

Vyřizuje:

Mobil:

E-mail:

Datum: 12.6.2024

**MŽT Stavitelství a.s.**

Suderova 2024/8, Mariánské Hory

709 00 Ostrava

IČO: 27762157 DIČ: CZ27762157

;

Ve smyslu Rámcové dohody č. E635-S-62/2024 u Vás objednááme Oprava místnosti 1S39A – bývalá trafostanice, pro budovu Olomouc – AB Nerudova 1, (IC6000315233), dle nabídkového listu č.185-2024.

**Zakázka :** E211Z3520MSE

**Dohodnutá cena:** 364 710,67,- Kč (bez DPH)

**Termín:** srpen 2024

**Jedná se o činnost v režimu OUA:** P24635230004

přednosta SPS OR Ostrava

Vyplní zadavatel a odešle zhotoviteli:

## Požadavek na zajištění operativní činnosti, údržby, opravy a servisu objektů ve správě OŘ Ostrava

číslo **185-2024**

Kategorie požadavku:

Operativní činnost

Údržba

Oprava

Servis

<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

Kategorie objektu :

A

B

C

<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

Zakázky:

E211Z3520MSE

Škodní událost ANO/NE

**NE**

Název objektu:

**Olomouc - AB Nerudova 1**

Inventurní číslo, číslo SAP:

**IC6000315233**

Popis zjištěné závady

GPS souřadnice

**49.589536N, 17.252145E**

**Oprava místnosti 1S39A - bývalá trafostanice**

Oprava místnosti bývalé trafostanice, odbourání části podlahy, dobetonování, provedení sanační omítky pod okny, demontáž plechové žaluzie, montáž okna - sklo kůra, montáž parapetů, zazdění otvorů po kabeláži, oprava omítek, výmalba, nátěr vrat

Prosím o zpracování položkového prováděcího rozpočtu.

Termín ukončení prací: srpen 2024

Příloha:

Vzdálenost v KM

**0**

Požadavek zpracoval:

datum:

podpis

	<b>11.06.2024</b>	
--	-------------------	--

Požadavek schválil:

podpis:

datum:

--	--	--

Požadavek odeslal zhotoviteli:

datum a čas:

telefon, email, jiný způsob:

	<b>11.06.2024</b>	
--	-------------------	--

vyplní zhotovitel a zašle obratem informací zpět zadavateli

Požadavek přijal :

datum a čas:

	<b>11.06.2024 v 7:45</b>
--	--------------------------

Kontaktní osoba pro zajištění opravy

tel.. email:

--	--

Termín dodání cenové nabídky objednateli:

Dodání nabídky

<b>12.06.2024</b>	<b>11.06.2024</b>
-------------------	-------------------

Návrh termínu na zahájení a ukončení prací /je-li možné stanovit/

**Termíny budou dle TZ uvedeny v cenové nabídce**

--

## NABÍDKOVÝ LIST

<b>Číslo zakázky</b>	185-2024		
<b>Název majetku</b>	Olomouc - AB Nerudova 1	<b>inventární číslo</b>	IC6000315233
zahájení prací	01.07.2024	ukončení prací	31.08.2024

**popis prací**

**Požadavek - Oprava místnosti 1S39A - bývalá trafostanice:**

Oprava místnosti bývalé trafostanice, odbourání části podlahy, dobetonování, provedení sanační omítky pod okny, demontáž plechové žaluzie, montáž okna - sklo kůra, montáž parapetů, zazdění otvorů po kabeláži, oprava omítek, výmalba, nátěr vrat.

Zpracování položkového prováděcího rozpočtu.

**Termín ukončení prací:** srpen 2024

**Příloha:**

**SOUPIS PRACÍ A VÝKONŮ**

Označení položky	NÁZEV POLOŽKY	MJ	cena za MJ	počet MJ	CENA	pozn.
	<b>Základní rozpočtové náklady</b>					
	HSV					
	PSV					
	viz položkový rozpočet					
	<b>SOUČET ZRN</b>					
	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>					
	VRN					
	viz položkový rozpočet					
	<b>SOUČET VRN</b>					
	<b>SOUČET ZRN + VRN</b>					
	<b>PRÍRÁŽKA/ZVÝHODNĚNÍ</b>		<b>0,93</b>	1		
	<b>Cena za zakázku celkem</b>				<b>364 710,67</b>	

za zhotovitele vyhotovil

za objednatele převzal

ane

ane

podpis

podpis

razítko

razítko

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 185  
Stavba: 185 Olomouc - AB Nerudova 1

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum:

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:  
DIČ:

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

## Cena bez DPH

	Sazba daně	Základ daně
DPH základní	21,00%	
snížená	12,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</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: 185

