

## **Dodatek č. 2**

### **k dílčí smlouvě č. 23/645200655**

uzavřené na základě Rámcové dohody na provedení stavebních prací „Údržbové a dílčí opravné práce na objektech u SPS OŘ PHA 2023-2024 – Praha západ“

č. objednatele: 645 200 010/2022, č. zhotovitele: 1-01-22-006-JABS

mezi

#### **Správa železnic, státní organizace**

se sídlem: Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 - Nové Město

IČ: 709 94 234 DIČ: CZ70994234

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl A, vložka 48384

zastoupena: **Janem Ticháčkem**, přednostou SPS, Oblastního ředitelství Praha,  
Partyzánská 24, 170 00 Praha 7, na základě pověření č. 902/2020 ze dne  
30.3.2020

#### **Adresa pro doručování písemností v listinné podobě:**

Správa železnic, státní organizace

Oblastní ředitelství Praha

Partyzánská 24

170 00 Praha 7

#### **Adresa pro doručování písemnosti v elektronické podobě:**

xx

(dále jen „Objednatel“ „Zhotovitel“)

a

#### **STRABAG Rail a.s.**

se sídlem: Železničářská 1385/29, Střekov, 400 03 Ústí nad Labem

IČ: 25429949, DIČ: CZ25429949

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka  
1370

Zastoupena: **JUDr. Petrem Sodomkou, ředitelem oblasti**  
**Kristýnou Gregorovou, obchodní vedoucí oblasti**

**Adresa pro doručování písemností v listinné podobě:** Železničářská 1385/29, Střekov,  
400 03 Ústí nad Labem

**Adresa pro doručování písemnosti v elektronické podobě:** xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

(dále jen „Objednatel“ „Kupující“)

uzavřely níže uvedeného dne tento dodatek k dílčí smlouvě.

### **1. Úvodní ustanovení**

- 1.1** Smluvní strany mezi sebou dne 29.09.2022 uzavřely Rámcovou dohodu  
č. 645200010/2022 na provedení stavebních prací „Údržbové a dílčí opravné práce na  
objektech u SPS OŘ PHA 2023-2024 – Praha západ“

- 1.2** Na základě této Rámcové dohody byla mezi smluvními stranami následně uzavřena dílčí smlouva, a to akceptací objednávky č. 23/645200655 vystavené dne 29.09.2023, ke které došlo dne 02.10.2023 (dále jen „Dílčí smlouva“)
- 1.3** Smluvní strany se dohodly na změně níže uvedených ujednání dílčí smlouvy s účinností ode dne zveřejnění tohoto dodatku v registru smluv/ode dne podpisu obou smluvních stran.
- 1.4** Důvodem uzavření tohoto dodatku k dílčí smlouvě je změna finančního objemu.

## **2. Změny dílčí smlouvy**

- 2.1** Finanční objem (bez DPH) se mění a nově zní CZK 1 622 647,08.

## **3. Závěrečná ustanovení**

- 3.1** Ostatní ujednání dílčí smlouvy zůstávají v platnosti beze změn.
- 3.2** Tento dodatek k Dílčí smlouvě je vyhotoven celkem ve dvou vyhotoveních, z nichž má každý povahu originálu. Objednatel, Kupující obdrží jedno vyhotovení a jedno vyhotovení obdrží Zhotovitel, Prodávající.
- 3.3** Osoby uzavírající tento dodatek k dílčí smlouvě za smluvní strany souhlasí s uveřejněním svých osobních údajů, které jsou uvedeny v tomto dodatku, spolu s tímto dodatkem v registru smluv. Tento souhlas je udělen na dobu neurčitou.
- 3.4** Smluvní strany berou na vědomí, že tento dodatek podléhá uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZRS“). Smluvní strany souhlasí s uveřejněním tohoto i všech předchozích dodatků, původní smlouvy, jejích příloh a současně souhlasí s uveřejněním údajů o identifikaci smluvních stran, předmětu dodatku i smlouvy, jejich ceně či hodnotě a datu uzavření.
- 3.5** Uveřejnění v registru smluv zajišťuje obvykle SŽ. Nebude-li tento dodatek uveřejněn prostřednictvím registru smluv, není žádná ze smluvních stran oprávněna požadovat po druhé smluvní straně náhradu škody ani jiné újmy, která by jí v této souvislosti vznikla nebo vzniknout mohla.
- 3.6** Smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek před jeho podpisem přečetly, že byl uzavřen po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně. Na důkaz souhlasu s jeho obsahem strany dodatku připojují své podpisy.
- 3.7** Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv.

