

DODATOK č. 2
K ZMLUVE O ZABEZPEČENÍ SYSTÉMU FINANCOVANIA TRIEDENÉHO ZBERU
zo dňa 02.01.2021 uzatvorenej

medzi

1. **SEWA, a.s.**, so sídlom Sliačska 1E, 831 02 Bratislava, IČO: 35 942 355, zapísaná v obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III, oddiel: Sa, vložka č.: 3625/B,

(ďalej len „SEWA“);

a

2. **Technické služby mesta Partizánske, spol. s r.o.**, so sídlom Nemocničná 979/1, 958 30 Partizánske IČO: 36 311 693, zapísaná v obchodnom registri Okresného súdu Trenčín, oddiel: Sro, vložka č.: 19422/R,

(ďalej len „Spoločnosť“);

„SEWA“ a „Spoločnosť“ spoločne označené ako „Strany“

v nasledovnom znení (ďalej len „Dodatok“):

1. PREAMBULA

- 1.1. Strany uzatvorili dňa 02.01.2021 Zmluvu o zabezpečení systému financovania triedeného zberu podľa § 269 ods. 2 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších právnych predpisov (ďalej len „Obchodný zákonník“) v spojitosti s § 59 ods. 4 ako aj § 28 ods. 5 písm. e) a nasl. zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch v platnom znení (ďalej len „Zmluva“).
- 1.2. Zmluvné strany sa dohodli na zmene a doplnení Zmluvy v rozsahu uvedenom v čl. 2. tohto Dodatku.

2. PREDMET DODATKU

- 2.1. Strany sa dohodli, že v Prílohe č. 2 sa mení a nahrádza doterajšie znenie časti a) *POPIS SYSTÉMU TRIEDENÉHO ZBERU ODPADOV Z OBALOV A ODPADOV Z NEODBALOVÝCH VÝROBKOV* a jej nové znenie tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto Dodatku.
- 2.2. Strany sa dohodli, že v Prílohe č. 2 sa mení a nahrádza doterajšie znenie časti b) *ŠPECIFIKÁCIA NÁKLADOV NA TRIEDENÝ ZBER A ZHODNOTENIE ODPADOV Z OBALOV A ODPADOV Z NEOBALOVÝCH VÝROBKOV* a jej nové znenie tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto Dodatku.

3. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 3.1. Ostatné ustanovenia Zmluvy, ktoré neboli týmto Dodatkom dotknuté, zostávajú nezmenené.
- 3.2. Tento Dodatok nadobúda platnosť a účinnosť v súlade s bodom 8.1 Zmluvy a uzatvára sa za účelom plnenia ročných povinností za rok 2024.

- 3.3. Tento Dodatok sa vyhotovuje v dvoch (2) rovnopisoch v slovenskom jazyku, pričom Spoločnosť obdrží jeden (1) rovnopis a SEWA obdrží jeden (1) rovnopis.
- 3.4. Strany potvrdzujú, že tento Dodatok uzatvorili na základe svojej slobodnej vôle, vážne a že tento Dodatok nebol uzatvorený pod nátlakom alebo za nepriaznivo nevýhodných podmienok, obsah záväzkov podľa tohto Dodatku je dostatočne určitý. Strany spoločne vyhlasujú, že si tento Dodatok pozorne prečítali a že jeho obsahu porozumeli, na znak čoho ho vlastnoručne podpísali. Strany zároveň potvrdzujú, že sú právne spôsobilé a oprávnené tento Dodatok uzavrieť.

V Bratislave, dňa

V Partizánskom, dňa

SEWA

Sliačska 1E • 837 02 Bratislava

.....
SEWA, a.s.

Ing. Jozef Kozák, vykonávateľ



.....
Technické služby mesta Partizánske, spol. s r.o.
Ing. Tibor Kúdela, konateľ

OBSAH PŘÍLOHY Č. 2 TVORÍ OBCHODNĚ TAJOMSTVO SEVA V SÚLADE S BODOM 6.2 ZMLUVY

PRÍLOHA č. 2:

a) POPIS SYSTÉMU TRIEDENÉHO ZBERU ODPADOV Z OBALOV A ODPADOV Z NEOBALOVÝCH VÝROBKOV

Obec	Zložka / kombinácia	Typ zbernej nádoby (ZN)	Objem ZN (l)	Počet ZN (ks / zber)	Počet zberov za rok	Objem (l / rok)
Čereňany	papier	vrece	80	1 300	3	312 000
Čereňany	papier	kontajner	1 100	3	3	9 900
Čereňany	papier	SPOLU				321 900
Čereňany	sklo	vrece	80	650	6	312 000
Čereňany	sklo	kontajner	1 100	7	6	46 200
Čereňany	sklo	zvon	1 200	4	6	28 800
Čereňany	sklo	SPOLU				387 000
Čereňany	plasty, kov, kompozity	vrece	120	4 550	12	6 552 000
Čereňany	plasty, kov, kompozity	kontajner	1 100	8	12	105 600
Čereňany	plasty, kov, kompozity	SPOLU				6 657 600
Čereňany	SPOLU					7 366 500
Horná Ves	papier	vrece	80	900	3	216 000
Horná Ves	papier	kontajner	1 100	2	3	6 600
Horná Ves	papier	VOK	7 000	1	2	14 000
Horná Ves	papier	SPOLU				236 600
Horná Ves	sklo	vrece	80	450	6	216 000
Horná Ves	sklo	kontajner	1 100	3	6	19 800
Horná Ves	sklo	SPOLU				235 800
Horná Ves	plasty, kov, kompozity	vrece	120	3 150	12	4 536 000
Horná Ves	plasty, kov, kompozity	kontajner	1 100	5	12	66 000
Horná Ves	plasty, kov, kompozity	SPOLU				4 602 000
Horná Ves	SPOLU					5 074 400
Oslany	papier	vrece	80	1 680	6	806 400
Oslany	papier	kuka	120	2	6	1 440

Oslany	papier	kontajner	1 100	6	6	39 600
Oslany	papier	VOK	7 000	1	12	84 000
Oslany	papier	SPOLU				931 440
Oslany	sklo	vrece	80	840	6	403 200
Oslany	sklo	kuka	120	1	6	720
Oslany	sklo	kontajner	1 100	3	6	19 800
Oslany	sklo	SPOLU				423 720
Oslany	plasty, kov, kompozity	vrece	120	5 880	12	8 467 200
Oslany	plasty, kov, kompozity	kontajner	1 100	8	12	105 600
Oslany	plasty, kov, kompozity	SPOLU				8 572 800
Oslany	SPOLU					9 927 960
Partizánske	papier	vrece	80	2 750	12	2 640 000
Partizánske	papier	kontajner	1 100	127	84	11 734 800
Partizánske	papier	SPOLU				14 374 800
Partizánske	sklo	vrece	80	2 750	6	1 320 000
Partizánske	sklo	kontajner	1 100	125	12	1 650 000
Partizánske	sklo	SPOLU				2 970 000
Partizánske	plasty, kov, kompozity	vrece	120	19 250	12	27 720 000
Partizánske	plasty, kov, kompozity	kontajner	1 100	220	52	12 584 000
Partizánske	plasty, kov, kompozity	SPOLU				40 304 000
Partizánske	SPOLU					57 648 800
Radobica	papier	vrece	80	500	3	120 000
Radobica	papier	kontajner	1 100	1	3	3 300
Radobica	papier	SPOLU				123 300
Radobica	sklo	vrece	80	250	6	120 000
Radobica	sklo	kontajner	1 100	3	6	19 800
Radobica	sklo	SPOLU				139 800
Radobica	plasty, kov, kompozity	vrece	120	1 960	12	2 822 400
Radobica	plasty, kov, kompozity	kontajner	1 100	3	12	39 600

Radobica	plasty, kovy, kompozity	SPOLU					2 862 000
Radobica	SPOLU						3 125 100
ZBER. SPOLOČNOSŤ	papier	SPOLU					15 988 040
ZBER. SPOLOČNOSŤ	sklo	SPOLU					4 156 320
ZBER. SPOLOČNOSŤ	plasty, kovy, kompozity	SPOLU					62 998 400
ZBER. SPOLOČNOSŤ		SPOLU					83 142 760

b) ŠPECIFIKÁCIA NÁKLADOV NA TRIEDENÝ ZBER A ZHODNOTENIE ODPADOV Z OBALOV A ODPADOV Z NEOBALOVÝCH VÝROBKOV

Zložka	Celková cena (EUR bez DPH / rok)	Cena (EUR bez DPH / liter / rok)
Papier	54 428,89	0,003404
Sklo	14 149,58	0,003404
Plasty	191 181,90	0,003404
Kovové obaly	10 849,43	0,003404
Kompozitné obaly (VKM)	12 437,31	0,003404
SPOLU	283 047,11	
Cena (EUR/mesiac)	23 587,26	

Poznámky:

Ceny sú znížené o výnosy získané z uhrádzaného nakladania s vyhradeným prúdom odpadov (§ 27, ods. 5 Zákona o odpadoch).

Náklady na obec budú pre účely preukazovania výšky nákladov v jednotlivých obciach vypočítané ako súčin ceny v EUR/liter/zložka a celkového objemu zberovej kapacity (l/rok/zložka) v súčte za všetky zložky.