**Stavba:** 185 Olomouc - AB Nerudova 1

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

## Náklady z rozpočtů

- 01 oprava místnosti 1S39A - bývalá trafostanice
- 02 VRN

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

185 Olomouc - AB Nerudova 1

Objekt:

**01 - oprava místnosti 1S39A - bývalá trafostanice**

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

D	HSV	Práce a dodávky HSV					
D	1	Zemní práce					
1	K	174111102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním ručně	m3		5,012	
	VV		"otvory v podlaze"				
	VV		(1,4*6,4*0,4)+(0,7*5,1*0,4)				5,012
	VV		Součet				5,012
2	M	58333674	kamenivo těžené hrubé frakce 16/32	t		9,473	
	VV		"otvory v podlaze"				
	VV		5,012*1,8*1,05				9,473
	VV		Součet				9,473
D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					
3	K	612131151	Sanační postřik vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2		11,100	
	VV		"sanační omítka"				
	VV		1,5*7,4				11,100
	VV		Součet				11,100
4	K	612324111	Sanační omítka podkladní vnitřních stěn nanášená ručně	m2		11,100	
5	K	612326121	Sanační omítka jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2		11,100	
6	K	612326191	Příplatek k sanační jednovrstvé omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky přes 20 mm ručně	m2		22,200	
	VV		11,1*2 "Přepočtené koeficientem množství"				22,200
	VV		Součet				22,200
7	K	612328131	Sanační štuk vnitřních stěn tloušťky do 3 mm	m2		76,480	
	VV		"přeštukování celé místnosti"				
	VV		(5,55+5,55+6,4+6,4)*3,2				76,480
	VV		Součet				76,480
8	K	619991001	Zakrytí podlahy fólií	m2		35,520	
	VV		5,55*6,4				35,520
	VV		Součet				35,520
9	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m		7,400	
	VV		"kolem soklu"				
	VV		7,4				7,400
	VV		Součet				7,400
10	K	631311214	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3		1,776	
	VV		"podlaha"				
	VV		(5,55*6,4)*0,05				1,776
	VV		Součet				1,776
11	K	631319011	Příplatek k mazanině tl přes 50 do 80 mm za přehlazení povrchu	m3		1,776	
12	K	631319171	Příplatek k mazanině tl přes 50 do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3		1,776	
13	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t		0,075	
	VV		"Kari síť 5mm 15x15 3x2m"				
	VV		((5,55*6,4)/6)*12,63/1000				0,075
	VV		Součet				0,075
14	K	632450134	Vyrovnávací cementový potěr tl přes 40 do 50 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2		35,520	
	VV		5,55*6,4				35,520
	VV		Součet				35,520
15	K	632481213	Separáční vrstva z PE fólie	m2		35,520	
16	K	632902211	Příprava zatvrdlého povrchu betonových mazanin pro cementový potěr cementovým mlékem s přísadou	m2		35,520	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
17	K	634112115	Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 150 mm	m	23,900		
	VV		5,55*6,4+5,55*6,4			23,900	
	VV		Součet			23,900	
18	K	766622117	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otvíravých, sklopných výšky do 2 m s rámem do zdiva	m2	2,600		
19	K	R01	Demontáž a vyloučení lamelového okna	soub.	1,000		
20	M	M01	okno plastové s fixním zasklením dvojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m (Vnější strana - klasické sklo, distanční rámeček, vnitřní strana - sklo kúra, falešené členění - příčky dělící okno na tři části)	m2	2,600		
21	M	61140078	parapet plastový vnitřní š 200mm	m	1,600		
22	M	61144404	parapet plastový vnitřní š 400mm	m	1,600		
23	M	61140084	parapet plastový vnitřní š 600mm	m	2,150		
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				
24	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	50,000		
25	K	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	4,598		
	VV		"podlaha"				
	VV		(5,55*6,4)*0,2			7,104	
	VV		"otvory v podlaze"				
	VV		-(((1,4*6,4)+(0,7*5,1))*0,2)			-2,506	
	VV		Součet			4,598	
26	K	965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3	4,598		
27	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	11,100		
	VV		"sanační omítka"				
	VV		1,5*7,4			11,100	
	VV		Součet			11,100	
28	K	978023411	Vyškrabání spár zdiva cihelného mimo komínového	m2	11,100		
D 997			Přesun sutě				
29	K	997006012	Ruční třídění stavebního odpadu	t	10,957		
30	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	10,957		
31	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	109,570		
	VV		10,957*10 'Přepočtené koeficientem množství			109,570	
32	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	10,957		
33	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	164,355		
	VV		10,957*15 'Přepočtené koeficientem množství			164,355	
34	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	10,957		
D 998			Přesun hmot				
35	K	998018001	Přesun hmot pro budovy ruční pro budovy v do 6 m	t	18,788		
36	K	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy za zvětšený přesun ZKD 100 m	t	18,788		
D PSV			Práce a dodávky PSV				
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				
37	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	35,520		
	VV		5,55*6,4			35,520	
	VV		Součet			35,520	
38	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,012		
	VV		35,52*0,00035 'Přepočtené koeficientem množství			0,012	
	VV		Součet			0,012	
39	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	35,520		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
40	M	62855002	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 5,0mm	m2	41,399		