### **Přílohy tvořící nedílnou součást tohoto dodatku:**

- 1. ZMĚNOVÝ LIST č. 1 – záznam o změně závazku**  
**2. Změnový rozpočet**

V Praze dne 6.2.2024

V Praze dne 6.2.2024

V Praze dne 6.2.2024

Objednatel

Zhotovitel

Zhotovitel

.....

.....

.....

**Jan Ticháček, v.r.**

**JUDr. Petr Sodomka, v.r.**

**Kristýna Gregorová, v.r.**

Přednosta SPS  
Oblastní ředitelství Praha

Obchodní ředitel  
STRABAG Rail a.s.

Obchodní vedoucí oblasti  
STRABAG Rail a.s.

Tento dodatek byl uveřejněn prostřednictvím Registru smluv dne .....

## ZMĚNOVÝ LIST č. 1 – záznam o změně závazku

**Název zakázky:** „Lašovice - oprava vnějšího pláště“

**Označení/číslo původní objednávky:** 23/645200655

**Pořadové číslo změnového listu na stavbě:** 1

**Iniciátor změny:** zhotovitel , investor

**Cena díla dle SOD bez dodatků (bez rezervy a bez DPH):** 1 539 864,42 Kč

**Celkem vícepráce z předkládaného ZL činí** 431 668,90 Kč z ceny dle SOD.

**Celkem méněpráce z předkládaného ZL činí** -348 886,24 Kč z ceny dle SOD.

**BV vyvolá přepracování projektové dokumentace:** ANO  NE

**ZBV vyvolá změnu v podrobném harmonogramu:** ANO  NE

**Navržený zdroj financování víceprací:**

- a)  z úspor ceny jiného PS, SO nebo JV
- b)  z rezervy stavby
- c)  z před schválených nákladů stavby
- d)  z rozdílu mezi náklady dle SR ve stádiu 3 a smluvní hodnotou zakázky

### **Rekapitulace ZL. č. 1**

#### **Lašovice - oprava vnějšího pláště**

Název objektu	Cena před ZL	Vícepráce	Méněpráce	Cena po změně celkem
Lašovice - oprava vnějšího pláště	1 539 864,42 Kč	431 668,90 Kč	-348 886,24 Kč	1 622 647,08 Kč

### **VÝSLEDEK ŘÍZENÍ O NAVRHOVANÉ ZMĚNĚ:**

**SCHVALUJI**

**ZAMÍTÁM**

**SCHVALUJI S PODMÍNKOU**

**1) Zhotovitel:**

**Doporučuji**  **Nedoporučuji**

Jméno: XXXXXXXXX

Datum: 6.2.2024

Podpis .....

**2) Stanovisko TDS/Správce stavby:**

**Doporučuji**  **Nedoporučuji**

Jméno: XXXXXXXXX

Datum: 6.2.2024

Podpis .....

**3) Stanovisko rozpočtář:**

**Doporučuji**  **Nedoporučuji**

Jméno: XXXXXXXXX

Datum: 6.2.2024

Podpis .....

**4) Statutární zástupce investora:**

**Schvaluji**  **Neschvaluji**

Jméno: Jan Ticháček, v.r.

Datum: 6.2.2024

Podpis .....

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: ZL  
Stavba: Lašovice - oprava vnějšího pláště\_ZL

KSO: CC-CZ:  
Místo: Datum: 2. 2. 2024

Zadavatel: IČ:  
DIČ:

Zhotovitel: IČ:  
DIČ:

Projektant: IČ:  
DIČ:

Zpracovatel: IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **82 782,66**

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	<b>82 782,66</b>	<b>17 384,36</b>
	12,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>100 167,02</b>
-------------------	----------	------------	-------------------

---

**Projektant** **Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

---

**Objednavatel** **Zhotovitel**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: ZL

**Stavba:** Lašovice - oprava vnějšího pláště\_ZL

Místo: Datum: 2. 2. 2024

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>82 782,66</b>	<b>100 167,02</b>
<b>VCP</b>	<b>vícepráce</b>	431 668,90	522 319,37
<b>MP</b>	<b>méněpráce</b>	-348 886,24	-422 152,35

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lašovice - oprava vnějšího pláště\_ZL

Objekt:

**VCP - vícepráce**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

2. 2. 2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**431 668,90**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	431 668,90	21,00%	90 650,47
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**522 319,37**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lašovice - oprava vnějšího pláště\_ZL

Objekt:

