

Odvoz a likvidácia odpadu a.s.



Objednávka číslo: VOT/2023-364

Zo zmluvy: 2023-53

Dodávateľ:

SLOVNAFT, a.s.

Vlčie hrdlo 1

82412 Bratislava

IČO: 31322832

IČ DPH: SK2020372640

DIČ: 2020372640

Bankové spojenie: 0200 / - 14702062

IBAN: SK690200000000014702062

Kontakt: barbora.prochadzkov@slovnaft.sk, 0914 775 721

Objednávateľ:

Odvoz a likvidácia odpadu a.s.

Ivanská cesta 1906/22

821 04 Bratislava

IČO: 681300 DIČ: 2020318256

IČ DPH: SK 2020318256

Bankové spojenie: ČSOB, a. s.

IBAN: SK37 7500 0000 0000 2533 2773

Stredisko: 21 - Dielne (oprava vozidiel)

Plán investícií: -

Adresa určenia: Odvoz a likvidácia odpadu a.s., Ivanská cesta 22, 821 04 Bratislava

Suma dokladu: 3723.32 bez DPH

Vystavil: Mgr. Slávka Hajčaková

Dátum vystavenia: 26.09.2023

Termín plnenia: 03.10.2023

Kontaktná osoba/telefón/e-mail: Mgr. Hlavatý Peter, tel: +421947913983, email: hlavaty@olo.sk

Prevzatie tovaru: Mgr. Hlavatý Peter, tel: +421947913983, email: hlavaty@olo.sk /

Neoddeliteľnou súčasťou tejto objednávky sú Všeobecné obchodné podmienky objednávateľa (ďalej aj „VOP“) zverejnené na web stránke objednávateľa <https://www.olo.sk/vseobecne-obchodne-podmienky/>, s ktorými je dodávateľ oboznámený a akceptuje ich v plnom rozsahu. Ustanovenia tejto objednávky vrátane jej príloh majú prednosť pred VOP.

Objednávame u Vás tovar v zmysle Výzvy č. 9 "Kvapaliny do vozidiel a strojno-technologických zariadení - I. Kategória - Oleje, mazivá:

Kód	Názov položky	MJ	Množstvo	Jedn. cena	Hodnota
1411100012	MOL Dynamic Mistral XT 5W-30 (Bal. 170Kg)	L	198.37	3.400	674.46
1411100017	MOL Dynamic Gold Longlife 0W-30 (Bal. 47Kg)	L	111.51	5.800	646.76
Kod 2: 0W-30					
1411100009	MOL Hydro HVL 32 (Bal. 170Kg)	L	393.06	1.700	668.20
Kod 2: HVL 32					
1411200014	MOL Liton LT 2EP (Bal. 50Kg)	KG	250.00	4.200	1,050.00
Kod 2: LT 2EP					
1411100010	MOL Hydro HVL 46 (Bal. 170Kg)	L	390.80	1.750	683.90
Kod 2: HVL 46					

Suma dokladu: 3,723.32 bez DPH

Dňa: 16.10.2023**Podpisujúci:**

Mgr. Adam Kašák, vedúci odd. nákupu

Podpis a pečiatka