Vyřizuje:

Mobil:

E-mail:

Datum: 12.6.2024

# MŽT Stavitelství a.s.

Suderova 2024/8, Mariánské Hory

709 00 Ostrava

IČO: 27762157 DIČ: CZ27762157

ţ

Ve smyslu Rámcové dohody č. E635-S-62/2024 u Vás objednáváme 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

Příloha: Nabídkový list 185-2024

a conic	u objekt	ů ve správě	NŘ Netr	21/2
a servis				ava 
	číslo	185-20	)24	
Kategorie požadav Operativní činnost Údržba Oprava Servis		Kategor A B C	rie objektu : X	Zakázky: E211Z3520MSE  Škodní událos
				NE
Název objektu:				Inventární číslo, číslo SAP:
Olomouc - AB Nerudova 1				IC6000315233
Donie silžtžu 4 -4 1		GPS souřadnice	42	D EQUESON 47 2524455
Popis zjištěné závady Oprava místnosti 1S39A - b			45	9.589536N, 17.252145E
Prosím o zpracování položkov	vého prováděc	úho rozpočtu.		
Prosím o zpracování položkov Termín ukončení prací: srper Příloha:		iího rozpočtu.		
Termín ukončení prací: srper		ího rozpočtu.		
Termín ukončení prací: srper Příloha: Vzdálenost v KM	n 2024	ího rozpočtu. datum:		podpis
Termín ukončení prací: srper Příloha:	n 2024		24	podpis
Termín ukončení prací: srper Příloha: Vzdálenost v KM	n 2024	datum:	24	podpis datum:
Termín ukončení prací: srper Příloha: Vzdálenost v KM Požadavek zpracoval:	n 2024	datum: 11.06.20	24	
Termín ukončení prací: srper Příloha: Vzdálenost v KM Požadavek zpracoval: Požadavek schválil:	0 O	datum: 11.06.20 podpis:	24	datum:
Termín ukončení prací: srper Příloha: Vzdálenost v KM Požadavek zpracoval:	0 O	datum: 11.06.20 podpis: datum a čas:		
Termín ukončení prací: srper Příloha: Vzdálenost v KM Požadavek zpracoval: Požadavek schválil:	0	datum: 11.06.20 podpis:		datum:
Termín ukončení prací: srper Příloha: Vzdálenost v KM Požadavek zpracoval: Požadavek schválil:	0 O	datum: 11.06.20 podpis: datum a čas: 11.06.20		datum:
Termín ukončení prací: srper Příloha: Vzdálenost v KM Požadavek zpracoval: Požadavek schválil:	0 O	datum: 11.06.20 podpis: datum a čas: 11.06.20		datum: telefon, email, jiný způsob.:
Termín ukončení prací: srper Příloha: Vzdálenost v KM Požadavek zpracoval: Požadavek schválil: Požadavek odeslal zhotovitel	0 O	datum: 11.06.20 podpis: datum a čas: 11.06.20	24	datum:  telefon, email, jiný způsob.:
Termín ukončení prací: srper Příloha:  Vzdálenost v KM  Požadavek zpracoval:  Požadavek schválil:  Požadavek odeslal zhotovitel  ovitel a zašle obratem informa  Požadavek přijal:	o 0	datum: 11.06.20 podpis: datum a čas: 11.06.20	24 datum a č	datum:  telefon, email, jiný způsob.:  as:
Termín ukončení prací: srper Příloha:  Vzdálenost v KM  Požadavek zpracoval:  Požadavek schválil:  Požadavek odeslal zhotovitel  ovitel a zašle obratem informa  Požadavek přijal:  Kontaktní osoba pro zajištění	o 0	datum:	datum a č. 11.06.202	datum:  telefon, email, jiný způsob.:  as: 4 v 7:45
Termín ukončení prací: srper Příloha:  Vzdálenost v KM  Požadavek zpracoval:  Požadavek schválil:  Požadavek odeslal zhotovitel  rovitel a zašle obratem informa Požadavek přijal:  Kontaktní osoba pro zajištění  Termín dodání cenové nabídl	o 0	datum:	24 datum a č 11.06.202	datum:  telefon, email, jiný způsob.:  as: 4 v 7:45

# NABÍDKOVÝ LIST

Číslo zakázky 185-2024				
Název majetku	Olomouc - AB Nerudova 1		inventární číslo	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	МЭ	cena za MJ	počet MJ	CENA	pozn.
	Základní rozpočtové náklady		<u> </u>			
	HSV		1		_	
	PSV					
	viz položkový rozpočet				_	
					_	<del>                                     </del>
					_	
	SOUČET ZRN				_	<del>                                     </del>
			1		_	
	Vedlejší rozpočtové náklady					
	VRN					
	viz položkový rozpočet				<b>_</b>	
					_	<del>                                     </del>
					<b>_</b>	
	SOUČET VRN		<del> </del>		_	-
					_	<u> </u>
	SOUČET ZRN + VRN				<del>_</del>	
	  PŘIRÁŽKA/ZVÝHODNĚNÍ		0,93	1	_	
					<u> </u>	