**VCP - vícepráce**

Místo:

Datum: 2. 2. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>431 668,90</b>
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	48 914,13
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	8 488,81
997 - Přesun sutě	13 197,47
998 - Přesun hmot	8 555,78
HSV - Práce a dodávky HSV	18 055,18
2 - Zakládání	1 095,85
3 - Svislé a kompletní konstrukce	7 196,84
5 - Komunikace pozemní	9 762,49
764 - Konstrukce klempířské	8 361,68
PSV - Práce a dodávky PSV	321 293,15
712 - Povlakové krytiny	7 462,69
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	3 160,80
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	3 837,01
741 - Elektroinstalace - silnoproud	6 673,29
742 - Elektroinstalace - slaboproud	1 605,20
763 - Konstrukce suché výstavby	19 612,20
766 - Konstrukce truhlářské	258 523,45
776 - Podlahy povlakové	20 418,51
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	4 802,70

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Lašovice - oprava vnějšího pláště\_ZL

Objekt:

VCP - vícepráce

Místo:

Datum: 2. 2. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

431 668,90

### D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 48 914,13

257	K	611131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stropů nanášený ručně	m2	26,000	57,66	1 499,16
	VV		6,5*4		26,000		
	VV		Součet		26,000		
258	K	611325417	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy přes 10 do 30 % s celoplošným přeštukováním	m2	26,000	310,52	8 073,52
259	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	69,000	45,02	3 106,38
260	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pleťvem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	69,000	177,80	12 268,20
261	K	612325419	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 30 do 50 % s celoplošným přeštukováním	m2	69,000	316,87	21 864,03
262	K	631311126	Mazanina tl přes 80 do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	0,450	3 403,60	1 531,62
	VV		nový betonový chodníček				
	VV		3*1*0,15		0,450		
	VV		Součet		0,450		
263	K	631319012	Příplatek k mazanině tl přes 80 do 120 mm za přehlazení povrchu	m3	0,450	407,67	183,45
264	K	631319196	Příplatek k mazanině tl přes 80 do 120 mm za plochu do 5 m2	m3	0,450	112,40	50,58
265	K	631319222	Příplatek k mazaninám za přidání polymerových makrovláken pro objemové vyztužení 3 kg/m3	m3	0,450	749,30	337,19

### D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 8 488,81

269	K	936104213	Montáž odpadkového koše kotevními šrouby na pevný podklad	kus	1,000	268,61	268,61
271	K	936124113	Montáž lavičky stabilní kotvené šrouby na pevný podklad	kus	2,000	334,01	668,02
266	K	965042131	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 4 m2	m3	1,215	2 940,05	3 572,16
	VV		bourání stávajících schodů a podest, bet. chodníku a beton. patek pro lavičky				
	VV		3*1*0,1+6*0,3*0,3*0,5+0,35*1*0,3+0,7*1,5*0,3+0,5*1,5*0,3		1,215		
	VV		Součet		1,215		
270	K	966001211	Odstranění lavičky stabilní zabetonované	kus	2,000	426,72	853,44
267	K	978011141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	26,000	27,05	703,30
	VV		nově oprava stropu v čekárně				
	VV		6,5*4		26,000		
	VV		Součet		26,000		
268	K	978013161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 30 do 50 %	m2	69,000	35,12	2 423,28
	VV		nově oprava stěn v čekárně				
	VV		69		69,000		
	VV		Součet		69,000		