	VV		35,52*1,1655 "Přepočtené koeficientem množství			41,399	
	VV		Součet			41,399	
41	K	711491176	Přípevnění doplňků izolace proti vodě ukončovací lištou	m	7,400		
42	M	2832300R	Difuzní lišta pro vlhké zdivo vnitřní	m	7,548		
	VV		7,4*1,02 "Přepočtené koeficientem množství			7,548	
	VV		Součet			7,548	
43	K	998711311	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům ruční v objektech v do 6 m	%	210,228		
44	K	998711319	Příplatek k ručnímu přesunu hmot procentnímu pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům za zvětšený přesun ZKD 50 m	%	210,228		
D 713			Izolace tepelné				
45	K	713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy	m2	35,520		
	VV		5,55*6,4			35,520	
	VV		Součet			35,520	
46	M	ISV.8591057520 167	Isover EPS 100 - 50mm, $\lambda_D = 0,037$ (W·m-1·K-1), 1000x500x50mm, stabilizované desky pro tepelné izolace konstrukcí s běžnými požadavky na zatížení, např. ploché střechy, podlahy apod. Trvalá zatížitelnost v tlaku max. 2000kg/m2 při def. < 2%.	m2	78,144		
	VV		35,52*2*1,1 "Přepočtené koeficientem množství			78,144	
	VV		Součet			78,144	
47	K	998713311	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné ruční v objektech v do 6 m	%	175,529		
48	K	998713319	Příplatek k ručnímu přesunu hmot procentnímu pro izolace tepelné za zvětšený přesun ZKD 50 m	%	175,529		
D 777			Podlahy lité				
49	K	775141122	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu skládaných podlah pevnosti 30 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	35,520		
	VV		5,55*6,4			35,520	
	VV		Součet			35,520	
50	K	777131111	Penetrační epoxidový nátěr podlahy plněný pískem	m2	35,520		
	VV		5,55*6,4			35,520	
	VV		Součet			35,520	
51	K	777611121	Krycí epoxidový průmyslový nátěr podlahy	m2	35,520		
	VV		5,55*6,4			35,520	
	VV		Součet			35,520	
52	K	777612103	Uzavírací epoxidový transparentní nátěr podlahy	m2	35,520		
	VV		5,55*6,4			35,520	
	VV		Součet			35,520	
53	K	998777311	Přesun hmot procentní pro podlahy lité ruční v objektech v do 6 m	%	400,666		
54	K	998777319	Příplatek k ručnímu přesunu hmot procentnímu pro podlahy lité za zvětšený přesun ZKD 50 m	%	400,666		
D 783			Dokončovací práce - nátěry				
55	K	783301313	Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem	m2	7,360		
	VV		2,3*1,6*2			7,360	
	VV		Součet			7,360	
56	K	783301401	Ometení zámečnických konstrukcí	m2	7,360		
	VV		2,3*1,6*2			7,360	
	VV		Součet			7,360	
57	K	783306807	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí odstraňovačem nátěrů	m2	7,360		
	VV		2,3*1,6*2			7,360	
	VV		Součet			7,360	
58	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	7,360		
	VV		2,3*1,6*2			7,360	
	VV		Součet			7,360	
59	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	7,360		
60	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	7,360		
	VV		2,3*1,6*2			7,360	
	VV		Součet			7,360	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				
61	K	783822101	Tmelení vlasečnicových prasklin na omítkách disperzním tmelem	m	90,000		
62	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech	m2	124,290		
	VV		(6,4*5,55)+2*((6,4+5,55)*3,3)			114,390	
	VV		0,6*5,5*3			9,900	
	VV		Součet			124,290	
63	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	124,290		
64	K	784121031	Mydlení podkladu v místnostech	m2	124,290		
	VV		(6,4*5,55)+2*((6,4+5,55)*3,3)			114,390	
	VV		0,6*5,5*3			9,900	
	VV		Součet			124,290	
65	K	784151051	Dvojnásobné izolování syntetickými barvami v místnostech v do 3,80 m	m2	5,000		
66	K	784161001	Tmelení spar a rohů šířky do 3 mm akrylátovým tmelem v místnostech výšky do 3,80 m	m	25,000		
67	K	784161201	Lokální vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou plochy do 0,1 m2 v místnostech výšky do 3,80 m	kus	30,000		
68	K	784161211	Lokální vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou pl přes 0,1 do 0,25 m2 v místnostech v do 3,80 m	kus	20,000		
69	K	784161221	Lokální vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou plochy do 0,5 m2 v místnostech výšky do 3,80 m	kus	5,000		
70	K	784171001	Oleповání vnitřních ploch páskou v místnostech výšky do 3,80 m	m	90,000		
71	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	30,000		
72	M	581248400	páska pro malířské potřeby UV PVC, PG 4011-38, 38mm x 33 m	m	30,000		
	VV		28,5714285714285*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"			30,000	
	VV		Součet			30,000	
73	M	581248330	páska pro malířské potřeby NARCAR 19mm x 50 m	m	30,000		
	VV		28,5714285714285*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"			30,000	
	VV		Součet			30,000	
74	M	581248380	páska pro malířské potřeby NARCAR 50mm x 50 m	m	30,000		
	VV		28,5714285714285*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"			30,000	
	VV		Součet			30,000	
75	M	58124842	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 7μ 4x5m	m2	30,000		
76	M	28323154	fólie s textilní samolepicí páskou pro venkovní malířské potřeby 0,3mx20m	m	45,540		
77	K	784181102	Základní akrylátová jednonásobná pigmentovaná penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	124,290		
	VV		(6,4*5,55)+2*((6,4+5,55)*3,3)			114,390	
	VV		0,6*5,5*3			9,900	
	VV		Součet			124,290	
78	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	124,290		
	VV		(6,4*5,55)+2*((6,4+5,55)*3,3)			114,390	
	VV		0,6*5,5*3			9,900	
	VV		Součet			124,290	