364 710,67

za zhotovitele vyhotovil za objednatele převzal

ane ane

Cena za zakázku celkem

podpis podpis

razítko razítko

# REKAPITULACE STAVBY Kód: 185 Stavba: 185 Olomouc - AB Nerudova 1 KSO: CC-CZ: Místo: Datum: Zadavatel: IČ: Zhotovitel: IČ: Projektant: IČ: Zpracovatel: IČ: Poznámka: IČ:

						DIC:	
Zhotovitel:						IČ: DIČ:	
Projektant:						IČ:	
						DIČ:	
Zpracovatel:						IČ: DIČ:	
Poznámka:							
Cena bez DPH							
DPH základní	Sazba daně 21,00%			Základ daně			
snížená	12,00%			0,00			
Cena s DPH		v	CZK				
Projektant					Zpracovatel		
Datum a podpis:		R	azítko		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	К	174111102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním ručně	m3	5,012
	VV VV		"otvory v podlaze" (1,4*6,4*0,4)+(0,7*5,1*0,4) Součet		5,012 5,012
2	М	58333674	kamenivo těžené hrubé frakce 16/32	t	9,473
	VV VV VV		"otvory v podlaze" 5,012*1,8*1,05 Součet		9,473 9,473
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní		
3	K	612131151	Sanační postřik vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	11,100
	VV VV		"sanační omítka" 1,5*7,4 Součet		11,100 11,100
4	К	612324111	Sanační omítka podkladní vnitřních stěn nanášená ručně	m2	11,100
5	К	612326121	Sanační omítka jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	11,100
6	К	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 Součet		22,200
7	Ϊĸ	612328131	Sanační štuk vnitřních stěn tloušťky do 3 mm	m2	22,200 76,480
	VV VV		"přeštukování celé místnosti" (5,55+5,55+6,4+6,4)*3,2 Součet		76,480 76,480
8	K	619991001	Zakrytí podlahy fólií	m2	35,520
	VV	1	5,55*6,4	'	35,520
9	VV	619995001	Součet  Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	35,520 7,400
	VV VV VV		"kolem soklu" 7,4 Součet		7,400 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 VV		"podlaha" (5,55*6,4)*0,05 Součet	·	1,776 1,776
11	К	631319011	Příplatek k mazanině tl přes 50 do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	1,776
12	К	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 VV		"Kari síť 5mm 15x15 3x2m" (((5,55*6,4)/6)*12,63)/1000 Součet		0,075 0,075
14	К	632450134	Vyrovnávací cementový potěr tl přes 40 do 50 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	35,520
	VV VV		5,55*6,4 Součet		35,520 35,520
15	K	632481213	Separační vrstva z PE fólie	m2	35,520
16	К	632902211	Příprava zatvrdlého povrchu betonových mazanin pro cementový potěr cementovým mlékem s přísadou	m2	35,520

PČ	Тур	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]
17	К	634112115	Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 150 mm	m	23,900	
	VV VV		5,55+6,4+5,55+6,4 Součet		23,900 23,900	
18	К	766622117	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otvíravých, sklopných výšky do 2 m s rámem do zdiva	m2	2,600	
9	К	R01	Demontáž a vybourání lamelového okna	soub.	1,000	
?0	М	M01	okno plastové s fixním zasklením dvojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m (Vnější strana - klasické sklo, distanční rámeček, vnitřní strana - sklo kůra, falešené členění - příčky dělící okno na tři části)	m2	2,600	
1	М	61140078	parapet plastový vnitřní š 200mm	m	1,600	
2	М	61144404	parapet plastový vnitřní š 400mm	m	1,600	
23	М	61140084	parapet plastový vnitřní š 600mm	m	2,150	
	_	^			'	
	D 	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání  Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce			
24	K	952901111	podlaží do 4 m	m2	50,000	
25	К	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" (5,55*6,4)*0,2		7,104	
	VV VV		"otvory v podlaze" -(((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	К	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	11,100	
	VV		"sanační omítka"			
	VV VV		1,5*7,4 Součet		11,100 11,100	
28	К	978023411	Vyškrabání spár zdiva cihelného mimo komínového	m2	11,100	
	D	997	Přesun sutě			
29	ĺκ	997006012	Ruční třídění stavebního odpadu	t	10.957	<del></del>
			Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro	t	, .	<del></del>
30	K	997013211	budovy v do 6 m ručně Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a	ι	10,957	
31	K	997013219	vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	109,570	
	VV		10,957*10 'Přepočtené koeficientem množství Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo		109,570	
32	K	997013501	meziskládku do 1 km se složením	t	10,957	
33	К	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku	t	164,355	
	VV	1	ZKD 1 km přes 1 km 10,957*15 'Přepočtené koeficientem množství		164,355	
34	К	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	10,957	
			<u>'</u>			
	D	998	Přesun hmot		Т	
35	K	998018001	Přesun hmot pro budovy ruční pro budovy v do 6 m	t	18,788	
36	К	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	к	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za	m2	35,520	
	VV		studena nátěrem penetračním 5,55*6,4		35,520	
	VV		Součet		35,520	
38	М	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,012	
	VV		35,52*0,00035 "Přepočtené koeficientem množství		0,012	
			Součet		U U13	
39	νν κ	711141559	Součet Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením	m2	0,012 35,520	