### D 997 Přesun sutě 13 197,47

272	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	5,601	641,35	3 592,20
273	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	5,601	182,88	1 024,31
274	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	229,641	7,94	1 823,35
	VV		5,601*41 "Přepočtené koeficientem množství		229,641		
	VV		Součet		229,641		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
275	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	5,601	1 206,50	6 757,61
<b>D 998</b>			<b>Přesun hmot</b>				<b>8 555,78</b>
276	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	6,181	1 092,20	6 750,89
277	K	998229111	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s krytem z kameniva, betonu, živice na vzdálenost do 50 m	t	7,682	234,95	1 804,89
<b>D HSV</b>			<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>18 055,18</b>
<b>D 2</b>			<b>Zakládání</b>				<b>1 095,85</b>
251	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	1,200	359,41	431,29
	VV		0,15*(3*2+1*2)		1,200		
	VV		Součet		1,200		
252	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	1,200	88,27	105,92
253	K	275313811	Základové patky z betonu tř. C 25/30	m3	0,225	2 482,85	558,64
	VV		příprava na osazení 2 ks laviček a odpadk. koše				
	VV		4*0,5*0,3*0,3+1*0,5*0,3*0,3		0,225		
	VV		Součet		0,225		
<b>D 3</b>			<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>7 196,84</b>
249	M	56241600R	sud na dešťovou vodu z odolného plastu, tmavě hnědý, 265 l, výška 1128 x průměr 648 mm	kus	1,000	1 200,00	1 200,00
254	K	340235212	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách pl do 0,0225 m2 cihlami plnými tl přes 100 mm	kus	5,000	80,65	403,25
	VV		prostupy po odstranění top. trubek				
	VV		5		5,000		
	VV		Součet		5,000		
9	K	349231821	Přizdívká ostění s ozubem z cihel tl přes 150 do 300 mm	m2	3,640	1 536,70	5 593,59
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: doplnění zdíva po vybourání špalet. oken				
	VV		21,4"skutečnost"		21,400		
	VV		-17,76"původní odhad"		-17,760		
	VV		Součet		3,640		
<b>D 5</b>			<b>Komunikace pozemní</b>				<b>9 762,49</b>
255	K	564831011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	30,000	101,60	3 048,00
256	K	564861011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	1,700	177,80	302,26
	VV		0,35*1+0,4*1,5+0,5*1,5		1,700		
	VV		Součet		1,700		
11	K	596811120.1	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva velikosti do 0,09 m2 pl do 50 m2- přeskládání	m2	27,000	237,49	6 412,23
	VV		29"skutečnost"		29,000		
	VV		-2"předpoklad"		-2,000		
	VV		Součet		27,000		
<b>D 764</b>			<b>Konstrukce klempířské</b>				<b>8 361,68</b>
239	K	764203156	Montáž sněhového zachytávače pro krytiny průběžného dvoutrubkového	m	10,000	173,99	1 739,90
240	M	55343062	držák zábrany sněhové univerzální	kus	6,000	284,48	1 706,88
241	M	55343067	tyč sněhové zábrany D 20, 2000mm	kus	10,000	491,49	4 914,90
<b>D PSV</b>			<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>321 293,15</b>
<b>D 712</b>			<b>Povlakové krytiny</b>				<b>7 462,69</b>
236	K	712441559	Provedení povlakové krytiny střech přes 10° do 30° pásy přitavením NAIP v plné ploše	m2	19,410	92,71	1 799,50
237	M	SKA.620606	PARABIT V S35 5 M2	m2	22,622	131,54	2 975,70
	P		Poznámka k položce: Asfaltový pás oxidovaný, spodní, natavitelný				
	VV		19,41*1,1655 *Přepočtené koeficientem množství		22,622		
238	M	BRM.N1038	FOALBIT AL S40, tl. 4,0 mm, podkladní	m2	22,622	118,80	2 687,49