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

185 Olomouc - AB Nerudova 1

Objekt:

**02 - VRN**

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

D		HZS	Hodinové zúčtovací sazby				
1	K	HZS4231	Inženýrská činnost - vyhotovení prováděcích rozpočtů	hod	6,000		
2	K	HZS4232	Inženýrská činnost - místní šetření	hod	6,000		

D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				
3	K	020001000	Příprava staveniště	soubor	1,000		
4	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	dny	15,000		

## HARMONOGRAM

<b>Číslo zakázky</b>	185-2024		
<b>Název majetku</b>	Olomouc - AB Nerudova 1	<b>inventární číslo</b>	IC6000315233
zahájení prací	viz níže	ukončení prací	max. do 31.08.2024

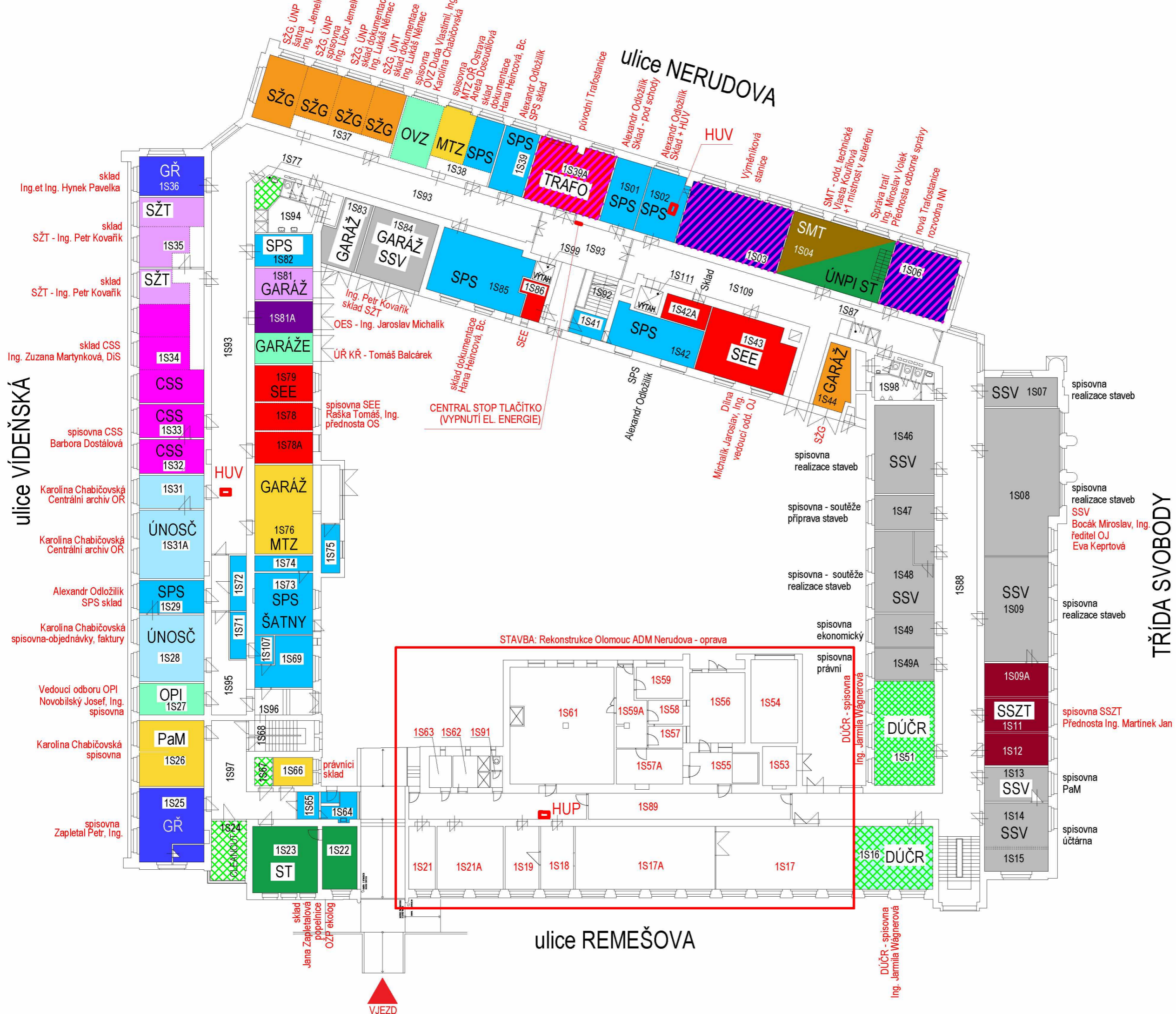
### popis prací

#### Požadavek - Oprava místnosti 1S39A - bývalá trafostanice:

Příprava pracoviště, zásyp děr v podlaze  
Otlučení nesoudržné omítky, bourání podlah  
Bourání podlah, přesun sutě, likvidace, oškrabání malby  
Izoalce podlah, nátěr, penetrace, asfaltové pásy, difúzní lišta  
Sanační postřik stěn, vybourání okna, Montáž okna  
Montáž parapetů, Izolace podlah - deskyESP100  
Sanační omítka stěn, betonování podlah - kari sítě  
Technologická pauza  
Technologická pauza  
Technologická pauza  
Technologická pauza  
Sanační omítka štuková stěn, zednické zapravení okna  
