VODOROVNÉ PŘEMÍSTĚNÍ VÝKOPU NA SKLÁDKU do 10000 km	M3	1,174	256,00	300,54	SOD
2	K	167101101	NAKLADANÍ VÝKOPU	M3	1,174	140,00	164,36	SOD
3	K	171201201	ULOŽENÍ VÝKOPU NA SKLADKU	M3	1,174	17,60	20,66	SOD
4	K	171201211	POPLATEK ZA SLOŽNÉ VÝKOPU	T	3,271	165,00	539,72	SOD
	vv		3,271		3,271			
D	HSV	Práce a dodávky HSV					4 735,16	
D	5	Komunikace pozemní					1 001,82	
5	K	581124115	Kryt z betonu komunikace pro pěší tl. 150 mm	m2	1,859	538,90	1 001,82	CS ÚRS 2023 01x0,85
	vv		1,43*1,3		1,859			
D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					712,50	
6	K	622135002	Vyrovnání podkladu vnějších stěn maltou cementovou tl do 10 mm	m2	1,174	323,00	379,20	CS ÚRS 2023 01x0,85
	vv		(1,43+1,3)*0,43		1,174			
7	K	622135090	Příplatek k vyrovnání vnějších stěn maltou vápennou za každých dalších 5 mm tl	m2	2,348	141,95	333,30	CS ÚRS 2023 01x0,85
	vv		1,174*2		2,348			
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					3 020,84	
8	K	961043111	Bourání základů z betonu proloženého kamenem	m3	1,487	2 031,50	3 020,84	CS ÚRS 2023 01x0,85
	vv		1,3*1,43*0,8		1,487			