	P		Poznámka k položce: tloušťka: 4,0 mm, typ asfaltu: oxidovaný, výztužná vložka: kombinovaná hliníková, ohebnost za nízkých teplot: 0 °C, balení: 7,5 m2, šířka: 1 m, délka: 7,5 m, aplikace: natavení, pevnost v tahu podélně: 600 N/50mm, pevnost v tahu příčně: 500 N/50mm, reakce na oheň: třída E, tažnost podélně: 4 %, tažnost příčně: 4 %, propustnost vodní páry: sd = 1500 m, protiradonová izolace				
<b>D 733</b>			<b>Ústřední vytápění - rozvodné potrubí</b>				<b>3 160,80</b>
278	K	733120815	Demontáž potrubí ocelového hladkého D do 38	m	90,000	35,12	3 160,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 735			Ústřední vytápění - otopná tělesa				3 837,01
279	K	735121810	Demontáž otopného tělesa ocelového článkového	m2	9,000	26,99	242,91
	VV		6*1,5*1		9,000		
	VV		Součet		9,000		
250	K	735411102	Konvektor nástěnný v 450 mm hl 60 mm dl 600 mm výkon 400 W	soubor	1,000	3 594,10	3 594,10
D 741			Elektroinstalace - silnoproud				6 673,29
81	K	741110052	Montáž trubka plastová ohebná D přes 23 do 35 mm uložená volně	m	13,000	19,18	249,34
	VV		73"skutečnost"		73,000		
	VV		-60"předpoklad"		-60,000		
	VV		Součet		13,000		
82	M	34571156	trubka elektroinstalační ohebná z PH, D 28,4/34,5mm	m	13,650	27,50	375,38
	VV		13*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		13,650		
	VV		Součet		13,650		
83	K	741122102	Montáž kabel Cu plný plochý 3x1,5 až 2,5 mm2 zatažený v trubkách (např. CYKYLo)	m	13,000	8,76	113,88
	VV		73"skutečnost"		73,000		
	VV		-60"předpoklad"		-60,000		
	VV		Součet		13,000		
84	M	34109513	kabel instalační plochý jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKYLo) 3x1,5mm2	m	13,650	10,16	138,68
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: CYKYLo, rozměr kabelu 4,1x10,5mm				
	VV		13*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		13,650		
	VV		Součet		13,650		
234	K	741313001	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů	kus	5,000	73,66	368,30
235	M	ABB.5513AC023 57B	Zásuvka dvojnásobná s ochr. kolíky, s clonkami, s natočenou dutinou Tango®	kus	5,000	169,66	848,30
	P		Poznámka k položce: bílá				
280	K	741372062	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené stropní hranaté nebo kruhové přes 0,09 do 0,36 m2 se zapojením vodičů	kus	2,000	329,57	659,14
281	M	348237R	svítidlo zářivkové interiérové LED	kus	2,000	1 950,00	3 900,00
	VV		nová světla v čekárně				
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
282	K	998741201	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 6 m	%	45,591	0,44	20,27
D 742			Elektroinstalace - slaboproud				1 605,20
95	K	742110021	Montáž trubek pro slaboproud plastových tuhých pro vnější rozvody uložených volně na příchytky	m	21,000	48,70	1 022,70
	VV		81"skutečnost"		81,000		
	VV		-60"předpoklad"		-60,000		
	VV		Součet		21,000		
96	M	34571360	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 32/40mm	m	25,000	23,30	582,50
	VV		88"skutečnost"		88,000		
	VV		-63"předpoklad"		-63,000		
	VV		Součet		25,000		
D 763			Konstrukce suché výstavby				19 612,20
283	K	763111311	SDK příčka tl 75 mm profil CW+UW 50 desky 1xA 12,5 s izolací EI 30 Rw do 45 dB	m2	0,480	666,75	320,04
	VV		zaslepení otvoru po výdejním okýnku v DK				
	VV		0,6*0,8		0,480		
	VV		Součet		0,480		
284	K	763121411	SDK stěna předsazená tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xA 12,5 bez izolace EI 15	m2	45,000	424,82	19 116,90
	VV		vyrovnání stěny v DK				
	VV		45		45,000		
	VV		Součet		45,000		
285	K	998763401	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 6 m	%	194,369	0,90	175,26
D 766			Konstrukce truhlářské				258 523,45
