



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Operační program Životní prostředí

Ministerstvo životního prostředí

Číslo jednací: ZSMV-N-05499-56/VZ-2021  
Systémové číslo na profilu zadavatele: N006/21/V00023143  
Evidenční číslo ve Věstníku VZ: Z2021-041376  
Evidenční číslo v Úředním věstníku EU: 2021/S 218-572824

**Projekt je spolufinancován Evropskou unií – Evropskými strukturálními a investičními fondy v rámci Operačního programu Životní prostředí**

## **Dodatek č. 8 ke smlouvě o dílo**

uzavřené mezi smluvními stranami dne 22. 2. 2022  
pod. č.j. Objednatele: ZSMV-N-05499-56/VZ-2021

**„Snížení energetické náročnosti a modernizace  
administrativního objektu Olšanská 4, Praha 3 –  
realizace“**



ZAŘÍZENÍ SLUŽEB PRO MINISTERSTVO VNITRA  
STÁTNÍ PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE

### **Zařízení služeb pro Ministerstvo vnitra**

se sídlem: Přípotoční 300/12, 101 00 Praha 10  
IČO: 67779999  
DIČ: CZ67779999  
datová schránka: iazgiwe  
bankovní spojení: ČNB Praha  
číslo účtu: 30320881/0710  
zastoupené: Mgr. Romanem Švejdou, DiS., MPA, ředitelem  
na straně jedné (dále též jen „**Objednatel**“)  
číslo Dodatku č. 6: ZSMV-N-05499-84/VZ-2021

**a**

### **Společnost „Olšanská 4 – OHLA ŽS & EDIKT“**

vedoucí společník: **OHLA ŽS, a.s.**  
se sídlem: Tuřanka 1554/115b, Slatina, 627 00 Brno  
IČO: 46342796  
DIČ: CZ46342796  
datová schránka: xbicgdt  
společnost zapsaná: v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně pod  
sp. zn. B 695,  
bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s. číslo účtu: 6710756002/5500,  
zastoupená: Ing. Romanem Kocůrkem, 1. místopředsedou představenstva a  
Jiřím Procházkou, MBA, členem představenstva

**a**

druhý společník: **EDIKT a.s.**  
se sídlem: Rudolfovska tř. 461/95, České Budějovice 4, 370 01 České Budějovice  
IČO: 25172328  
DIČ: CZ25172328  
společnost zapsaná: v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Českých  
Budějovicích pod sp. zn. B 904,  
zastoupená: Radimem Bláhou, členem představenstva  
na straně druhé (dále též jen „**Zhotovitel**“)  
(obě výše uvedené smluvní strany dále společně též jen „**Smluvní strany**“ či jednotlivě jako  
„**Smluvní strana**“)

## 1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

- 1.1. Smluvní strany uzavřely na základě výsledku zadávacího řízení s názvem „*Snížení energetické náročnosti a modernizace administrativního objektu Olšanská 4, Praha 3 – realizace*“, evidenční číslo ve Věstníku veřejných zakázek Z2021-041376, dne 22. 2. 2022, pod. č.j. Objednatele: ZSMV-N-05499-56/VZ-2021 smlouvu o dílo (dále jen „**Smlouva**“).
- 1.2. V návaznosti na skutečnost, že v průběhu provádění Díla vznikla potřeba realizovat práce, dodávky či služby, které mají být provedeny nad rámec původně sjednaného rozsahu Díla, dohodly se Smluvní strany v souladu s odst. 4.14. Smlouvy na uzavření tohoto Dodatku č. 8 ke Smlouvě (dále jen „**Dodatek**“).
- 1.3. Slova a výrazy obsažené v tomto Dodatku mají význam definovaný ve Smlouvě, nestanoví-li tento Dodatek jinak.

## 2. PŘEDMĚT DODATKU A ZMĚNA DOBY PLNĚNÍ

- 2.1. Na základě tohoto Dodatku se Zhotovitel zavazuje provést práce specifikované ve změnových listech č. 24, 26 a 32, které byly v souladu s odst. 4.14. Smlouvy odsouhlasené oběma Smluvními stranami a jsou v souladu s ustanovením § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Zákon**“) nepodstatnou změnou závazku ze smlouvy. Změnové listy č. 24, 26 a 32 jsou nedílnou součástí tohoto Dodatku a tvoří jeho přílohu č. 1 (dále jen „**Změnové listy**“).
- 2.2. Zhotovitel se zavazuje provést vícepráce specifikované ve změnovém listu č. 24 v souladu s ustanovením § 222 odst. 6 Zákona, ve výši 14.481.766,62 Kč bez DPH a práce, které nebudou realizovány, tj. méněpráce ve výši 717.962,35 Kč bez DPH.
- 2.3. Dále se Zhotovitel zavazuje provést vícepráce specifikované ve změnových listech č. 26 a č. 32 v souladu s ustanovením § 222 odst. 4 Zákona, ve výši 19.747.883,27 Kč bez DPH.
- 2.4. Předmětem tohoto Dodatku č. 8 je prodloužení termínu pro řádné provedení Díla o dobu nezbytnou k provedení Víceprací specifikovaných v tomto Dodatku. Z uvedeného důvodu se Smluvní strany dohodly, že odst. 3.7. Smlouvy nově zní následovně:

*„Zhotovitel se zavazuje řádně provést celé Dílo nejpozději do 1173 (slovy: jeden tisíc jedno sto sedmdesát tři) kalendářních dní od předání staveniště.“*

## 3. ROZSAH A CENA DODATEČNÝCH PRACÍ

- 3.1. Cena dodatečných prací, o kterou se tímto Dodatkem navyšuje cena Díla sjednaná v odst. 4.1 Smlouvy, je stanovena v souladu s odst. 4.15 a 4.16. Smlouvy a činí:
  - a) vícepráce bez DPH 34.229.649,89 Kč  
(slovy: třicet čtyři milionů dvě stě dvacet devět tisíc šest set čtyřicet devět korun českých a osmdesát devět haléřů),

- b) méněpráce bez DPH 717.962,35 Kč  
(slovy: sedm set sedmnáct tisíc devět set šedesát dva korun českých a třicet pět haléřů),
- c) změny celkem bez DPH 33.511.687,54 Kč  
(slovy: třicet tři milionů pět set jedenáct tisíc šest set osmdesát sedm korun českých a padesát čtyři haléřů),
- d) DPH 21 % ve výši 7.037.454,39 Kč  
(slovy: sedm milion třicet sedm tisíc čtyři sta padesát čtyři korun českých a třicet devět haléřů),
- e) celkem včetně DPH 40.549.141,93 Kč  
(slovy: čtyřicet milionů pět set čtyřicet devět tisíc jedno sto čtyřicet jedna korun českých a devadesát tři haléřů).

**Celková cena uvedená ve Smlouvě o dílo se všemi dodatky, včetně tohoto dodatku:**

- f) celkem bez DPH 617.661.900,79 Kč  
(slovy: šest set sedmnáct milionů šest set šedesát jedna tisíc devět set korun českých a sedmdesát devět haléřů)
  - g) DPH 21 % ve výši 129.708.999,17 Kč  
(slovy: jedno sto dvacet devět milionů sedm set osm tisíc devět set devadesát devět korun českých a devadesát čtyři haléře),
  - h) celkem včetně DPH 747.370.899,96 Kč  
(slovy: sedm set čtyřicet sedm milionů tři sta sedmdesát tisíc osm set devadesát devět korun českých a devadesát šest haléřů).
- 3.2. Faktura za Vícepráce provedené dle tohoto Dodatku musí obsahovat náležitosti dle Smlouvy a musí dle odst. 4.14. Smlouvy obsahovat změnový list, zpracovaný dle Standardů, který bude odsouhlasen oběma Smluvními stranami.
- 3.3. Zhotovitel je oprávněn Fakturu za Vícepráce provedené dle tohoto Dodatku vystavit po jejich úplném dokončení, přičemž v souladu s odst. 4.6. Smlouvy je Zhotovitel povinen vystavit samostatnou Fakturu pro Vícepráce provedené na Stavebním objektu 1 a pro Vícepráce provedené na Stavebním objektu 2. Vícepráce provedené na základě tohoto Dodatku, resp. Faktura vystavená za jejich provedení, se v souladu s odst. 4.5. písm. f) Smlouvy nezapočítává do limitu maximální přípustné částky k fakturaci pro daný kalendářní rok dle odst. 4.5. písm. d) Smlouvy.
- 3.4. Smluvní strany shodně prohlašují, že v důsledku zvýšení ceny Díla není Zhotovitel povinen zajistit zvýšení hodnoty bankovních záruk dle čl. 5 Smlouvy ani limitu pojistného plnění na jednu pojistnou událost dle odst. 10.2 Smlouvy. Jejichž výše je i nadále stanovena na základě původní ceny Díla sjednané ve Smlouvě.

#### 4. OSTATNÍ USTANOVENÍ

- 4.1. Případná neplatnost či nicotnost jednotlivých ujednání Dodatku se nedotýká platnosti tohoto Dodatku, resp. Smlouvy, jako celku. Smluvní strany se zavazují nahradit neplatná či nicotná ujednání tak, aby odpovídala závazným právním předpisům, významu nahrazovaných ujednání a celému kontextu Smlouvy.
- 4.2. Ostatní ujednání Smlouvy zůstávají nezměněna a v odpovídajícím rozsahu se vztahují i na plnění dle tohoto Dodatku.
- 4.3. Smluvní strany výslovně stvrzují, že pro případ vzniku sporu z tohoto Dodatku budou postupovat dle podmínek pro řešení sporů stanovených ve Smlouvě.
- 4.4. Tento Dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma Smluvními stranami a účinnosti okamžikem jeho zveřejnění v registru smluv, zřízeném dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
- 4.5. Tento Dodatek je uzavřen elektronicky, tj. bude vyhotoven jako elektronický soubor ve formátu PDF s připojenými elektronickými podpisy osob k tomu oprávněných.
- 4.6. Smluvní strany po řádném přečtení tohoto Dodatku shodně prohlašují, že písemné vyhotovení tohoto Dodatku se shoduje se souhlasnými, svobodnými a vážnými projevy jejich skutečné vůle a že se o obsahu tohoto Dodatku dohodly tak, aby mezi nimi nedošlo k rozporům. Dále prohlašují, že tímto Dodatkem nebyl založen hrubý nepoměr mezi právy a povinnostmi smluvních stran. Na důkaz toho tento Dodatek podepisují.
- 4.7. Nedílnou součástí tohoto Dodatku je jeho příloha:

Příloha č. 1 – Změnové listy č. 24, 26 a 32 (*Změnové listy obsahující popis prací a výkaz výměr se neuveřejňují v registru smluv a na profilu zadavatele NEN z důvodu ochrany zvláště citlivé povahy informací ve smyslu zákona č. 412/2005 Sb., o ochraně utajovaných informací a o bezpečnostní způsobilosti, ve znění pozdějších předpisů.*)

PODPISY SMLUVNÍCH STRAN	
Zhotovitel	Objednatel
Ing. Roman Kocúrek 1. místopředseda představenstva OHLA ŽS, a.s.	Mgr. Roman Švejda, DiS., MPA ředitel Zařízení služeb pro Ministerstvo vnitra

---

<p>Jiří Procházka, MBA člen představenstva OHLA ŽS, a.s.</p>	
<p>Radim Bláha člen představenstva EDIKT a.s.</p>	



