

Příloha č. 1 ke smlouvě č. DOD20100154 a č. 24494 - Seznam umístění nádob s uvedením počtu a typu odvozu

poř. číslo	umístění nádoby	upřesnění místa	četnost	objem nádoby (l)	katalogové číslo odpadu	počet nádob	typ odvozu	jednotková cena/měsíc (kč)
1			1x14dní	70	200301		P101	
2			1xtýdně	110	200301		P211	
3			1x14dní	110	200301		P201	
4			1xtýdně	110	200301		P211	
5			1xtýdně	70	200301		P111	
6			2xtýdně	110	200301		P221	
7			1x14dní	110	200301		P201	
8			3xtýdně	1 100	200301		K131	
9			3xtýdně	1 100	150102		C131	
10			1x14dní	110	200301		P201	
11			1xtýdně	1 100	200139		B111	
12			1xtýdně	1 100	150102		C111	
13			3xtýdně	1 100	200301		K131	
14			1xtýdně	110	200301		P211	
15			3xtýdně	1 100	150102		C131	
16			1xtýdně	1 100	200301		K111	
17			3xtýdně	1 100	200301		K131	
18			2xtýdně	1 100	150102		C121	
19			1xtýdně	110	200301		P211	
20			1xtýdně	1 100	150102		C111	
21			3xtýdně	1 100	200301		K131	
22			1xtýdně	110	200301		P211	
23			1xtýdně	110	200301		P211	
24			2xtýdně	1 100	200301		K121	
25			1xtýdně	110	200301		P211	
26			1xtýdně	1 100	200301		K111	
27			3xtýdně	1 100	200301		K131	
28			1x14dní	110	200301		P201	
29			3xtýdně	1 100	200301		K131	
30			1x14dní	110	200301		P201	
31			1x14dní	110	200301		P201	
32			1x14dní	1 100	200139		B101	
33			1xtýdně	1 100	200301		K111	
34			1xtýdně	110	200301		P211	
35			1xtýdně	1 100	150102		C111	
36			1xtýdně	110	200301		P211	
37			1xtýdně	110	200301		P211	
38			1x14dní	1 100	200139		B101	
39			3xtýdně	1 100	150102		C131	
40			3xtýdně	1 100	200301		K131	
41			1xtýdně	110	200301		P211	
42			1xtýdně	1 100	150102		C111	
43			2xtýdně	1 100	200301		K121	
44			1xtýdně	1 100	200301		K111	
45			1xtýdně	110	200301		P211	
46			3xtýdně	1 100	150102		C131	



47			3xtýdně	1 100	200301		K131	
48			1xtýdně	110	200301		P211	
49			1xtýdně	1 100	150102		C111	
50			2xtýdně	1 100	150102		C121	
51			2xtýdně	1 100	200301		K121	
52			1xtýdně	110	200301		P211	
53			1x14dní	70	200301		P101	
54			1x14dní	110	200301		P201	
55			1x14dní	110	200301		P201	
56			1xtýdně	1 100	150102		C111	
57			1xtýdně	110	200301		P211	
58			2xtýdně	110	200301		P221	
59			1x14dní	70	200301		P101	
60			2xtýdně	1 100	200301		K121	
61			1x14dní	110	200301		P201	
62			1xtýdně	110	200301		P211	
63			1x14dní	70	200301		P101	
64			1xtýdně	1 100	150102		C111	
65			1x14dní	70	200301		P101	
66			2xtýdně	1 100	200301		K121	

SM - smyčka  
 PJ - prodejna jízdenek  
 AG - autobusové garáže  
 UD - ústřední dílny  
 VT - vozovna tramvají  
 ZJ - závodní jídelna  
 MKM - opravna kolejových vozidel

V Ostravě:.....

V Ostravě: 16.12.2020.....

.....  
 Ing. František Kořínek  
 předseda představenstva  
 Dopravní podnik Ostrava a.s.

.....  
 Ing. Karel Belda  
 jednatel  
 OZO Ostrava s.r.o.

Příloha č. 2 smlouvy č. DOD20100154 a č. 24494-Ceník za odběr a odstranění komunálního odpadu

Dopravní podnik Ostrava a.s.

Název zhotovitele: OZO Ostrava s.r.o.