155	M	61140051R	okno plastové otevíravé/sklonné dvojsklo 1100x1800mm dvoubarevné provedení	kus	3,000	11 073,35	33 220,05
156	M	611400511R	okno plastové otevíravé/sklonné dvojsklo 1500x1500 mm dvoubarevné provedení	kus	5,000	11 481,60	57 408,00
157	M	611400512R	okno plastové otevíravé/sklonné dvojsklo 1000x1500mm dvoubarevné provedení	kus	1,000	8 500,80	8 500,80
159	M	61140049R	okno plastové otevíravé/sklonné dvojsklo 1350x600mm dvoubarevné provedení	kus	1,000	4 747,20	4 747,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
160	M	611400492R	okno plastové otevíravé/sklpné dvojsklo 500x700mm dvoubarevné provedení	kus	2,000	3 113,05	6 226,10
161	M	611400493R	okno plastové otevíravé/sklpné dvojsklo 700x1000mm dvoubarevné provedení	kus	1,000	3 775,45	3 775,45
164	M	6114050R	dveře jednokřídlé plastové dvoubarevné provedení plně rozměru otvoru 800x2000 mm bezpečnostní třídy RC2	kus	1,000	24 288,00	24 288,00
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: rám/zárubeň, kování a zámek v ceně				
165	M	6114051R	dveře jednokřídlé plastové dvoubarevné provedení plně rozměru otvoru 900x2000 mm bezpečnostní třídy RC2	kus	1,000	25 392,00	25 392,00
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: rám/zárubeň, kování a zámek v ceně				
167	M	611405161R	dveře jednokřídlé plastové dvoubarevné provedení částečně prosklené s nadsvětlíkem 1050x2450 mm bezpečnostní třídy RC2	kus	1,000	30 161,05	30 161,05
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: rám/zárubeň, kování a zámek v ceně				
168	M	611405162R	dveře jednokřídlé plastové dvoubarevné provedení plně s nadsvětlíkem 1050x2450 mm bezpečnostní třídy RC2	kus	1,000	30 028,80	30 028,80
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: rám/zárubeň, kování a zámek v ceně				
169	M	611405163R	dveře jednokřídlé plastové dvoubarevné provedení částečně prosklené s nadsvětlíkem 1200x3000 mm bezpečnostní třídy RC2	kus	1,000	34 776,00	34 776,00
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: rám/zárubeň, kování a zámek v ceně				
D 776			Podlahy povlakové				20 418,51
244	K	776231111	Lepení lamel a čtverců z vinylu standardním lepidlem	m2	25,300	160,66	4 064,70
245	M	28411011	PVC vinyl heterogenní zátěžová akustické antibakteriální tl 2,60mm, nášlapná vrstva 0,70 mm, R10, zátěž 34/43, otlak do 0,06 mm, útlum 15dB, Bfl S1	m2	29,095	506,10	14 724,98
VV			25,3*1,15 'Přepočtené koeficientem množství				29,095
246	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	23,000	50,48	1 161,04
247	M	28411007	lišta soklová PVC 15x50mm	m	23,460	19,94	467,79
VV			23*1,02 'Přepočtené koeficientem množství				23,460
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				4 802,70
233	K	VRN_R4	Vedlejší rozpočtové náklady akce do 2 000 000 Kč	%	1,500	3 201,80	4 802,70
P			Poznámka k položce: Jedná se o procentuelní přírůžku dle ceny zakázky u akcí do výše 2 000 000 Kč včetně. V této položce jsou zahrnuty veškeré paušální výdaje za možné vedlejší rozpočtové náklady, jako např. náklady na náhradní připojení a dodání energií, vody, záborny vč. poplatků a ostatní konstrukce a práce na zařízení a zabezpečení staveniště, náhradní přístup, náhradní značení DIR a DIO včetně osazení dočasného značení s odstraněním po dokončení prací, zabezpečení prací v blízkosti kolejiště a za plného provozu objektu, v případě nutnosti vytyčení a zabezpečení inž. sítí, projednání se správci sítí a veřejnou správou, koordinace s ostatními profesemi, stavbami a správci dotčených zařízení, přesun stavebních kapacit, doprava zaměstnanců atd.				