<b>OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5</b>		číslo OZ: 24		
Zhotovitel:	„Olšanská 4 – OHLA ŽS & EDIKT“			
Investor:	Zařízení služeb pro Ministerstvo vnitra	Datum: 12.06.2023		
Název akce: UV955/2016 Snížení energetické náročnosti objektu Olšanská č.p. 1951/4, Praha 3 Číslo akce EDS/SMVS: 114V51400-1015 (SO 2)				
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input checked="" type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>	osobně <input type="checkbox"/>
<b>Odkazy na</b>	specifikaci:	Zaměření nerovnosti podlah (Příloha č. 2)		
	na výkresy:	Rozpočet Zhotovitele (Příloha č. 1)		
	na rozpočtové podklady:			
	na jinou část smlouvy:			
<b>Předmět změny:</b> Vyrovnání podlah				
<b>Popis a zdůvodnění změny:</b> Po odbourání původní skladby podlah byla zjištěna značná nerovnost podlah. Vzhledem k nerovnostem podkladu by nebylo možné provést zdvojenou podlahu. Bylo provedeno zaměření a rozdíly zakresleny do jednotlivých půdorysů. Před dorovnáním bude povrch podlah po odsekání větších částí zbroušen. Lokální doplnění prohlubní a dorovnání podlahové desky bude provedeno cementovou sanační maltou MasterEmaco S 5440 RS. Následně dojde ke srovnání podlah samonivelačním anhydritovým litým potěrem a cementovým samonivelačním potěrem.				
Objem dorovnání podlah je uveden v příloženém zákresu (Příloha č. 2).				
<b>Vliv na termín:</b> ANO (51 dní – SO 2)				
<b>Vliv na výkresovou dokumentaci:</b> Nemá vliv				
Vícepráce ..... 14.481.766,62 Kč Méněpráce ..... 717.962,35 Kč Změna celkem ..... 13.763.804,27 Kč				
Počet připojených listů specifikací:	4			
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 type="checkbox"/>	odstavec 5, § 222 <input type="checkbox"/>	odstavec 6, § 222 <input checked="" type="checkbox"/>	odstavec 7, § 222 <input type="checkbox"/>	
Oznámení vydává: Zhotovitel				





**Stanovisko technického dozoru stavby:**

S navrženými změnami souhlasím. Zhotovitel provedl průzkum za účasti TDI. Následně bylo provedeno zaměření rovinnosti podlah. Tato změna byla konzultována i se statikem a ADR v návaznosti na statiku budovy.

**Stanovisko projektanta stavby:**

S navrženými změnami souhlasím. Tato změna byla konzultována i se statikem v návaznosti na statiku budovy.

**Stanovisko energetického specialisty:**

Nerelevantní. Změny nezmění celkovou energetickou bilanci budovy a nemají vliv na zatřídění v průkazu energetické náročnosti budovy

Příloha:







<b>ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5</b>		číslo ZL: 24
Zhotovitel:	„Olšanská 4 – OHLA ŽS & EDIKT“	
Změnový list vystavil:	Zhotovitel	
Datum:	12.06.2023	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p><b>Předmět změny:</b> Vyrovnání podlah</p> <p><b>Popis a zdůvodnění změny:</b> Po odbourání původní skladby podlah byla zjištěna značná nerovnost podlah. Vzhledem k nerovnostem podkladu by nebylo možné provést zdvojenou podlahu. Bylo provedeno zaměření a rozdíly zakresleny do jednotlivých půdorysů. Před dorovnáním bude povrch podlah po odsekání větších částí zbroušen. Lokální doplnění prohlubní a dorovnání podlahové desky bude provedeno cementovou sanační maltou MasterEmaco S 5440 RS. Následně dojde ke srovnání podlah samonivelačním anhydritovým litým potěrem a cementovým samonivelačním potěrem.</p>		
Počet připojených listů specifikací: 4	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	
<b>717.962,35 Kč</b>	<b>14.481.766,62 Kč</b>	
Výsledná cena změny bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
<b>13.763.804,27 Kč</b>	<b><u>Prodloužení doby plnění SO 2 o 51 dnů</u></b>	
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:	

**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: Z2022251  
Stavba: Olšanská 1951/4

KSO:  
Místo: Olšanská

CC-CZ:  
Datum: 27. 4. 2023

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:  
DIČ:

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

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

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>13 763 804,27</b>
---------------------	--	--	----------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>13 763 804,27</b>	<b>2 890 398,90</b>
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>16 654 203,17</b>
-------------------	----------	------------	----------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Z2022251

**Stavba:** Olšanská 1951/4

Místo: Olšanská

Datum: 27. 4. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>13 763 804,27</b>	<b>16 654 203,17</b>	
<b>ZL24</b>	<b>Vyrovnání podlah</b>	13 763 804,27	16 654 203,17	<b>STA</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Olišanská 1951/4

Objekt:

**ZL24 - Vyrovnání podlah**

KSO:

Místo: Olšanská

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 27. 4. 2023

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**13 763 804,27**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
13 763 804,27  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
2 890 398,90  
0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**16 654 203,17**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Olšanská 1951/4

Objekt: **ZL24 - Vyrovnání podlah**

Místo: Olšanská

Zadavatel:  
Zhotovitel:

Datum: 27. 4. 2023

Projektant:  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**13 763 804,27**

### HSV - Práce a dodávky HSV

11 358 541,46

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

2 471 933,15

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

8 507 395,13

997 - Přesun sutě

168 306,51

998 - Přesun hmot

210 906,67

### PSV - Práce a dodávky PSV

2 255 845,81

771 - Podlahy z dlaždic

1 072 811,73

777 - Podlahy lité

439 450,68

783 - Dokončovací práce - nátěry

743 583,40

### HZS - Hodinové zúčtovací sazby

149 417,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Olšanská 1951/4

Objekt:

**ZL24 - Vyrovnání podlah**

Místo:

Olšanská

Datum:

27. 4. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**13 763 804,27**

D HSV Práce a dodávky HSV

11 358 541,46

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 2 471 933,15

1	K	632441216	Potěr anhydritový samonivelační lité C25 přes 25 do 30 mm	m2	710,110	295,00	209 482,45	CS ÚRS 2023 01
	PP		Potěr anhydritový samonivelační lité tř. C 25, tl. přes 25 do 30 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/632441216">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/632441216</a>					
	VV		"2.NP" 74,4		74,400			
	VV		"3.NP" 213,16		213,160			
	VV		"4.NP" 106,73		106,730			
	VV		"5.NP" 58,4		58,400			
	VV		"6.NP" 40,54		40,540			
	VV		"7.NP" 65,72		65,720			
	VV		"8.NP" 151,16		151,160			
	VV		Součet		710,110			
2	K	632441217	Potěr anhydritový samonivelační lité C25 přes 30 do 35 mm	m2	666,500	334,00	222 611,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Potěr anhydritový samonivelační lité tř. C 25, tl. přes 30 do 35 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/632441217">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/632441217</a>					
	VV		"2.NP" 74,4		74,400			
	VV		"3.NP" 106,58		106,580			
	VV		"4.NP" 50,22		50,220			
	VV		"5.NP" 123,29		123,290			
	VV		"6.NP" 114,85		114,850			
	VV		"7.NP" 144,58		144,580			
	VV		"8.NP" 52,58		52,580			
	VV		Součet		666,500			
3	K	632441218	Potěr anhydritový samonivelační lité C25 přes 35 do 40 mm	m2	514,730	370,00	190 450,10	CS ÚRS 2023 01
	PP		Potěr anhydritový samonivelační lité tř. C 25, tl. přes 35 do 40 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/632441218">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/632441218</a>					
	VV		"2.NP" 27,9		27,900			
	VV		"3.NP" 53,29		53,290			
	VV		"4.NP" 37,67		37,670			
	VV		"5.NP" 123,29		123,290			
	VV		"6.NP" 114,85		114,850			
	VV		"7.NP" 92,01		92,010			
	VV		"8.NP" 65,72		65,720			
	VV		Součet		514,730			
4	K	632441219	Potěr anhydritový samonivelační lité C25 přes 40 do 45 mm	m2	575,190	407,00	234 102,33	CS ÚRS 2023 01
	PP		Potěr anhydritový samonivelační lité tř. C 25, tl. přes 40 do 45 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/632441219">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/632441219</a>					
	VV		"3.NP" 83,74		83,740			
	VV		"4.NP" 31,39		31,390			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"5.NP" 142,76		142,760			
	VV		"6.NP" 67,56		67,560			
	VV		"7.NP" 131,44		131,440			
	VV		"8.NP" 118,3		118,300			
	VV		Součet		575,190			
5	K	632441220	Potěr anhydritový samonivelační litý C25 přes 45 do 50 mm	m2	1 391,550	445,00	619 239,75	CS ÚRS 2023 01
	PP		Potěr anhydritový samonivelační litý tř. C 25, tl. přes 45 do 50 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/632441220">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/632441220</a>					
	VV		"tl. 45-50"					
	VV		"2.NP" 9,3		9,300			
	VV		"4.NP" 18,83		18,830			
	VV		"5.NP" 162,23		162,230			
	VV		"6.NP" 148,63		148,630			
	VV		"7.NP" 65,72		65,720			
	VV		"8.NP" 52,58		52,580			
	VV		"tl. 50 +"					
	VV		"2.NP" 9,3		9,300			
	VV		"3.NP" 22,84		22,840			
	VV		"4.NP" 12,56		12,560			
	VV		"5.NP" 233,6		233,600			
	VV		"6.NP" 195,92		195,920			
	VV		"7.NP" 335,17		335,170			
	VV		"8.NP" 124,87		124,870			
	VV		Součet		1 391,550			
6	K	632441292	Příplatek k anhydritovému samonivelačnímu litému potěru C25 ZKD 5 mm tl	m2	1 992,910	38,70	77 125,62	CS ÚRS 2023 01
	PP		Potěr anhydritový samonivelační litý Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky přes 50 mm tř. C 25					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/632441292">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/632441292</a>					
	VV		" +5 mm, plocha"					
	VV		"3.NP" 15,23		15,230			
	VV		"4.NP" 12,56		12,560			
	VV		"5.NP" 90,85		90,850			
	VV		"6.NP" 128,36		128,360			
	VV		"7.NP" 85,44		85,440			
	VV		"8.NP" 98,58		98,580			
	VV		Mezisoučet +5		431,020			
	VV		" +10 mm, plocha x 2"					
	VV		"5.NP" 45,42*2		90,840			
	VV		"6.NP" 27,02*2		54,040			
	VV		"7.NP" 46*2		92,000			
	VV		"8.NP" 13,14*2		26,280			
	VV		Mezisoučet +10		263,160			
	VV		" +15 mm, plocha x 3"					
	VV		"2.NP" 9,3*3		27,900			
	VV		"3.NP" 7,61*3		22,830			
	VV		"5.NP" 77,87*3		233,610			
	VV		"6.NP" 40,54*3		121,620			
	VV		"7.NP" 131,44*3		394,320			
	VV		"8.NP" 6,57*3		19,710			
	VV		Mezisoučet +15		819,990			
	VV		" +20 mm, plocha x 4"					
	VV		"5.NP" 19,47*4		77,880			
	VV		"7.NP" 19,72*4		78,880			
	VV		Mezisoučet +20		156,760			
	VV		" +25 mm, plocha x 5"					
	VV		"7.NP" 39,43*5		197,150			
	VV		"8.NP" 6,57*5		32,850			
	VV		Mezisoučet +25		230,000			
	VV		" +30 mm, plocha x 6"					
	VV		"7.NP" 6,57*6		39,420			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet +30		39,420			
	VV		"+40 mm, plocha x 8"					
	VV		"7.NP" 6,57*8		52,560			
	VV		Mezisoučet +50		52,560			
	VV		Součet		1 992,910			
7	K	632451101	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tl přes 2 do 5 mm	m2	-4 008,052	179,13	-717 962,35	SoD
	PP		Potěr cementový samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 2 do 5 mm					
	P		<i>Poznámka k položce: uvažováno 50% plochy</i>					
	VV		"odpočet dle SoD"					
	VV		"1.NP" -(1555,55)		-1 555,550			
	VV		"2.NP" -(967,2)		-967,200			
	VV		"3.-5.NP" -(966,86)*3		-2 900,580			
	VV		"6.-8.NP" -(966,12)*3		-2 898,360			
	VV		Mezisoučet		-8 321,690			
	VV		"2.NP" 502,2/5		100,440			
	VV		"3.NP" 220,777/5		44,155			
	VV		"4.NP" 408,07/5		81,614			
	VV		"5.NP" 58,401/5		11,680			
	VV		"6.NP" 121,608/5		24,322			
	VV		"7.NP" 13,144/5		2,629			
	VV		"8.NP" 203,732/5		40,746			
	VV		Mezisoučet		305,586			
	VV		Součet		-8 016,104			
	VV		-8016,104*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		-4 008,052			
8	K	632451107	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tl přes 15 do 20 mm	m2	1 379,989	967,00	1 334 449,36	CS ÚRS 2023 01
	PP		Potěr cementový samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 15 do 20 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/632451107">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/632451107</a>					
	VV		"2.NP" 269,7		269,700			
	VV		"3.NP" 266,455		266,455			
	VV		"4.NP" 301,344		301,344			
	VV		"5.NP" 64,89		64,890			
	VV		"6.NP" 162,144		162,144			
	VV		"7.NP" 118,296		118,296			
	VV		"8.NP" 197,16		197,160			
	VV		Součet		1 379,989			
9	K	633811111	Broušení nerovností betonových podlah do 2 mm - stržení šlemu	m2	3 858,080	78,39	302 434,89	SoD
	PP		Broušení betonových podlah nerovností do 2 mm (stržení šlemu)					
	VV		710,11		710,110			
	VV		666,5		666,500			
	VV		514,73		514,730			
	VV		575,19		575,190			
	VV		1391,55		1 391,550			
	VV		Součet		3 858,080			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				8 507 395,13	
10	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	382,917	286,61	109 747,84	SoD
	PP		Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm					
	P		<i>Poznámka k položce: Zbroušení zbytků betonu po odbourání.</i>					
	VV		"dobroušení do 6 mm po odsekání vyšších částí" odsek		382,917			
11	K	965046119	Příplatek k broušení stávajících betonových podlah za každý další 1 mm úběru	m2	1 148,751	80,50	92 474,46	CS ÚRS 2023 01
	PP		Broušení stávajících betonových podlah Příplatek k ceně za každý další 1 mm úběru					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965046119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965046119</a>					
	P		<i>Poznámka k položce: Zbroušení zbytků betonu po odbourání.</i>					
	VV		"dobroušení do 6 mm po odsekání vyšších částí" odsek		382,917			
	VV		382,917*3 'Přepočtené koeficientem množství		1 148,751			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
12	K	985111231	Odsekání betonu rubu kleneb a podlah tl do 80 mm	m2	382,917	997,00	381 768,25	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odsekání vrstev betonu rubu kleneb a podlah, tloušťka odsekané vrstvy do 80 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985111231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985111231</a>					
	P		Poznámka k položce: Odsekání nadbetonávky nad stávající podlahovou konstrukcí bez separační vrstvy nad úroveň H.H. podlahové desky (bez poškození desky). Nadbetonávka je s podlahovou vrstvou spojena.					
	VV		"odsekání vyšších částí" odsek		382,917			
13	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	2 407,818	149,28	359 439,07	SoD
	PP		Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou					
	VV		"očistění ploch pod reprofilací"					
	VV		SanDo10		984,718			
	VV		SanDo20		735,000			
	VV		SanDo30		514,500			
	VV		SanDo40		98,000			
	VV		SanDo50		75,600			
	VV		Součet		2 407,818			
14	K	985311311.BSF	Reprofilace rubu kleneb a podlah cementovou sanační maltou MasterEmaco S 5440 RS tl 10 mm	m2	984,718	1 514,02	1 490 882,75	CS ÚRS 2023 01
	PP		Reprofilace rubu kleneb a podlah cementovou sanační maltou MasterEmaco S 5440 RS tl 10 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985311311.BSF">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985311311.BSF</a>					
	P		Poznámka k položce: Lokální doplnění prohlubní a dorovnání podlahové desky - odborný odhad 10% plochy.					
	VV		SanDo10		984,718			
	VV		Součet		984,718			
15	K	985311312.BSF	Reprofilace rubu kleneb a podlah cementovou sanační maltou MasterEmaco S 5440 RS tl přes 10 do 20 mm	m2	735,000	2 621,64	1 926 905,40	CS ÚRS 2023 01
	PP		Reprofilace rubu kleneb a podlah cementovou sanační maltou MasterEmaco S 5440 RS tl přes 10 do 20 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985311312.BSF">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985311312.BSF</a>					
	P		Poznámka k položce: Lokální doplnění prohlubní a dorovnání podlahové desky - odborný odhad 10% plochy.					
	VV		SanDo20		735,000			
	VV		Součet		735,000			
16	K	985311313.BSF	Reprofilace rubu kleneb a podlah cementovou sanační maltou MasterEmaco S 5440 RS tl přes 20 do 30 mm	m2	514,500	4 042,73	2 079 984,59	CS ÚRS 2023 01
	PP		Reprofilace rubu kleneb a podlah cementovou sanační maltou MasterEmaco S 5440 RS tl přes 20 do 30 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985311313.BSF">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985311313.BSF</a>					
	P		Poznámka k položce: Lokální doplnění prohlubní a dorovnání podlahové desky - odborný odhad 10% plochy.					
	VV		SanDo30		514,500			
	VV		Součet		514,500			
17	K	985311314.BSF	Reprofilace rubu kleneb a podlah cementovou sanační maltou MasterEmaco S 5440 RS tl přes 30 do 40 mm	m2	98,000	5 464,95	535 565,10	CS ÚRS 2023 01
	PP		Reprofilace rubu kleneb a podlah cementovou sanační maltou MasterEmaco S 5440 RS tl přes 30 do 40 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985311314.BSF">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985311314.BSF</a>					
	P		Poznámka k položce: Lokální doplnění prohlubní a dorovnání podlahové desky - odborný odhad 5% plochy.					
	VV		SanDo40		98,000			
	VV		Součet		98,000			
18	K	985311315.BSF	Reprofilace rubu kleneb a podlah cementovou sanační maltou MasterEmaco S 5440 RS tl přes 40 do 50 mm	m2	75,600	6 360,04	480 819,02	CS ÚRS 2023 01
	PP		Reprofilace rubu kleneb a podlah cementovou sanační maltou MasterEmaco S 5440 RS tl přes 40 do 50 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985311315.BSF">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985311315.BSF</a>					
	P		Poznámka k položce: Lokální doplnění prohlubní a dorovnání podlahové desky - odborný odhad 5% plochy.					
	VV		SanDo50		75,600			
	VV		Součet		75,600			
19	K	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 1 mm	m2	2 407,818	436,00	1 049 808,65	CS ÚRS 2023 01
	PP		Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 1 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985323111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985323111</a>					
	VV		SanDo10		984,718			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
VV			SanDo20		735,000			
VV			SanDo30		514,500			
VV			SanDo40		98,000			
VV			SanDo50		75,600			
VV			Součet		2 407,818			
D	997		Přesun sutě				168 306,51	
20	K	997013120	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 30 do 36 m s použitím mechanizace	t	71,988	298,56	21 492,74	SoD
PP			Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 30 do 36 m					
21	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	71,988	119,42	8 596,81	SoD
PP			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
22	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 367,772	17,91	24 496,80	SoD
PP			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
VV			71,988*19 'Přepočtené koeficientem množství		1 367,772			
23	K	997013609	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	71,988	1 520,00	109 421,76	CS ÚRS 2023 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013609">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013609</a>					
24	K	997321611	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	71,988	59,71	4 298,40	SoD
PP			Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyložením a hrubým urovňáním nakládání nebo překládání na dopravní prostředek při vodorovné dopravě suti a vybouraných hmot					
D	998		Přesun hmot				210 906,67	
25	K	998012024	Přesun hmot pro budovy monolitické v přes 24 do 36 m	t	500,847	421,10	210 906,67	SoD
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou s jakýmkoliv obvodovým pláštěm kromě vyzdívávaného vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 24 do 36 m					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				2 255 845,81	
D	771		Podlahy z dlaždic				1 072 811,73	
26	K	771151023	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 30 MPa tl přes 5 do 8 mm	m2	305,586	603,00	184 268,36	CS ÚRS 2023 01
PP			Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771151023">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771151023</a>					
VV			"2.NP" 502,2/5		100,440			
VV			"3.NP" 220,777/5		44,155			
VV			"4.NP" 408,07/5		81,614			
VV			"5.NP" 58,401/5		11,680			
VV			"6.NP" 121,608/5		24,322			
VV			"7.NP" 13,144/5		2,629			
VV			"8.NP" 203,732/5		40,746			
VV			Součet		305,586			
27	K	771151024	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 30 MPa tl přes 8 do 10 mm	m2	305,586	745,00	227 661,57	CS ÚRS 2023 01
PP			Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 8 do 10 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771151024">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771151024</a>					
VV			"2.NP" 502,2/5		100,440			
VV			"3.NP" 220,777/5		44,155			
VV			"4.NP" 408,07/5		81,614			
VV			"5.NP" 58,401/5		11,680			
VV			"6.NP" 121,608/5		24,322			
VV			"7.NP" 13,144/5		2,629			
VV			"8.NP" 203,732/5		40,746			
VV			Součet		305,586			
28	K	771151025	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 30 MPa tl přes 10 do 12 mm	m2	305,586	967,00	295 501,66	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
PP			Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 10 do 12 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771151025">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771151025</a>					
VV			"2.NP" 502,2/5		100,440			
VV			"3.NP" 220,777/5		44,155			
VV			"4.NP" 408,07/5		81,614			
VV			"5.NP" 58,401/5		11,680			
VV			"6.NP" 121,608/5		24,322			
VV			"7.NP" 13,144/5		2,629			
VV			"8.NP" 203,732/5		40,746			
VV			Součet		305,586			
29	K	771151026	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 30 MPa tl přes 12 do 15 mm	m2	305,586	1 180,00	360 591,48	CS ÚRS 2023 01
PP			Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 12 do 15 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771151026">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771151026</a>					
VV			"2.NP" 502,2/5		100,440			
VV			"3.NP" 220,777/5		44,155			
VV			"4.NP" 408,07/5		81,614			
VV			"5.NP" 58,401/5		11,680			
VV			"6.NP" 121,608/5		24,322			
VV			"7.NP" 13,144/5		2,629			
VV			"8.NP" 203,732/5		40,746			
VV			Součet		305,586			
30	K	998771104	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v přes 24 do 36 m	t	22,277	214,96	4 788,66	SoD
PP			Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m					
D	777		Podlahy lité				439 450,68	
31	K	777111101	Zametení podkladu před provedením lité podlahy	m2	6 766,001	5,03	34 032,99	SoD
PP			Příprava podkladu před provedením litých podlah zametení					
VV			"celková plocha pod samonivelační stěrku 0-15 mm"					
VV			"2.NP" 502,2		502,200			
VV			"3.NP" 220,777		220,777			
VV			"4.NP" 408,07		408,070			
VV			"5.NP" 58,401		58,401			
VV			"6.NP" 121,608		121,608			
VV			"7.NP" 13,144		13,144			
VV			"8.NP" 203,732		203,732			
VV			Mezisoučet		1 527,932			
VV			"celková plocha pod samonivelační stěrku 15-20 mm"					
VV			"2.NP" 269,7		269,700			
VV			"3.NP" 266,455		266,455			
VV			"4.NP" 301,344		301,344			
VV			"5.NP" 64,89		64,890			
VV			"6.NP" 162,144		162,144			
VV			"7.NP" 118,296		118,296			
VV			"8.NP" 197,16		197,160			
VV			Mezisoučet		1 379,989			
VV			"celková plocha pod anhydrit"					
VV			710,11		710,110			
VV			666,5		666,500			
VV			514,73		514,730			
VV			575,19		575,190			
VV			1391,55		1 391,550			
VV			Mezisoučet		3 858,080			
VV			Součet		6 766,001			
32	K	777111111	Vysátí podkladu před provedením lité podlahy	m2	6 766,001	16,64	112 586,26	SoD
PP			Příprava podkladu před provedením litých podlah vysátí					
VV			"celková plocha pod samonivelační stěrku 0-15 mm"					
VV			"2.NP" 502,2		502,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
VV			"3.NP" 220,777		220,777			
VV			"4.NP" 408,07		408,070			
VV			"5.NP" 58,401		58,401			
VV			"6.NP" 121,608		121,608			
VV			"7.NP" 13,144		13,144			
VV			"8.NP" 203,732		203,732			
VV			Mezisoučet		1 527,932			
VV			"celková plocha pod samonivelační stěrku 15-20 mm"					
VV			"2.NP" 269,7		269,700			
VV			"3.NP" 266,455		266,455			
VV			"4.NP" 301,344		301,344			
VV			"5.NP" 64,89		64,890			
VV			"6.NP" 162,144		162,144			
VV			"7.NP" 118,296		118,296			
VV			"8.NP" 197,16		197,160			
VV			Mezisoučet		1 379,989			
VV			"celková plocha pod anhydrit"					
VV			710,11		710,110			
VV			666,5		666,500			
VV			514,73		514,730			
VV			575,19		575,190			
VV			1391,55		1 391,550			
VV			Mezisoučet		3 858,080			
VV			Součet		6 766,001			
33	K	777111121	Ruční broušení podkladu před provedením lité podlahy	m	1 680,000	77,83	130 754,40	SoD
	PP		Příprava podkladu před provedením litých podlah obroušení ruční ( v místě styku se stěnou, v rozích apod.)					
	VV		1680		1 680,000			
34	K	777991911	Řezání spár lité podlahy	m	2 072,000	78,20	162 030,40	CS ÚRS 2023 01
	PP		Opravy podlah ostatní řezání spár					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/777991911">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/777991911</a>					
	VV		"příčná a podélná dilatace v místech sloupů"					
	VV		"výpočet pro 3.NP"					
	VV		"osa 3, dl. - odpočet sloupů" (18,2-0,6*4)		15,800			
	VV		"osa 4" 1,8+3,0		4,800			
	VV		"osa 5" 1,8+3,0		4,800			
	VV		"osa 6, dl. - odpočet sloupů" (18,2-0,6*4)		15,800			
	VV		"osa 7, dl. - odpočet sloupů a stěn" (18,2-0,6*4-3,0)		12,800			
	VV		"osa 8, dl. - odpočet sloupů a stěn" (18,2-0,6*4-3,0)		12,800			
	VV		"osa 9, dl. - odpočet sloupů" (18,2-0,6*4)		15,800			
	VV		"osa 10, dl. - odpočet sloupů a stěn" (18,2-0,6*4-3,0)		12,800			
	VV		"osa 11, dl. - odpočet sloupů" (18,2-0,6*4)		15,800			
	VV		"osa B, dl. - odpočet sloupů a schodiště" 59,8-(0,6*9+5,4)		49,000			
	VV		"osa C, dl. - odpočet sloupů a schodiště" 59,8-(0,6*9+5,4+5,6)		43,400			
	VV		"osa D, dl. - odpočet sloupů a schodiště" 59,8-(0,6*9+5,4+5,6)		43,400			
	VV		"osa E, dl. - odpočet sloupů a výtahy" 59,8-(0,6*9+5,4)		49,000			
	VV		Mezisoučet		296,000			
	VV		"2.NP, 4-8.NP" 296*6		1 776,000			
	VV		Mezisoučet		1 776,000			
	VV		Součet		2 072,000			
35	K	998777104	Přesun hmot tonážní pro podlahy lité v objektech v přes 24 do 36 m	t	0,054	863,57	46,63	SoD
	PP		Přesun hmot pro podlahy lité stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				743 583,40	
36	K	783901453	Vysátí betonových podlah před provedením nátěru	m2	6 766,000	14,90	100 813,40	CS ÚRS 2023 01
	PP		Příprava podkladu betonových podlah před provedením nátěru vysátím					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783901453">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783901453</a>					
	VV		6766		6 766,000			