Cena celkem [CZK]

PČ	Тур	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK
40	М	62855002	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	41,399	
	VV		tl 5,0mm   35,52*1,1655 "Přepočtené koeficientem množství		41,399	
	VV	I	Součet		41,399	
41	K	711491176	Připevnění doplňků izolace proti vodě ukončovací lištou	m	7,400	
42	M	2832300R	Difuzní lišta pro vlhké zdivo vnitřní	m	7,548	
	VV VV		7,4*1,02 "Přepočtené koeficientem množství Součet		7,548 7,548	
43	К	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	ĸ	713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými	m2	35,520	
	VV	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy 5,55*6,4		35,520	
	VV	T	Součet		35,520	
46	М	ISV.8591057520 167	Isover EPS 100 - 50mm, λD = 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	1	35,52*2*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		78,144	
47	VV K	998713311	Součet  Přesun hmot procentní pro izolace tepelné ruční v objektech v do 6 m	%	78,144 175,529	
48	К	998713319	Příplatek k ručnímu přesunu hmot procentnímu pro izolace tepelné za zvětšený přesun ZKD 50 m	%	175,529	
	_		D. H. I. 197			
	D 	_ <del>777</del>	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 VV		5,55*6,4 Součet		35,520 35,520	
50	К	777131111	Penetrační epoxidový nátěr podlahy plněný pískem	m2	35,520	<del></del>
	VV		5,55*6,4		35,520	
51	K	777611121	Součet  Krycí epoxidový průmyslový nátěr podlahy	m2	35,520 35,520	
	VV	,,,,,,,,,	5,55*6,4		35,520	
52	VV K	777612103	Součet Uzavírací epoxidový transparentní nátěr podlahy	m2	35,520 35,520	
J <u>Z</u>	VV	777012103	5,55*6,4	1112	35,520	
	VV		Součet  Přesun hmot procentní pro podlahy lité ruční v		35,520	
53	K	998777311	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 VV		2,3*1,6*2 Součet		7,360 7,360	
56	K	783301401	Ometení zámečnických konstrukcí	m2	7,360	
	VV VV		2,3*1,6*2 Součet		7,360 7,360	
 57	K	783306807	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí	m2	7,360	
- ·	VV	, 555550007	odstraňovačem nátěrů 2,3*1,6*2	1116	7,360	
	VV	I	Součet		7,360	
58	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	7,360	
	VV VV		2,3*1,6*2 Součet		7,360 7,360	
59	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	7,360	
	К	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	7,360	
60			Zamooniekyon konorakoi			

Cena celkem [CZK]

PČ	Тур	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety			
61	К	783822101	Tmelení vlásečnicových prasklin na omítkách disperzním tmelem	m	90,000	
62	К	784121001	Oškrabání malby v místnostech	m2	124,290	
	VV VV VV		(6,4*5,55)+2*((6,4+5,55)*3,3) 0,6*5,5*3 Součet		114,390 9,900 124,290	
63	К	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	124,290	
64	Κ	784121031	Mydlení podkladu v místnostech	m2	124,290	
	VV VV VV		(6,4*5,55)+2*((6,4+5,55)*3,3) 0,6*5,5*3 Součet		114,390 9,900 124,290	
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	К	784161201	Lokální vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou plochy do 0,1 m2 v místnostech výšky do 3,80 m	kus	30,000	
68	К	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	К	784161221	Lokální vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou plochy do 0,5 m2 v místnostech výšky do 3,80 m	kus 5,000		
70	K	784171001	Olepování vnitřních ploch páskou v místnostech výšky do 3,80 m	m	90,000	
71	Κ	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	30,000	
72	М	581248400	páska pro malířské potřeby UV PVC, PG 4011-38, 38mm x 33 m	m	30,000	
	٧٧		28,5714285714285*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		30,000	
	VV		Součet		30,000	
73	М	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	М	581248380	páska pro malířské potřeby NARCAR 50mm x 50 m	m	30,000	
	VV VV		28,5714285714285*1,05 "Přepočtené koeficientem množství Součet		30,000 30,000	
75	ГM	58124842	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 7μ 4x5m	m2	30,000	
76	М	28323154	fólie s textilní samolepící páskou pro venkovní malířské potřeby 0,3mx20m	m	45,540	
77	К	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 VV		0,6*5,5*3 Součet		9,900 124,290	
78	К	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí 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 VV		0,6*5,5*3 Součet		9,900 124 290	

٧٧

Součet

Cena celkem [CZK]

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]

dny

15,000

# Náklady soupisu celkem

K 071002000

	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

Provoz investora, třetích osob

### **HARMONOGRAM**

Číslo zakázky 185-2024				
Název majetku	Olomouc - AB Nerudova 1		inventární číslo	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, difůzní 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, přeadání 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