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lašovice - oprava vnějšího pláště\_ZL

Objekt:

**MP - méněpráce**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

2. 2. 2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**-348 886,24**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-348 886,24	21,00%	-73 266,11
snížená	0,00	12,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**-422 152,35**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lašovice - oprava vnějšího pláště\_ZL

Objekt:

**MP - méněpráce**

Místo:

Datum: 2. 2. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**-348 886,24**

### HSV - Práce a dodávky HSV

-17 407,45

5 - Komunikace pozemní

-6 807,45

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

-7 999,48

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

-2 600,52

### PSV - Práce a dodávky PSV

-336 791,78

712 - Povlakové krytiny

-10 191,01

741 - Elektroinstalace - silnoproud

-720,60

742 - Elektroinstalace - slaboproud

-1 784,40

762 - Konstrukce tesařské

-30 203,02

764 - Konstrukce klempířské

-13 520,62

765 - Krytina skládaná

-10 609,07

766 - Konstrukce truhlářské

-234 990,38

771 - Podlahy z dlaždic

-34 396,47

781 - Dokončovací práce - obklady

-376,21

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

5 312,99

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Lašovice - oprava vnějšího pláště\_ZL

Objekt:

MP - méněpráce

Místo:

Datum: 2. 2. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**-348 886,24**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				-17 407,45
D	5		Komunikace pozemní				-6 807,45
15	K	596811120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva velikosti do 0,09 m2 pl do 50 m2	m2	-13,000	248,29	-3 227,77
16	M	59248005	dlažba plošná betonová chodníková 300x300x50mm přírodní	m2	-13,390	267,34	-3 579,68
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				-7 999,48
30	K	637211111	Okapový chodník z betonových dlaždic tl 40 mm na MC 10	m2	-9,600	626,11	-6 010,66
31	K	637311131	Okapový chodník z betonových záhonových obrubníků lože beton	m	-9,000	220,98	-1 988,82
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				-2 600,52
33	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	-8,500	182,88	-1 554,48
34	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	-8,670	120,65	-1 046,04
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-336 791,78
D	712		Povlakové krytiny				-10 191,01
73	K	712461701	Provedení povlakové krytiny střech přes 10° do 30° fólií položenou volně	m2	-19,410	52,96	-1 027,95
74	M	28322000	fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 2,0mm šedá	m2	-22,622	256,54	-5 803,45
75	K	712463104	Provedení povlakové krytiny střech přes 10° do 30° ukotvení fólie talířovou hmoždinkou do dřevěné konstrukce	kus	-116,460	12,95	-1 508,16
76	M	56280140	hmoždinka teleskopická pro kotvení povlakových hydroizolací dl 35mm využitelná dl 20mm	kus	-122,283	5,20	-635,87
77	K	712491171	Provedení povlakové krytiny střech přes 10° do 30° podkladní textilní vrstvy	m2	-19,410	37,47	-727,29
78	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	-22,419	21,78	-488,29
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				-720,60
88	K	741310211	Montáž ovladač (polo)zapuštěný šroubové připojení 0/1-tlačítkový vypínací se zapojením vodičů	kus	-4,000	43,62	-174,48
89	M	ABB.3558A01R	Vypínač Tango ABB jednopólový komplet č.1 bílý	kus	-4,000	136,53	-546,12
D	742		Elektroinstalace - slaboproud				-1 784,40
97	K	742110506	Montáž krabic pro slaboproud zapuštěných plastových odbočných univerzálních s víčkem	kus	-10,000	67,31	-673,10
98	M	34571563	krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 100mm s víčkem a svorkovnicí	kus	-10,000	111,13	-1 111,30
D	762		Konstrukce tesařské				-30 203,02
100	K	762331922	Vyřezání části střešní vazby průřezové pl řeziva přes 120 do 224 cm2 dl přes 3 do 5 m	m	-27,120	111,76	-3 030,93
101	K	762332922	Doplnění části střešní vazby hranoly průřezové pl přes 120 do 224 cm2 včetně materiálu	m	-27,120	369,57	-10 022,74
109	K	762841811	Demontáž podbíjení obkladů stropů a střech sklonu do 60° z hrubých prken tl do 35 mm	m2	-27,530	31,24	-860,04
110	K	762842231	Montáž podbíjení střech šikmých vnějšího přesahu š přes 0,8 m z palubek	m2	-27,530	285,75	-7 866,70
111	M	61191173	palubky obkladové smrk profil klasický 19x121mm jakost A/B	m2	-30,283	278,13	-8 422,61
D	764		Konstrukce klempířské				-13 520,62