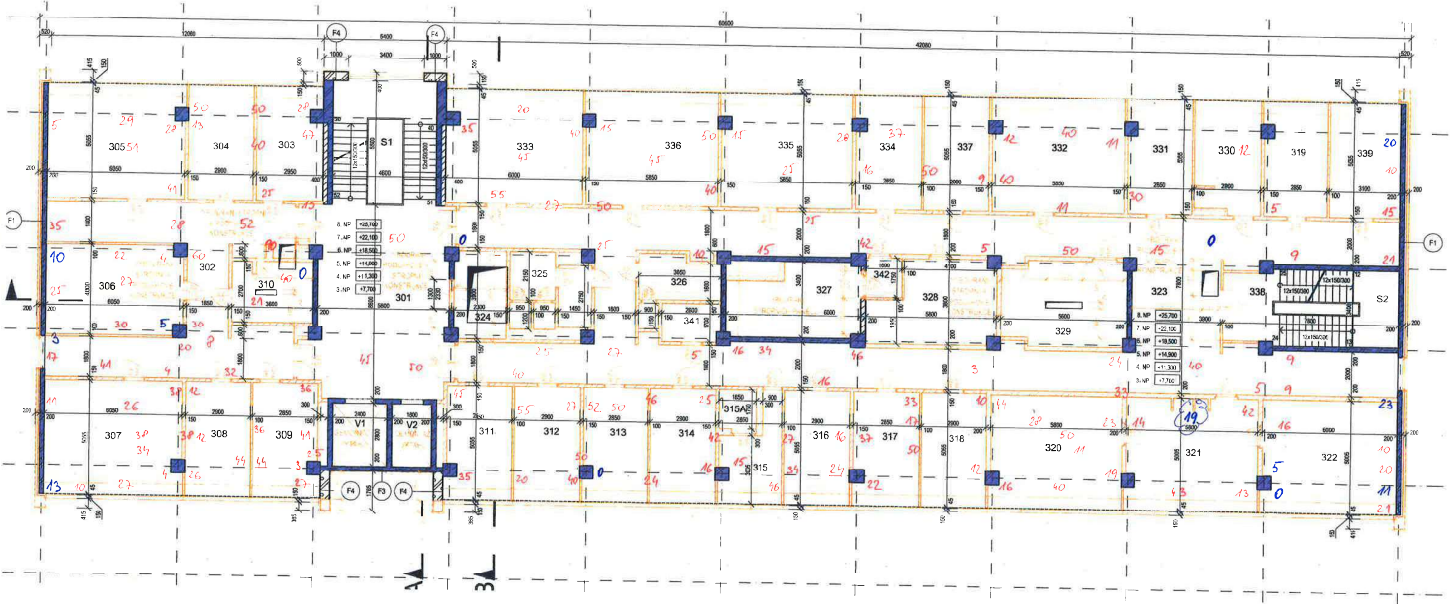
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet			6 766,000		
37	K	783917151	Krycí jednonásobný syntetický nátěr betonové podlahy	m2	6 766,000	95,00	642 770,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah jednonásobný syntetický					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783917151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783917151</a>					
	VV		6766			6 766,000		
	VV		Součet			6 766,000		
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				149 417,00	
39	K	HZS4221	Hodinová zúčtovací sazba geodet	hod	107,000	598,00	63 986,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost geodet					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/HZS4221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/HZS4221</a>					
40	K	HZS4222	Hodinová zúčtovací sazba geodet specialista	hod	107,000	709,00	75 863,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost geodet specialista					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/HZS4222">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/HZS4222</a>					
41	K	HZS4232	Hodinová zúčtovací sazba technik odborný	hod	16,000	598,00	9 568,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost technik odborný					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/HZS4232">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/HZS4232</a>					
	VV		"Náklady na zpracování podkladů pro ZL" 16			16,000		

8.NP

VÝKRESOVANÝ:

- ČÍSELNÉ ČÍSLO JE „MINIMOVÁ HODNOTA“ TĚŽKÝ „PROHLUBENÍ“
- MODRÉ ČÍSLO JE „RELATIVNÍ HODNOTA“ TĚŽKÝ „AUTNO UDOBŔAT“

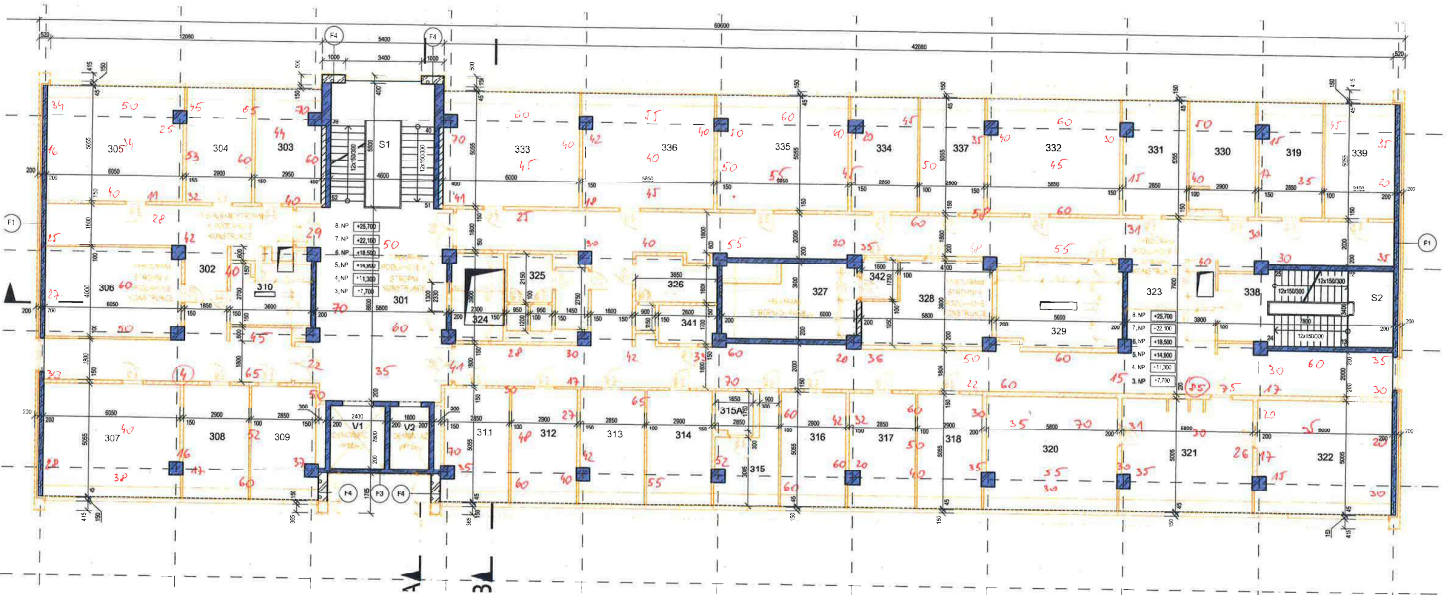
19 = ocelové „okno“ vystoupí v počtárně  
 23 = ocelový plát prostupující stěnou  
 kůže se, lze jej vyndat!