Vyrovnávací cementový potěr podlah  
Nátěr ocelových vrat, penetrace - malba  
Malba stěn, tmelení, izolování  
Nivelační stěrka podlah  
Technologická pauza  
Technologická pauza  
Technologická pauza  
Penetrační nátěr podlah  
Krycí nátěr podlah  
Úklidové práce, přeładání staveniště

### termín

2. den po zaslání objednávky  
3. den po zaslání objednávky  
4. den po zaslání objednávky  
5. den po zaslání objednávky  
6. den po zaslání objednávky  
7. den po zaslání objednávky  
8. den po zaslání objednávky  
9. den po zaslání objednávky  
10. den po zaslání objednávky  
11. den po zaslání objednávky  
12. den po zaslání objednávky  
13. den po zaslání objednávky  
14. den po zaslání objednávky  
15. den po zaslání objednávky  
16. den po zaslání objednávky  
17. den po zaslání objednávky  
18. den po zaslání objednávky  
19. den po zaslání objednávky  
20. den po zaslání objednávky  
21. den po zaslání objednávky  
22. den po zaslání objednávky  
23. den po zaslání objednávky



- GŘ PRAHA
- OŘ OSTRAVA / ÚŘ, KŘ
- OŘ OSTRAVA / ÚTN
- OŘ OSTRAVA / NŘITS
- OŘ OSTRAVA / ÚNŘP
- OŘ OSTRAVA / ÚNSČ
- OŘ OSTRAVA / ÚNPI
- SMT
- ST
- SSZT
- SPS
- SEE
- STAVEBNÍ SPRÁVA VÝCHOD
- SŽG
- CSS
- TECHNOLOGICKÁ MÍSTNOST (PŘÍSLUŠNOST DLE PODBARVENÍ)
- SPOLEČNÉ PROSTORY
- CIZÍ SUBJEKTY**
- DRÁŽNÍ ÚŘAD
- ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST