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
118	K	764002881	Demontáž lemování střešních prostupů do suti - oplechování komína	m2	-2,400	200,03	-480,07
119	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	-9,000	65,41	-588,69
121	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	-4,900	50,74	-248,63
126	K	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	-9,100	378,46	-3 443,99
127	K	764511642	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 330/100 mm	kus	-2,000	412,12	-824,24
128	K	764518622	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm	m	-4,900	501,02	-2 455,00
129	K	76400190R	Úprava plechové krytiny po ubourání komína	kus	-1,000	3 500,00	-3 500,00
130	K	764518R	Ochrana plechové krytiny při bourání komína	m2	-4,000	495,00	-1 980,00
D 765 Krytina skládaná							-10 609,07
132	K	765115402R	Montáž držáku (mříže sněholamu, kulatiny)	kus	-20,000	163,83	-3 276,60
133	K	765115403R	Montáž mříže sněholamu	m	-11,200	99,06	-1 109,47
134	M	59660033	komplet protisněhový (4x držák mříže, sněhová mříž d 3000mm, 2x spojka mříže)	sada	-4,000	1 555,75	-6 223,00
D 766 Konstrukce truhlářské							-234 990,38
145	K	766417441	Montáž provětrávané fasády pl přes 5 m2 z dřevěných profilů š přes 100 mm tl do 20 mm	m2	-3,270	287,66	-940,65
146	M	3012103771	Fasádní profil AU-MEX Klasik Thermo borovice 19x140x3600 mm	m2	-3,761	586,74	-2 206,73
Poznámka k položce:							
Poznámka k položce: typ: Klasik , materiál: tepelně upravená borovice , délka: 3600 mm , šířka: 140 mm , tloušťka: 19 mm , objemová hmotnost: 510–550 kg/m3 dřevěný profil, tepelně upravená borovice, barva světle červenohnědá, rozměr 19x140x3900 mm							
VV					-3,761		
155	M	61140051R	okno plastové otevíravé/sklpné dvojsklo 1100x1800mm bílé	kus	-3,000	9 629,00	-28 887,00
156	M	611400511R	okno plastové otevíravé/sklpné dvojsklo 1500x1500 mm bílé	kus	-5,000	9 984,00	-49 920,00
157	M	611400512R	okno plastové otevíravé/sklpné dvojsklo 1000x1500mm bílé	kus	-1,000	7 392,00	-7 392,00
159	M	61140049R	okno plastové otevíravé/sklpné dvojsklo 1350x600mm bílé	kus	-1,000	4 128,00	-4 128,00
160	M	611400492R	okno plastové otevíravé/sklpné dvojsklo 500x700mm bílé	kus	-2,000	2 707,00	-5 414,00
161	M	611400493R	okno plastové otevíravé/sklpné dvojsklo 700x1000mm bílé	kus	-1,000	3 283,00	-3 283,00
162	M	611400494R	okno plastové otevíravé/sklpné dvojsklo 500x500mm bílé	kus	-2,000	3 520,00	-7 040,00
164	M	6114050R	dveře jednokřídlé plastové bílé plné rozměru otvoru 800x2000 mm bezpečnostní třídy RC2	kus	-1,000	21 120,00	-21 120,00
Poznámka k položce:							
Poznámka k položce: rám/zárubeň, kování a zámek v ceně							
165	M	6114051R	dveře jednokřídlé plastové bílé plné rozměru otvoru 900x2000 mm bezpečnostní třídy RC2	kus	-1,000	22 080,00	-22 080,00
Poznámka k položce:							
Poznámka k položce: rám/zárubeň, kování a zámek v ceně							
167	M	611405161R	dveře jednokřídlé plastové bílé částečně prosklené s nadsvětlíkem 1050x2450 mm bezpečnostní třídy RC2	kus	-1,000	26 227,00	-26 227,00
Poznámka k položce:							
Poznámka k položce: rám/zárubeň, kování a zámek v ceně							
168	M	611405162R	dveře jednokřídlé plastové bílé plné s nadsvětlíkem 1050x2450 mm bezpečnostní třídy RC2	kus	-1,000	26 112,00	-26 112,00
Poznámka k položce:							
Poznámka k položce: rám/zárubeň, kování a zámek v ceně							
169	M	611405163R	dveře jednokřídlé plastové bílé částečně prosklené s nadsvětlíkem 1200x3000 mm bezpečnostní třídy RC2	kus	-1,000	30 240,00	-30 240,00
Poznámka k položce:							
Poznámka k položce: rám/zárubeň, kování a zámek v ceně							
D 771 Podlahy z dlaždic							-34 396,47
178	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v přes 65 do 90 mm	m	-23,000	86,36	-1 986,28
179	M	59761184	sokl keramický mrazuvzdorný povrch hladký/matný tl do 10mm výšky přes 65 do 90mm	m	-25,300	316,23	-8 000,62
180	K	771574416	Montáž podlah keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2	-25,200	423,55	-10 673,46
181	M	59761160	dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná do interiéru i exteriéru povrch hladký/matný tl do 10mm přes 9 do 12ks/m2	m2	-27,720	450,85	-12 497,56
182	K	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	-23,000	29,59	-680,57

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
183	K	771591121	Podlahy separační provazec do pružných spar průměru 4 mm	m	-23,000	24,26	-557,98
D 781 Dokončovací práce - obklady							-376,21
196	K	781492351	Montáž profilů ukončovacích lepených flexibilním cementovým rychletuhnoucím lepidlem	m	-3,900	76,20	-297,18
197	M	28342003	lišta ukončovací z PVC 10mm	m	-4,095	19,30	-79,03
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							5 312,99
233	K	VRN_R4	Vedlejší rozpočtové náklady akce do 2 000 000 Kč	%	1,500	3 541,99	5 312,99

*Poznámka k položce:*

Jedná se o procentuelní přírůžku dle ceny zakázky u akcí do výše 2 000 000 Kč včetně. V této položce jsou zahrnuty veškeré paušální výdaje za možné vedlejší rozpočtové náklady, jako např. náklady na náhradní připojení a dodání energií, vody, záborny vč. poplatků a ostatní konstrukce a práce na zařízení a zabezpečení staveniště, náhradní přístup, náhradní značení DIR a DIO včetně osazení dočasného značení s odstraněním po dokončení prací, zabezpečení prací v blízkosti kolejíště a za plného provozu objektu, v případě nutnosti vytyčení a zabezpečení inž. sítí, projednání se správci sítí a veřejnou správou, koordinace s ostatními profesemi, stavbami a správci dotčených zařízení, přesun stavebních kapacit, doprava zaměstnanců at.

P