7.NP

VÝKRESOVANÝ:

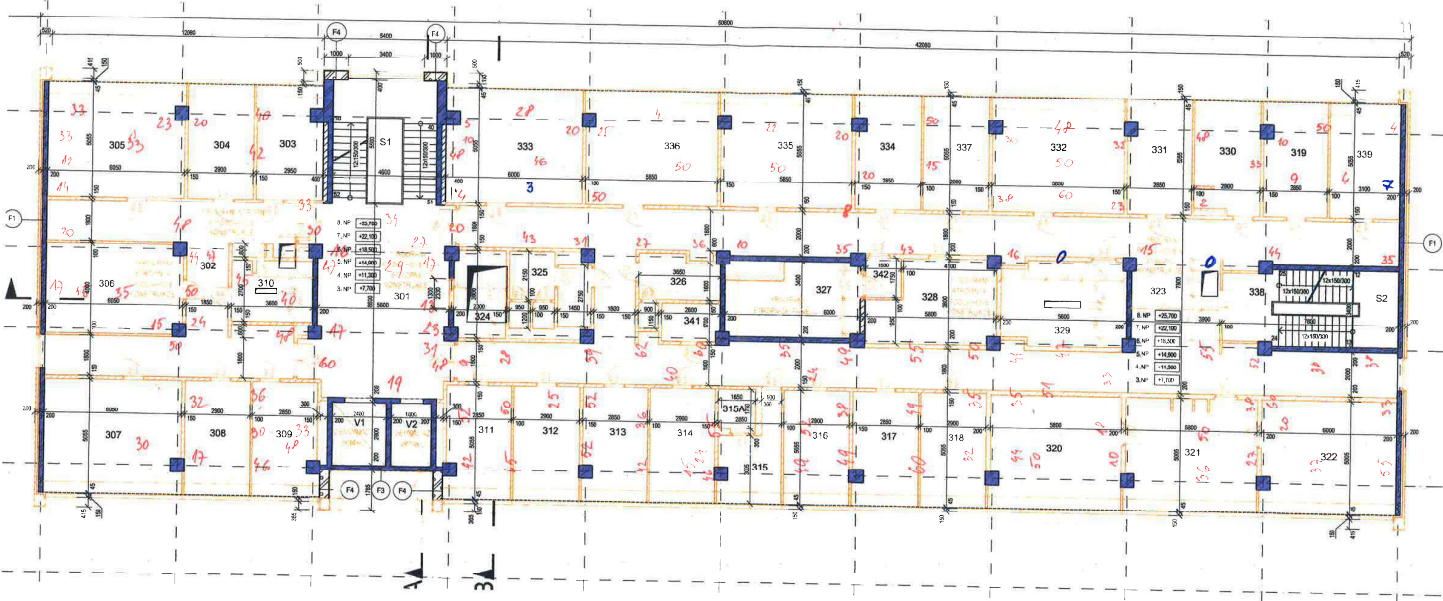
- ČÍSELNÉ ČÍSLO JE „MINIMOVÁ HODNOTA“ TĚŽKÝ „PROHLUBENÍ“
- MODRÉ ČÍSLO JE „RELATIVNÍ HODNOTA“ TĚŽKÝ „AUTNO UDOBŔAT“



6. NP

VÝKRESOVKA

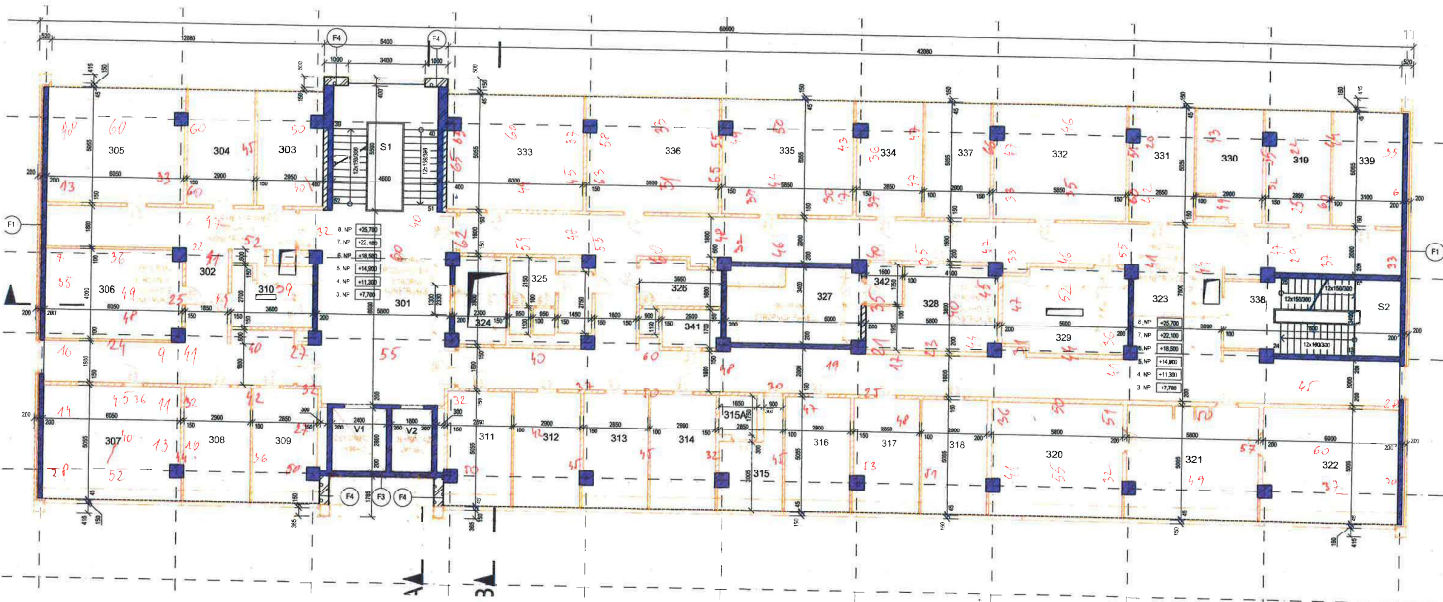
- ŽELVENÉ ZÍSO JE „KVALITOVÁ HODNOTA“ TĚDY „PROKLUBEN“
- MODRÉ ZÍSO JE „TEKOVÁ HODNOTA“ TĚDY „MUTNO UDOBĚT“



5. NP

VÝKRESOVKA

- ŽELVENÉ ZÍSO JE „KVALITOVÁ HODNOTA“ TĚDY „PROKLUBEN“
- MODRÉ ZÍSO JE „TEKOVÁ HODNOTA“ TĚDY „MUTNO UDOBĚT“

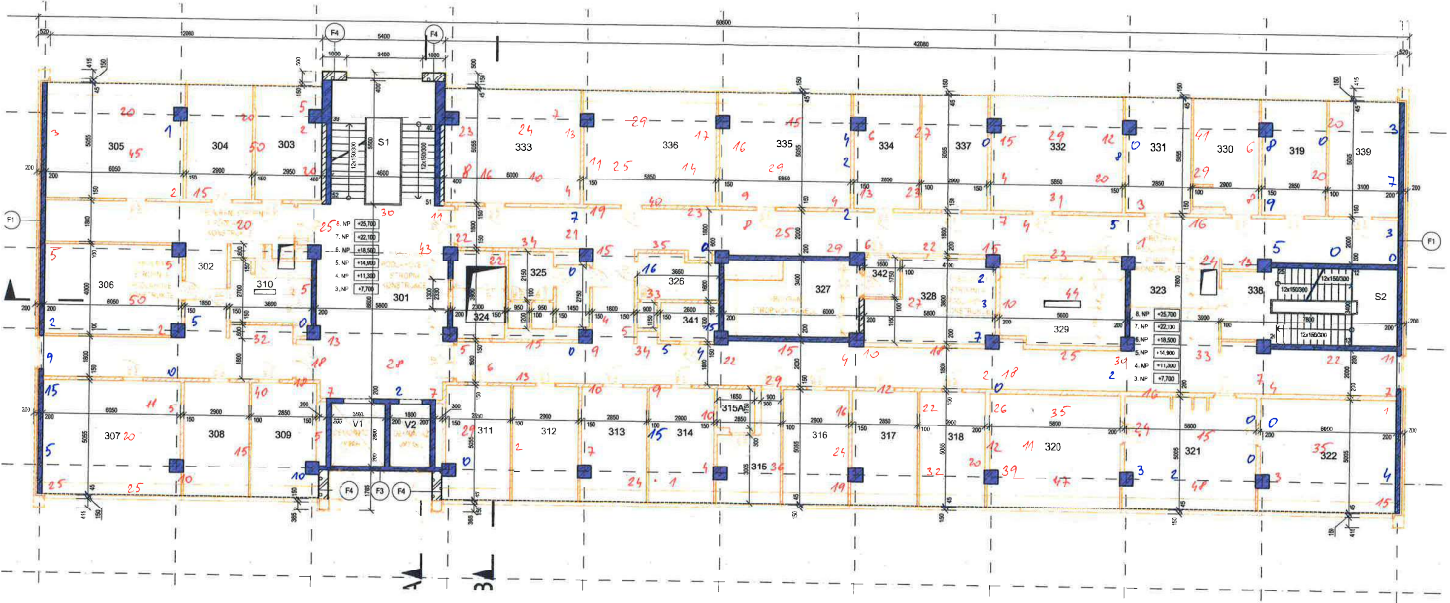




4. NP

VÝKRESY:

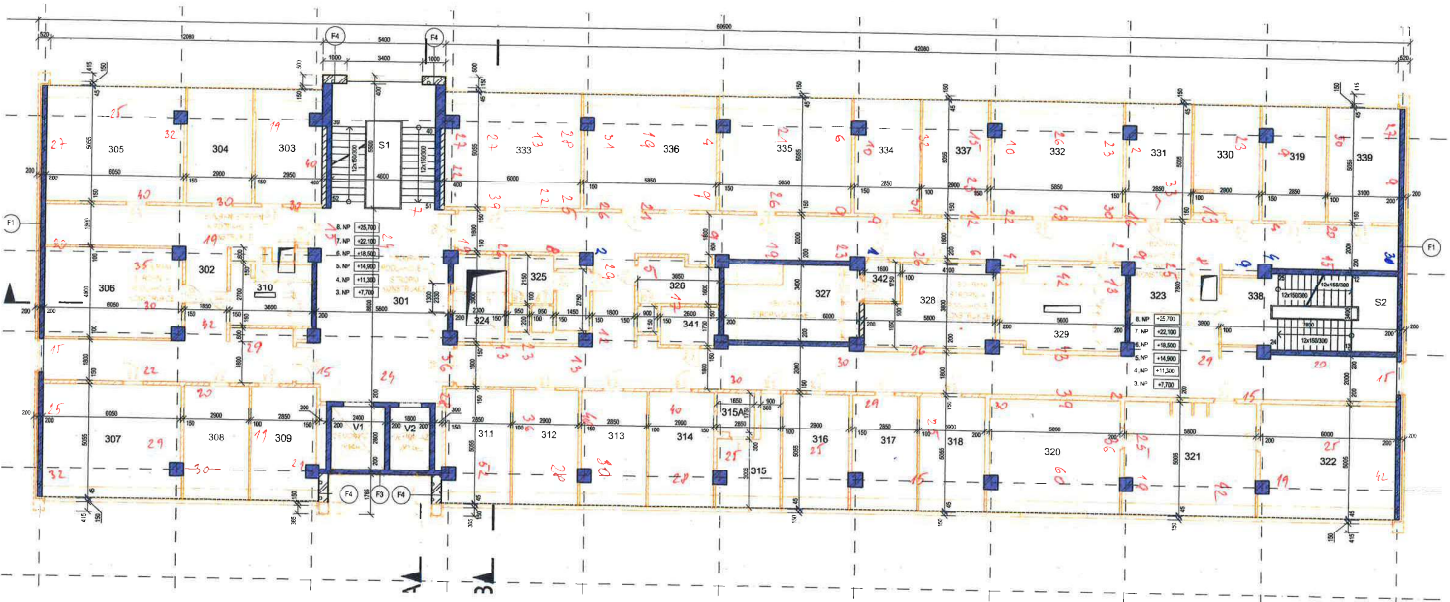
- ČERVENÉ ČÍSLO JE „MĚRÍŠOVÁ HODNOTA“ Tedy „PROHLUBENÍ“
- MODRÉ ČÍSLO JE „TUKOVÁ HODNOTA“ Tedy „MUTNO UČIŠTĚNÍ“