Sídlo: 719 00 Ostrava, Frýdecká 680/444

Pronájem sběrných nádob	
	Cena za 1 ks/měsíc
Druh sběrné nádoby	
70 l	
110 l	
1100 l	
1100 l - plasty, spalitelný odpad	
Cena celkem v Kč za pronájem nádob:	

Katalo- gové číslo	Cena za odvoz komunálního odpadu kategorie "O"	cena/měsíc/nádoba v Kč bez DPH
200301	Kontejner 1 100 l. 1 x týdně	
200301	Kontejner 1 100 l. 2 x týdně	
200301	Kontejner 1 100 l. 3 x týdně	
200301	Nádoba 110 l. 2 x týdně	
200301	Nádoba 110 l. 1 x týdně	
200301	Nádoba 110 l. 1 x za 14 dní	
200301	Nádoba 70 l. 1 x týdně	
200301	Nádoba 70 l. 1 x za 14 dní	
200139	Nádoba 1 100 l. 1 x týdně	
200139	Nádoba 1 100 l. 1 x za 14 dní	
150102	Nádoba 1 100 l. 1 x týdně	
150102	Nádoba 1 100 l. 2 x týdně	
150102	Nádoba 1 100 l. 3 x týdně	
Cena celkem v Kč za odvoz komunálního odpadu:		
Cena celkem v Kč za odvoz a pronájem:		

Pozn.: Ceny jsou za kompletní službu, nerozlišuje se zvlášť pronájem a vývoz.

V Ostravě: 10.12.2010

V Ostravě: 10.12.2010

Ing. František Kořínek  
předseda představenstva  
Dopravní podnik Ostrava a.s.

Ing. Karel Belda  
jednatel  
OZO Ostrava s.r.o.



## Určené trasy pro odvoz odpadu v areálech Dopravního podniku Ostrava a.s. a požadavky k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci

### Areál

Směsný komunální odpad – odvoz 1 x týdně v úterý, popelnice + kontejnery

- Vjezd z ulice \_\_\_\_\_, po vjezdu do areálu na stanoviště vpravo za budovou skladu,
- dále objíždí areál proti směru hodinových ručiček, na stanoviště před výjezdem z myčky vozidel,
- před odjezdem z areálu zastaví vozidlo na stanovišti u budovy vrátnice.

Spalitelný odpad – odvoz 1 x týdně ve čtvrtek, kontejner

- Vjezd z ulice \_\_\_\_\_, z pohledu vjezdu do areálu na stanoviště vpravo za budovou skladu.

Plasty – odvoz 1 x za 14 dní v sudé pondělí, kontejner

- Vjezd z ulice \_\_\_\_\_, po vjezdu do areálu přímo mezi začátkem hal těžké a lehké údržby,
- před odjezdem z areálu zastaví vozidlo na stanovišti u budovy vrátnice.

### Areál

Směsný komunální odpad – odvoz 3 x týdně, odvoz kontejnerů v liché týdny PO + ST + PÁ, sudé týdny ÚT + ČT + SO, 1 x týdně přibírá popelnice

- Vjezd ze strany tramvajové vozovny od ulice \_\_\_\_\_ po společné komunikaci s tramvajemi, stanoviště je za vjezdem napravo v blízkosti vstupu do jídelny u provozu Údržba prodejních automatů,
- autobusovou část areálu objíždí proti směru hodinových ručiček, začíná stanovištěm u čalounické dílny,
- kontejnery umístěné v halách jsou připraveny v prostoru mezi halu 1 a 2,
- nádoba u skladu a o kousek dál u Místa pro občasně nanášení barev,
- dispečerské stanoviště u výjezdu z areálu \_\_\_\_\_ (autobusový),
- další nádoba u čerpací stanice, pokračuje do prostoru před správní budovu tramvajů, otáčí se ostře doprava a podél kolejí pokračuje až za budovu ČOV autobusů, kde odbočuje vlevo,
- stanoviště u haly tramvajové vozovny a objetím budovy ČOV autobusů se vrací na komunikaci podél kolejí až k výjezdu z areálu \_\_\_\_\_ (stejná brána, kterou vozidlo vjelo do areálu).

Spalitelný odpad – odvoz 1 x týdně v pondělí, kontejner

- Vjezd ze strany tramvajové vozovny z ulice \_\_\_\_\_, I. nádoba v blízkosti vstupu do jídelny u provozu Údržba prodejních automatů,

- pokračuje podél tramvajových kolejí až za budovu ČOV autobusů, kde odbočuje vlevo,
- stanoviště u haly tramvajové vozovny a objetím budovy ČOV autobusů se vrací na komunikaci podél kolejí a přejíždí do areálu autobusů.
- nádoba u skladu.
- dispečerské stanoviště u výjezdu z areálu ..... Areál opouští výjezdem na ulici .....

#### **Areál tramvaje**

Směsný komunální odpad – odvoz 3 x týdně v PO + ST + PÁ, kontejner

- Vjezd z ulice ..... po společné komunikaci s tramvajemi, kontejner umístěn z pohledu vjezdu vpravo za budovou vrátnice.

Spalitelný odpad – odvoz 3 x týdně v PO + ST + PÁ, kontejner

- Vjezd z ulice ..... po společné komunikaci s tramvajemi, kontejner umístěn z pohledu vjezdu vpravo za budovou vrátnice.

#### **Areál trolejbusy**

Směsný komunální odpad – odvoz kontejnerů 2 x týdně v PO a PÁ, 1 x týdně přibírá popelnice

- Vjezd ze ..... po společné komunikaci s trolejbusy, stanoviště je vpravo za výjezdem do areálu u vstupu do správní budovy,
- objíždí areál proti směru hodinových ručiček, další stanoviště u výjezdu z haly č. 3.

Spalitelný odpad – odvoz 2 x týdně v PO a ST, kontejnery

- Vjezd ze ..... po společné komunikaci s trolejbusy, stanoviště je vpravo za výjezdem do areálu u vstupu do správní budovy,
- objíždí areál proti směru hodinových ručiček, další stanoviště u výjezdu z haly č. 3.

#### **Areál**

Směsný komunální odpad – odvoz 3 x týdně v PO + ST + PÁ, 1 x týdně přibírá popelnice

- Vjezd z ulice ..... po společné komunikaci s tramvajemi, stanoviště je vpravo za výjezdem do areálu,
- pokračuje po jižní straně areálu k obloukové hale střediska Vrchní stavba,
- stanoviště v blízkosti vchodu do správní budovy střediska Vrchní stavba,
- u východní strany haly střediska Opravna kolejových vozidel,
- u budovy provozu Údržba příslušenství dopravní cesty,
- stanoviště na severní straně haly střediska Opravna kolejových vozidel v blízkosti skladů,
- vstup do budovy střediska Vrchní vedení a střediska Trakční měniřny z východní strany,
- východní část střediska Údržba autobusy .....



Spalitelný odpad – odvoz 1 x týdně ve středu, kontejnery

- Vjezd z ulice \_\_\_\_\_, stanoviště je vpravo za vjezdem do areálu.
- u východní strany haly střediska Opravna kolejových vozidel.
- východní část střediska Údržba autobusy

Plasty – odvoz 1 x týdně v pátek, kontejnery

- Vjezd z ulice \_\_\_\_\_, stanoviště je vpravo za vjezdem do areálu.
- u východní strany haly střediska Opravna kolejových vozidel.

**Další požadavky k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci**

1. Poskytovatel služby (dále jen poskytovatel) je povinen provést prokazatelné seznámení svých zaměstnanců s obsahem této přílohy. Podepsanou kopií přílohy budou mít osádky k dispozici přímo ve vozidlech.
2. Zaměstnanci poskytovatele jsou povinni při pohybu na pracovištích nebo v uzavřených prostorách používat určené trasy a respektovat dopravní značení, zejména dodržovat nejvyšší povolenou rychlost, dbát zvýšené pozornosti při vjezdu po společných komunikacích s tramvajemi a trolejbusy a při pohybu na vnitřních komunikacích, na kterých se pohybují také tramvaje, trolejbusy a autobusy.
3. Zaměstnanci poskytovatele jsou povinni se řídit pokyny strážní služby a oprávněných zaměstnanců objednatele (vedoucí zaměstnanci, odborně způsobilé osoby BOZP a PO). Pokud nebudou mít zaměstnanci poskytovatele na místě dostatečné znalosti nebo přehled o místních podmínkách pro pohyb v uzavřených prostorách objednatele, jsou povinni to před vjezdem oznámit strážní službě nebo oprávněným zaměstnancům objednatele (vedoucí zaměstnanci), kteří provedou jejich dodatečné seznámení nebo jim zajistí doprovod.
4. Zaměstnanci poskytovatele jsou povinni na vyzvání oprávněné osoby objednatele (vedoucí zaměstnanci, dispečeri, odborně způsobilé osoby BOZP a PO) se podrobit zkoušce nebo lékařskému vyšetření k zjištění, zda nepožili nebo nejsou pod vlivem alkoholu nebo jiných návykových látek. V případě pozitivního výsledku budou vykázáni z objektů objednatele, pozitivní výsledek u řidiče bude oznámen Policii ČR.

V Ostravě dne: 10.12.2010

V Ostravě dne: 10.12.2010

\_\_\_\_\_  
Ing. František Kořínek  
předseda představenstva

\_\_\_\_\_  
Ing. Karel Belda  
jednatel