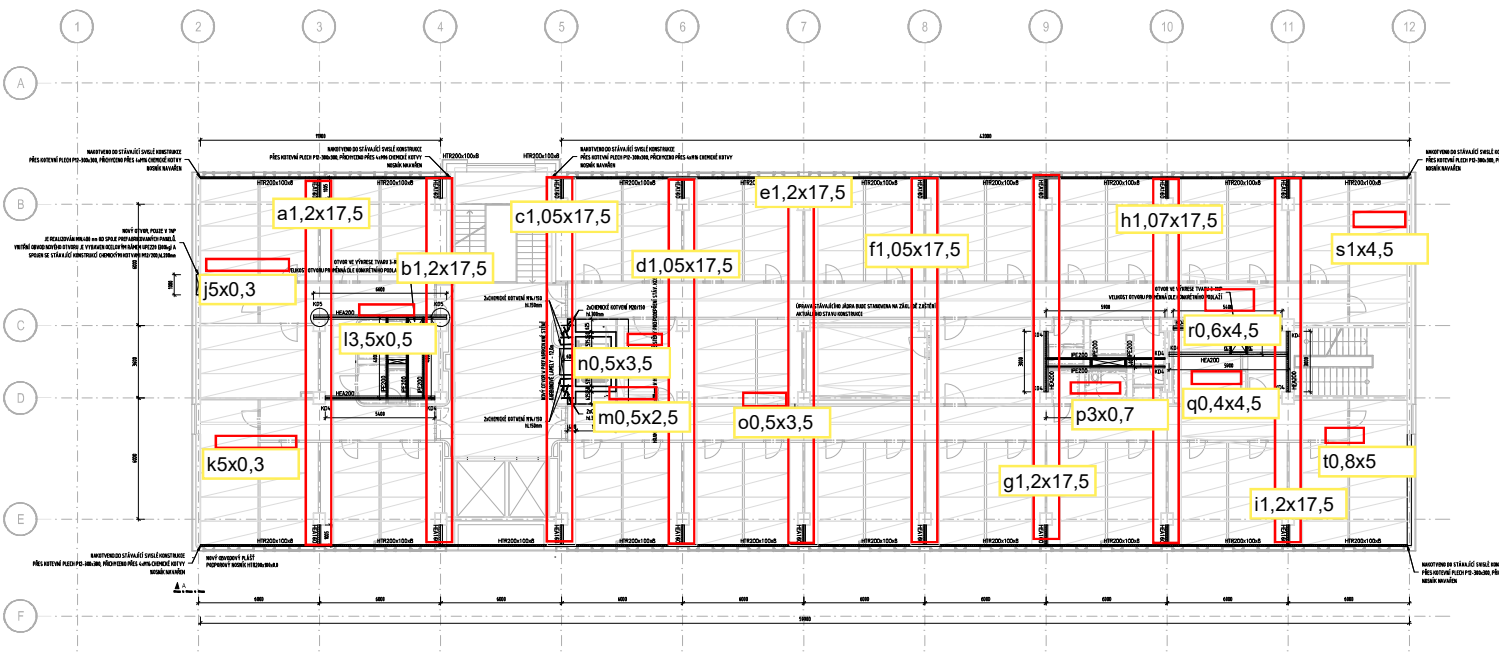
3. NP

VÝKRESY:

- ČERVENÉ ČÍSLO JE „MĚRÍŠOVÁ HODNOTA“ Tedy „PROHLUBENÍ“
- MODRÉ ČÍSLO JE „TUKOVÁ HODNOTA“ Tedy „MUTNO UČIŠTĚNÍ“



- ČERVENÉ ČÍSLO JE "MILIONOVÁ KOSMOTA" TĚM "PROHLUBĚNÍ"
- MODRÉ ČÍSLO JE "TUKOVÁ KOSMOTA" TĚM "KUTNO HROUBAT"





OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5		číslo OZ: 26	
Zhotovitel:	„Olšanská 4 – OHLA ŽS & EDIKT“		
Investor:	Zařízení služeb pro Ministerstvo vnitra	Datum: 12.06.2023	
Název akce: UV955/2016 Snížení energetické náročnosti objektu Olšanská č.p. 1951/4, Praha 3 Číslo akce EDS/SMVS: 114V51400-1015 (SO 2)			
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/>	
<b>Odkazy na</b>	specifikaci:	Stavebně technický průzkum nosné ŽB konstrukce	
	na výkresy:		
na rozpočtové podklady:		Rozpočet Zhotovitele (Příloha č. 1)	
na jinou část smlouvy:			
<b>Předmět změny:</b> Sanace nosné konstrukce montovaného skeletu - systém MS 71			
<b>Popis a zdůvodnění změny:</b> V rámci podrobného stavebně technického průzkumu byl zjištěn technický stav sloupů, průvlaků a stropních panelů v 2-9.NP a svislých a stropních nosných železobetonových konstrukcí v 1.PP a 1.NP. Z STP vyplývá, že vzhledem k tloušťce krycí vrstvy betonu nad výztuží, hloubce karbonace a stavu ocelové výztuže je nutná u některých konstrukcí aplikace inhibitorů koroze či vhodné stěrkové (tenkovrstvé) hmoty pro zajištění ochrany výztuže tak, aby odpovídala požadavkům dle norem na minimální uložení výztuže. Lokálně je nutné sanovat (reprofilovat) výraznější poruchy povrchu a okolí sanované ocelové výztuže či rohů sloupů dle rozsahu stanoveným v provedeném STP. <i>(Vzhledem k velikosti dokumentu není stavebně technický průzkum přílohou oznámení změny ani změnového listu. Na vyžádání je možné doložit).</i>			
<b>Vliv na termín:</b> ANO (122 dní – SO 2)			
<b>Vliv na výkresovou dokumentaci:</b> NE			
		Vícepráce ..... 19.559.013,27 Kč Méněpráce .....0,00 Kč Změna celkem .....19.559.013,27 Kč	
Počet připojených listů specifikací:		0	
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"/>





Oznámení vydává: Zhotovitel

**Stanovisko technického dozoru stavby:**

Tato změna byla konzultována se statikem a ADR v návaznosti na statiku budovy.  
S navrženými změnami souhlasím.

**Stanovisko projektanta stavby:**

S navrženými změnami souhlasím. Tato změna byla konzultována i se statikem v návaznosti na statiku budovy.

**Stanovisko energetického specialisty:**

Nerelevantní. Změny nezmění celkovou energetickou bilanci budovy a nemají vliv na zatřídění v průkazu energetické náročnosti budovy

Příloha:



<b>ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5</b>		číslo ZL: 26
Zhotovitel:	„Olšanská 4 – OHLA ŽS & EDIKT“	
Změnový list vystavil:	Zhotovitel	
Datum:	12.06.2023	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p><b>Předmět změny:</b> Sanace nosné konstrukce montovaného skeletu - systém MS 71</p> <p><b>Popis a zdůvodnění změny:</b> V rámci podrobného stavebně technického průzkumu byl zjištěn technický stav sloupů, průvlaků a stropních panelů v 2-9.NP a svislých a stropních nosných železobetonových konstrukcí v 1.PP a 1.NP. Z STP vyplývá, že vzhledem k tloušťce krycí vrstvy betonu nad výztuží, hloubce karbonace a stavu ocelové výztuže je nutná u některých konstrukcí aplikace inhibitorů koroze či vhodné stěrkové (tenkovrstvé) hmoty pro zajištění ochrany výztuže tak, aby odpovídala požadavkům dle norem na minimální uložení výztuže. Lokálně je nutné sanovat (reprofilovat) výraznější poruchy povrchu a okolí sanované ocelové výztuže či rohů sloupů dle rozsahu stanoveným v provedeném STP. (Vzhledem k velikosti dokumentu není stavebně technický průzkum přílohou oznámení změny ani změnového listu. Na vyžádání je možné doložit).</p>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	
<b>0,00 Kč</b>	<b>19.559.013,27 Kč</b>	
Výsledná cena změny bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
<b>19.559.013,27 Kč</b>	<b><u>Prodloužení doby plnění SO 2 o 122 dnů</u></b>	
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:	

**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: Z2022251  
Stavba: Olšanská 1951/4

KSO:  
Místo: Olšanská

CC-CZ:  
Datum: 27. 4. 2023

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:  
DIČ:

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

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

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>19 559 013,27</b>
---------------------	--	--	----------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>19 559 013,27</b>	<b>4 107 392,79</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>23 666 406,06</b>
-------------------	----------	------------	----------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Z2022251

**Stavba:** Olšanská 1951/4

Místo: Olšanská

Datum: 27. 4. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>19 559 013,27</b>	<b>23 666 406,06</b>	
ZL26	Statika ms71	19 559 013,27	23 666 406,06	<b>STA</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Olšanská 1951/4

Objekt:

**ZL26 - Statika ms71**

KSO:

Místo: Olšanská

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 27. 4. 2023

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**19 559 013,27**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	19 559 013,27	21,00%	4 107 392,79
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**23 666 406,06**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Olšanská 1951/4

Objekt: **ZL26 - Statika ms71**

Místo: Olšanská

Zadavatel:  
Zhotovitel:

Datum: 27. 4. 2023

Projektant:  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**19 559 013,27**

HSV - Práce a dodávky HSV	16 238 395,59
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	303 823,55
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	15 683 910,50
997 - Přesun sutě	192 027,58
998 - Přesun hmot	58 633,96
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	10 166,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	3 310 451,68
VRN3 - Zařízení staveniště	987 092,85
VRN4 - Inženýrská činnost	1 698 878,83
VRN7 - Provozní vlivy	17 080,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Olšanská 1951/4

Objekt: **ZL26 - Statika ms71**

Místo: Olšanská

Datum: 27. 4. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**19 559 013,27**

D HSV Práce a dodávky HSV

**16 238 395,59**

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní **303 823,55**

1	K	619996125	Ochrana svislých ploch obedněním z řeziva	m2	128,930	764,00	98 502,52	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

PP Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obedněním z řeziva svislých ploch

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/619996125](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/619996125)

VV "ukotvení OSB do konstrukce, ztužení - plocha řeziva odhadem 40% plochy bednění"

VV "1.NP"

VV "uzavření schodišťového prostoru 1.01" 4,6\*3,7\*0,4 6,808

VV "uzavření schodišťového prostoru 1.24" 2,4\*3,7\*0,4 3,552

VV "uzavření schodišťového prostoru 1.33" 2,85\*3,7\*0,4 4,218

VV Mezisoučet 1.NP 14,578

VV "2-8.NP"

VV "uzavření schodišťového prostoru 2.01" 4,6\*3,4\*7\*0,4 43,792

VV "uzavření schodišťového prostoru 2.05" 3,0\*3,4\*7\*0,4 28,560

VV "stoupačky" 15,0\*7\*0,4 42,000

VV Mezisoučet 2-8.NP 114,352

VV Součet 128,930

2	K	619996127	Ochrana svislých ploch obedněním z OSB desek	m2	322,325	637,00	205 321,03	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	------------	----------------

PP Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obedněním z OSB desek svislých ploch

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/619996127](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/619996127)

VV "1.NP"

VV "uzavření schodišťového prostoru 1.01" 4,6\*3,7 17,020

VV "uzavření schodišťového prostoru 1.24" 2,4\*3,7 8,880

VV "uzavření schodišťového prostoru 1.33" 2,85\*3,7 10,545

VV Mezisoučet 1.NP 36,445

VV "2-8.NP"

VV "uzavření schodišťového prostoru 2.01" 4,6\*3,4\*7 109,480

VV "uzavření schodišťového prostoru 2.05" 3,0\*3,4\*7 71,400

VV "stoupačky" 15,0\*7 105,000

VV Mezisoučet 2-8.NP 285,880

VV Součet 322,325

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání **15 683 910,50**

3	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	10 344,950	86,22	891 941,59	SoD
---	---	-----------	--	----	------------	-------	------------	-----

PP Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m

VV "plocha stropů vč.průvlaků" 10344,95 10 344,950

VV Součet 10 344,950

4	K	952902121	Čištění budov zametení drsných podlah	m2	20 689,900	4,30	88 966,57	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---------------------------------------	----	------------	------	-----------	----------------

PP Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah drsných nebo chodníků zametením

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952902121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952902121</a>					
	VV		"Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m zahrnuto v SoD"					
	VV		"po předúpravě povrchů - celoplošně" 10344,95		10 344,950			
	VV		"po provedení reprofilací-celoplošně" 10344,95		10 344,950			
	VV		Součet		20 689,900			
5	K	985112113	Odsekání degradovaného betonu stěn tl přes 30 do 50 mm	m2	161,108	614,00	98 920,31	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odsekání degradovaného betonu stěn, tloušťky přes 30 do 50 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985112113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985112113</a>					
	VV		"sloupy 20-40mm" 18,9888		18,989			
	VV		"stěny 20-40mm" 98,2212		98,221			
	VV		"stěny 40-60mm" 21,2268		21,227			
	VV		"patky 40-60mm" 22,671		22,671			
	VV		Součet		161,108			
6	K	985112122	Odsekání degradovaného betonu líce kleneb a podhledů tl přes 10 do 30 mm	m2	162,200	546,00	88 561,20	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odsekání degradovaného betonu líce kleneb a podhledů, tloušťky přes 10 do 30 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985112122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985112122</a>					
	VV		"pouze odsekání odhalené výztuže ve stropech a průvlacích dle STP tab.3"					
	VV		"9.NP (2+0+0)*0,2" 0,4		0,400			
	VV		"8.NP (50+80+1,5)*0,2" 26,3		26,300			
	VV		"7.NP (21+30+1)*0,2" 4,4		4,400			
	VV		"6.NP (17+24+2)*0,2" 8,6		8,600			
	VV		"5.NP (27+40+1)*0,2" 13,6		13,600			
	VV		"4.NP (20+25+3)*0,2" 9,6		9,600			
	VV		"3.NP (24+60+3)*0,2" 17,4		17,400			
	VV		"2.NP (10+30+2)*0,2" 8,4		8,400			
	VV		"pouze odsekání odhalené výztuže ve stropech a průvlacích dle STP tab.4"					
	VV		"nebude prováděno v plochách, kde je provedeno zesílení lamelami-50% "					
	VV		"1.NP (550*0,2)" 55		55,000			
	VV		"1.PP (185*0,2)" 18,5		18,500			
	VV		Součet		162,200			
7	K	985131221	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah nesusušeným křemičitým pískem (metodou torbo)	m2	161,108	318,00	51 232,34	CS ÚRS 2023 01
	PP		Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tryskání pískem nesusušeným (torbo)					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985131221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985131221</a>					
	VV		"Předúprava povrchů"					
	VV		"viz položka 2" 161,1078		161,108			
	VV		Součet		161,108			
8	K	985132221	Očištění ploch líce kleneb a podhledů nesusušeným křemičitým pískem (metodou torbo)	m2	9 824,950	367,00	3 605 756,65	CS ÚRS 2023 01
	PP		Očištění ploch líce kleneb a podhledů tryskání pískem nesusušeným (torbo)					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985132221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985132221</a>					
	VV		"Předúprava povrchů"					
	VV		"celoplošně stropy vč.průvlaků" 10344,95		10 344,950			
	VV		"odečet lamely 1.NP" -240		-240,000			
	VV		"odečet lamely 1.PP" -280		-280,000			
	VV		Součet		9 824,950			
9	K	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáčů	m2	161,108	181,00	29 160,55	CS ÚRS 2023 01
	PP		Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985131311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985131311</a>					
	VV		"Předúprava povrchů-lokální opravy"					
	VV		"viz položka 2 celoplošně" 161,1078		161,108			
	VV		Součet		161,108			
10	K	985132311	Ruční dočištění ploch líce kleneb a podhledů ocelových kartáčů	m2	162,200	208,00	33 737,60	CS ÚRS 2023 01
	PP		Očištění ploch líce kleneb a podhledů ruční dočištění ocelovými kartáči					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985132311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985132311</a>					
	VV		"viz položka 3" 162,2		162,200			
	VV		Součet		162,200			
11	K	985311113	Reprofilace stěn cementovou sanační maltou tl přes 20 do 30 mm	m2	58,605	3 440,00	201 601,20	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně stěn, tloušťky přes 20 do 30 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985311113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985311113</a>					
	VV		"Aplikace cementové opravné sanační malty tl do 20-30 mm"					
	VV		"opravy sloupy,stěny 50% dle STP 20-40mm" 58,605			58,605		
	VV		"patky 50% dle STP 20-40mm" 0			0,000		
	VV		Součet			58,605		
12	K	985311114	Reprofilace stěn cementovou sanační maltou tl přes 30 do 40 mm	m2	58,605	4 660,00	273 099,30	CS ÚRS 2023 01
	PP		Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně stěn, tloušťky přes 30 do 40 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985311114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985311114</a>					
	VV		"Aplikace cementové opravné sanační malty tl do 30-40 mm"					
	VV		"opravy sloupy,stěny 50% dle STP 20-40mm" 58,605			58,605		
	VV		"patky 50% dle STP 20-40mm" 0			0,000		
	VV		Součet			58,605		
13	K	985311115	Reprofilace stěn cementovou sanační maltou tl přes 40 do 50 mm	m2	21,949	5 610,00	123 133,89	CS ÚRS 2023 01
	PP		Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně stěn, tloušťky přes 40 do 50 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985311115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985311115</a>					
	VV		"Aplikace cementové opravné sanační malty tl do 40-50 mm"					
	VV		"opravy sloupy,stěny 50% dle STP 40-60mm" 10,6134			10,613		
	VV		"patky 50% dle STP 40-60mm" 11,3355			11,336		
	VV		Součet			21,949		
14	K	985311116	Reprofilace stěn cementovou sanační maltou tl přes 50 do 60 mm	m2	21,949	6 610,00	145 082,89	CS ÚRS 2023 01
	PP		Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně stěn, tloušťky přes 50 do 60 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985311116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985311116</a>					
	VV		"Aplikace cementové opravné sanační malty tl do 50-60 mm, lokální poškození"					
	VV		"opravy sloupy,stěny 50% dle STP 40-60mm" 10,6134			10,613		
	VV		"patky 50% dle STP 40-60mm" 11,3355			11,336		
	VV		Součet			21,949		
15	K	985311211	Reprofilace líce kleneb a podhledů cementovou sanační maltou tl do 10 mm	m2	714,281	1 220,00	871 422,82	CS ÚRS 2023 01
	PP		Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně líce kleneb a podhledů, tloušťky do 10 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985311211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985311211</a>					
	VV		"Aplikace cementové opravné sanační malty tl do 10 mm strop"					
	VV		"lokální opravy stropy a průvlaky do 10mm" 714,280968			714,281		
	VV		Součet			714,281		
16	K	985311212	Reprofilace líce kleneb a podhledů cementovou sanační maltou tl přes 10 do 20 mm	m2	544,689	2 010,00	1 094 824,89	CS ÚRS 2023 01
	PP		Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně líce kleneb a podhledů, tloušťky přes 10 do 20 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985311212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985311212</a>					
	VV		"Aplikace cementové opravné sanační malty tl do 10-20 mm strop"					
	VV		"lokální opravy stropy a průvlaky do 10-20mm" 544,688796			544,689		
	VV		Součet			544,689		
17	K	985311213	Reprofilace líce kleneb a podhledů cementovou sanační maltou tl přes 20 do 30 mm	m2	56,599	4 160,00	235 451,84	CS ÚRS 2023 01
	PP		Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně líce kleneb a podhledů, tloušťky přes 20 do 30 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985311213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985311213</a>					
	VV		"Aplikace cementové opravné sanační malty tl do 20-30 mm strop"					
	VV		"lokální opravy stropy a průvlaky do 20-40mm 50%" 56,598824			56,599		
	VV		Součet			56,599		
18	K	985311214	Reprofilace líce kleneb a podhledů cementovou sanační maltou tl přes 30 do 40 mm	m2	56,599	5 050,00	285 824,95	CS ÚRS 2023 01
	PP		Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně líce kleneb a podhledů, tloušťky přes 30 do 40 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985311214">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985311214</a>					
	VV		"Aplikace cementové opravné sanační malty tl do 30-40 mm strop"					
	VV		"lokální opravy stropy a průvlaky do 20-40mm 50%" 56,598824			56,599		
	VV		Součet			56,599		
19	K	985311215	Reprofilace líce kleneb a podhledů cementovou sanační maltou tl přes 40 do 50 mm	m2	9,242	6 090,00	56 283,78	CS ÚRS 2023 01
	PP		Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně líce kleneb a podhledů, tloušťky přes 40 do 50 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985311215">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985311215</a>					
	VV		"Aplikace cementové opravné sanační malty tl do 40-50 mm strop"					
	VV		"lokální opravy stropy a průvlaky do 40-60mm 50%" 9,241596			9,242		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		Součet		9,242			
20	K	985311216	Reprofilace líce kleneb a podhledů cementovou sanační maltou tl přes 50 do 60 mm	m2	9,242	7 130,00	65 895,46	CS ÚRS 2023 01
	PP		Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně líce kleneb a podhledů, tloušťky přes 50 do 60 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985311216">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985311216</a>					
	VV		"Aplikace cementové opravné sanační malty tl do 50-60 mm strop"					
	VV		"lokální opravy stropy a průvlaky do 40-60mm 50%" 9,241596		9,242			
	VV		Součet		9,242			
21	K	985311912	Příplatek při reprofiliaci sanační maltou za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	1 551,759	132,00	204 832,19	CS ÚRS 2023 01
	PP		Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985311912">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985311912</a>					
	VV		"Příplatek při reprofiliaci sanační maltou za plochu do 10 m2 jednotlivě"					
	VV		"100 % sanace stropy+průvlaky" 1390,650604		1 390,651			
	VV		"100 % sanace sloupy" 18,9888		18,989			
	VV		"100 % sanace stěny" 119,448		119,448			
	VV		"100% sanace patky" 22,671		22,671			
	VV		Součet		1 551,759			
22	K	985321111	Ochranný nátěr výztuže na cementové bázi stěn, líce kleneb a podhledů 1 vrstva tl 1 mm	m2	83,100	312,00	25 927,20	CS ÚRS 2023 01
	PP		Ochranný nátěr betonářské výztuže 1 vrstva tloušťky 1 mm na cementové bázi stěn, líce kleneb a podhledů					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985321111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985321111</a>					
	VV		"počet bm 2646,5"					
	VV		"plocha 3,14*2646,5*0,01m" 3,14*0,01*2646,5		83,100			
	VV		Součet		83,100			
23	K	985321912	Příplatek k cenám ochranného nátěru výztuže za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	83,100	18,10	1 504,11	CS ÚRS 2023 01
	PP		Ochranný nátěr betonářské výztuže Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985321912">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985321912</a>					
	VV		"viz pol.19" 83,1001		83,100			
	VV		Součet		83,100			
24	K	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 1 mm	m2	1 551,759	436,00	676 566,92	CS ÚRS 2023 01
	PP		Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 1 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985323111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985323111</a>					
	VV		"100 % sanace stropy+průvlaky" 1390,650604		1 390,651			
	VV		"100 % sanace sloupy" 18,9888		18,989			
	VV		"100 % sanace stěny" 119,448		119,448			
	VV		"100% sanace patky" 22,671		22,671			
	VV		Součet		1 551,759			
25	K	985323912	Příplatek k cenám spojovacího můstku za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	1 529,087	29,60	45 260,98	CS ÚRS 2023 01
	PP		Spojovací můstek reprofilovaného betonu Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985323912">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985323912</a>					
	VV		"100 % pol. 21" 1529,087404		1 529,087			
	VV		Součet		1 529,087			
26	K	985324211	Ochranný akrylátový nátěr betonu dvojnásobný s impregnací S2 (OS-B)	m2	9 967,621	651,00	6 488 921,27	CS ÚRS 2023 01
	PP		Ochranný nátěr betonu akrylátový dvojnásobný s impregnací S2 (OS-B)					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985324211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985324211</a>					
	VV		"Ochranný trojnásobný nátěr betonu inhibitor koroze včetně penetrace, spotřeba 0,500 kg/m2 "					
	VV		"celoplošně stropy vč.průvlaků" 10344,95		10 344,950			
	VV		"100% sanace patky" 22,671		22,671			
	VV		"odečet lamely 1.NP - 50%" -120		-120,000			
	VV		"odečet lamely 1.PP - 50%" -280		-280,000			
	VV		Součet		9 967,621			
D	997		Přesun sutě				192 027,58	
27	K	997013120	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 30 do 36 m s použitím mechanizace	t	88,156	298,56	26 319,86	SoD
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 30 do 36 m					
28	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	88,156	119,42	10 527,59	SoD
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 674,964	17,91	29 998,61	SoD
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		88,156*19 'Přepočtené koeficientem množství		1 674,964			
30	K	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	88,156	1 420,00	125 181,52	CS ÚRS 2023 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013601">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013601</a>					
	D	998	Přesun hmot				58 633,96	
31	K	998017004	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v přes 24 do 36 m	t	139,240	421,10	58 633,96	SoD
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 24 do 36 m					
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				10 166,00	
32	K	HZS4232	Hodinová zúčtovací sazba technik odborný	hod	17,000	598,00	10 166,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost technik odborný					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/HZS4232">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/HZS4232</a>					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				3 310 451,68	
33	K	010001011	Dodavatelská dokumentace	kpl	1,000	50 000,00	50 000,00	
	PP		Dodavatelská dokumentace					
34	K	030001004	Ostatní VRN	kpl	1,000	36 000,00	36 000,00	
	PP		Ostatní VRN					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
	VV		"094104000, Náklady na opatření BOZP - neobsažené v ZS, jako např. zabezpečení vstupů při tryskání 36.000,-					
35	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření - odtrhy, vyhodnocení dle KZP	ks	600,000	869,00	521 400,00	
	PP		Zkoušky a ostatní měření - odtrhy, vyhodnocení dle KZP					
	D	VRN3	Zařízení staveniště				987 092,85	
36	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	0,122	8 090 925,00	987 092,85	SoD
	PP		Zařízení staveniště					
	VV		"poměrné navýšení nákladů Etapy I a Etapy II vzhledem k době realizace, SOD 1000 dnů, prodloužení 4 měsíce = 122 dnů"		0,122			
	VV		122/1000					
	VV		Součet		0,122			
	VV		"základ jednotkové ceny"					
	VV		"související (přípravné) práce, 1%" nezapočítává se do základu					
	VV		"vybavení staveniště, 3%" nezapočítává se do základu					
	VV		"připojení na inženýrské sítě, 2%" nezapočítává se do základu					
	VV		"náklady na energie, 9%" 0,09*8891126		800 201,340			
	VV		"pronájmy ploch, objektů, 53%" 0,53*8891126		4 712 296,780			
	VV		"zabezpečení staveniště, 29%" 0,29*8891126		2 578 426,540			
	VV		"zrušení zařízení staveniště, 3%" nezapočítává se do základu					
	VV		Mezisoučet		8 090 924,660			
	D	VRN4	Inženýrská činnost				1 698 878,83	
37	K	040001000	Inženýrská činnost	kpl	0,122	13 925 236,29	1 698 878,83	SoD
	PP		Inženýrská činnost					
	VV		"poměrné navýšení nákladů Etapy I a Etapy II vzhledem k době realizace, SOD 1000 dnů, prodloužení 4 měsíce = 122 dnů"		0,122			
	VV		122/1000					
	VV		Součet		0,122			
	VV		"odpočet z JC 18,199.006,78 náklady na zkoušky a ostatní měření v částce 521.400,- viz. samostatná položka " 18199006,78-		13 925 236,288			
	VV		521400/0,122					
	D	VRN7	Provozní vlivy				17 080,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
38	K	072002000	Silniční provoz	kpl	0,122	140 000,00	17 080,00	SoD
	PP		Silniční provoz					
	VV		"poměrné navýšení nákladů Etapy I a Etapy II vzhledem k době realizace, SOD 1000 dnů, prodloužení 4 měsíce = 122 dnů" 122/1000		0,122			



OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5		číslo OZ: 32			
Zhotovitel:	„Olšanská 4 – OHLA ŽS & EDIKT“				
Investor:	Zařízení služeb pro Ministerstvo vnitra	Datum: 12.06.2023			
Název akce: UV955/2016 Snížení energetické náročnosti objektu Olšanská č.p. 1951/4, Praha 3 Číslo akce EDS/SMVS: 114V51400-1015 (SO 2)					
Způsob odeslání / předání datum:		poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input checked="" type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>	osobně <input type="checkbox"/>
Odkazy na	specifikaci:				
	na výkresy:				
	na rozpočtové podklady:	Rozpočet Zhotovitele (Příloha č. 1)			
	na jinou část smlouvy:				
<b>Předmět změny:</b> Doplnkové vybavení výtahů					
<b>Popis a zdůvodnění změny:</b> Z důvodu bezpečnosti budou navíc přidány nouzové bateriové zdroje (UPS) do výtahu V3, výtahu V4 a výtahu V5, které umožní dojezdy výtahů do stanice při výpadku proudu v objektu. Díky přidání nouzových bateriových zdrojů budou výtahy zároveň vybaveny pohonnou jednotkou s možností rekuperace energie. Zároveň dojde k doplnění dočasného ochranného opláštění kabiny a podlahy pro snížení rizika poškození kabiny při převážení nákladu ve výtahu V1 a výtahu V2.					
UPS a dočasné ochranné opláštění kabiny nebyly zahrnuty ve výkazu výměr.					
<b>Vliv na termín:</b> NE					
<b>Vliv na výkresovou dokumentaci:</b> Doplnění nouzových bateriových zdrojů bude zakresleno v dokumentaci skutečného provedení stavby					
Vícepráce .....188.870,00 Kč Méněpráce .....0,00 Kč Změna celkem .....188.870,00 Kč					
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"/>		



Oznámení vydává: Zhotovitel

**Stanovisko technického dozoru stavby:**

S navrženými změnami souhlasím.

**Stanovisko projektanta stavby:**

S navrženými změnami souhlasím.

**Stanovisko energetického specialisty:**

Nerelevantní. Změny nezmění celkovou energetickou bilanci budovy a nemají vliv na zatřídění v průkazu energetické náročnosti budovy

Příloha:





<b>ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5</b>		číslo ZL: 32
Zhotovitel:	„Olšanská 4 – OHLA ŽS & EDIKT“	
Změnový list vystavil:	Zhotovitel	
Datum:	12.6.2023	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p><b>Předmět změny:</b> Doplnkové vybavení výtahů</p> <p><b>Popis a zdůvodnění změny:</b> Z důvodu bezpečnosti budou navíc přidány nouzové bateriové zdroje (UPS) do výtahu V3, výtahu V4 a výtahu V5, které umožní dojezdy výtahů do stanice při výpadku proudu v objektu. Díky přidání nouzových bateriových zdrojů budou výtahy zároveň vybaveny pohonnou jednotkou s možností rekuperace energie. Zároveň dojde k doplnění dočasného ochranného opláštění kabiny a podlahy pro snížení rizika poškození kabiny při převážení nákladu ve výtahu V1 a výtahu V2.</p> <p>UPS a dočasné ochranné opláštění kabiny nebyly zahrnuty ve výkazu výměř.</p>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	
<b>0,00 Kč</b>	<b>188.870,00 Kč</b>	
Výsledná cena změny bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
<b>188.870,00 Kč</b>	<u>Beze změny</u>	
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:	

**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):

ZMĚNOVÝ ROZPOČET

**Příloha č. 1 - Změnový rozpočet**

Stavba: **Snížení energetické náročnosti a modernizace administrativního objektu Olšanská 1951/4, Praha 3**

Číslo ZL: **32**

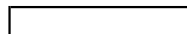
Předmět ZL: **Doplňkové vybavení výtahů**

Objekt: **SO 1 - Snížení energetické náročnosti objektu Olšanská**

Poř. č.	Kód	POPIS	MJ	Vícepráce/méněpráce		
				Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
	<b>33-M</b>	<b>Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh</b>				
ZL32_1	33-M-1ZL32	Dodávka a montáž nouzového bateriového zdroje pro dojezd výtahu do nejbližší stanice <i>Výtahy 3, 4 a 5, jednotková cena dle nabídky KONE, a.s. z 16.3.2023 navýšená o 10% dle smlouvy o dílo</i>	kpl	3,000	37 180,00	111 540,00
ZL32_2	33-M-2ZL32	Dodávka a montáž dočasného ochranného opláštění kabiny <i>Výtahy 1 a 4, jednotková cena dle nabídky KONE, a.s. ze dne 23.5.2023 navýšená o 10% dle smlouvy o dílo</i>	kpl	2,000	38 665,00	77 330,00
<b>CELKEM (BEZ DPH)</b>						<b>188 870,00</b>



méněpráce



vícepráce - nové položky



vícepráce - stávající položky