



Dodatok č. 5 k Rámcovej Zmluve o nájme zariadenia

„POP_2x250kVA_3hod.“ POHOTOVOŠŤ - POP2020001
č. zmluvy BIONERGY, a.s. 20-01-MB1-01-A-00

Big ONE, s. r. o. so sídlom Palackého 6403, 911 01 Trenčín
zastúpená konateľom Petrom Magulom
IČO: 36682136
IČ DPH: SK2022247051
zapísaná v obchodnom registri Okresného súdu Trenčín.
Oddiel: Sro, vložka číslo: 17104/R
IBAN: SK3411000000002949029685

ako prenajímateľ na strane jednej (ďalej len „Prenajímateľ“),

a

BIONERGY, a. s. so sídlom Prešovská 48, 826 09 Bratislava
Zastúpená:
Branislav Tedla – generálny riaditeľ a predseda predstavenstva
PhDr. Patricius Palla – finančný riaditeľ a podpredseda
predstavenstva
IČO: 45322317
IČ DPH: SK2022938863
zapísaná v obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III
Oddiel: Sa, vložka číslo: 4932/B

ako nájomca na strane druhej (ďalej len „Nájomca“)

Podľa bodu 7. čl. VIII. Rámcovej zmluvy o nájme zariadenia „POP_2x250kVA_3hod.“ POHOTOVOŠŤ - POP2020001, č. zmluvy BIONERGY, a.s. 20-01-MB1-01-A-00 (ďalej len „Zmluva“) v spojení s § 272 ods. 2 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov (ďalej len „Obchodný zákonník“) zmluvné strany uzatvárajú tento Dodatok č. 4 k Zmluve (ďalej len „Dodatok“) v nasledujúcom znení:

1. ÚVODNÉ USTANOVENIA

1. Zmluvné strany uzatvorili dňa 31.01.2020 Rámcovú Zmluvu o nájme zariadenia, dňa 11.12.2020 Dodatok č. 1, dňa 3.12.2021 Dodatok č. 2, dňa 30.12.2022 Dodatok č. 3 a dňa 19.12.2023 Dodatok č. 4 k Rámcovej zmluve o nájme zariadenia, predmetom ktorej je záväzok Prenajímateľa poskytovať Nájomcovi do užívania zariadenie (Dieselagregát - zdroj napájania - ďalej len „Predmet prenájmu“) a ďalšie služby v rozsahu podľa ponuky Prenajímateľa, ktorá tvorí ako príloha č. 1 neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy a v súlade



s popisom služby POHOTOVOŠŤ 2x250kVA a záväzok Nájomcu zaplatiť Prenajímateľovi za poskytovanie služieb odplatu.

2. PREDMET DODATKU

2.1. Predmetom Dodatku je zmena termínu platnosti Rámcovej Zmluvy a aktualizácia Prílohy č. 3 – Špecifikácia miest pre obnovenie napájania v dohodnutých časoch.

3. ZMENY ZMLUVY

3.1. V súvislosti s dojednaniami podľa článku 2 Dodatku sa zmluvné strany dohodli na nasledujúcich zmenách Zmluvy:

3.1.1. V článku VIII. Zmluvy „Záverečné ustanovenia“, sa ruší znenie bodu 2. Nové znenie bodu 2. článku VIII. znie nasledovne:

„Táto Nájomná zmluva sa uzatvára na dobu určitú do 31.12.2025.“

3.1.2. Príloha č. 3 – „Špecifikácia miest pre obnovenie napájania v dohodnutých časoch“ sa nahrádza Prílohou č. 1 tohto Dodatku v celom rozsahu.

4. SPOLOČNÉ A ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

4.1. Dodatok mení Zmluvu v rozsahu výslovne uvedenom v článkoch 2 a 3 Dodatku. Ostatné ustanovenia Zmluvy a vyhlásenia v nej obsiahnuté, ktoré nie sú Dodatkom dotknuté, zostávajú platné a účinné v doterajšom (nezmenenom) znení.

4.2. Práva a povinnosti zmluvných strán v zmysle Dodatku sa riadia právnym poriadkom Slovenskej republiky a právnym režimom (právnymi predpismi), ktorým sa riadi Zmluva.

4.3. Dodatok tvorí neoddeliteľnú súčasť Zmluvy.

4.4. Neoddeliteľnou súčasťou tohto Dodatku je Príloha č. 1 - Špecifikácia miest pre obnovenie napájania v dohodnutých časoch.

4.5. Dodatok je vyhotovený a podpísaný v dvoch vyhotoveniach s platnosťou originálu, z ktorých Prenajímateľ obdrží jedno vyhotovenie a Nájomca obdrží jedno vyhotovenie.

4.6. Ak niektoré ustanovenie Dodatku je alebo sa v budúcnosti stane z akéhokoľvek dôvodu neplatným, neúčinným alebo nevykonateľným, nie je tým dotknutá platnosť, účinnosť alebo vykonateľnosť ostatných ustanovení Dodatku, pokiaľ z povahy neplatného, neúčinného alebo nevykonateľného ustanovenia Dodatku, alebo z jeho obsahu, alebo z okolností, za ktorých bolo dojednané, nevyplýva, že takéto ustanovenie nemožno oddeliť od ostatného obsahu Dodatku; v tomto prípade sa stáva neplatným, neúčinným alebo nevykonateľným aj každé dotknuté ustanovenie Dodatku. Zmluvné strany sa zaväzujú bez zbytočného odkladu nahradiť neplatné, neúčinné alebo nevykonateľné ustanovenie novým ustanovením, ktoré najviac zodpovedá hospodárskemu účelu pôvodného ustanovenia. Do tohto času platí zodpovedajúca úprava Obchodného



zákonníka a ostatných príslušných právnych predpisov Slovenskej republiky, ktorá sa najviac približuje hospodárskemu účelu, ktorý zmluvné strany dojednaním pôvodného ustanovenia Dodatku sledovali.

- 4.7. Zmluvné strany vyhlasujú, že sú spôsobilé na právne úkony, Dodatok si pred jeho podpisom prečítali, jeho obsahu porozumeli, že Dodatok bol uzatvorený po vzájomnom prerokovaní, že tento vyjadruje ich slobodnú a vážnu vôľu zbavenú akýchkoľvek omylov, a nebol uzatvorený v tiesni ani za nápadne nevýhodných podmienok, čo potvrdzujú svojimi podpismi nižšie.

Za Prenajímateľa – Big ONE, s. r. o.

Za Nájomcu – BIONERGY, a. s.

V Trenčíne, dňa16.12.2024.....

V Bratislave, dňa17.12.2024.....

.....
Peter Magula
konateľ

.....
Branislav Tedla
generálny riaditeľ a predseda
predstavenstva

.....
PhDr. Patricius Palla
finančný riaditeľ a podpredseda
predstavenstva

Príloha k Rámcovej zmluve o prenájme zariadenia „Špecifikácia miest pre obnovenie napájania v dohodnutých časoch“

Por. číslo	Objekt	Číslo miesta spotreby podľa ZSE	Kód objektu interné značenie objektov BVS, a.s.	Divízia	min. odber kW	prikon najväčšieho spotrebiča kW	potrebný výkon el_centrály kVA	severná šírka	východná dĺžka	poznámka
1	Bernolákovo - ČS	3108100670	SCBE VCS01	DVV	130	65	250	48°12'24	17°16'39	prístup cez 48°12'24, 17°17'00
2	Bratislava, Dúbravka - ČS Plachého	3108025140	BADB VDJO1+ČS	DVV		45	110	48°10'57	17°02'00	zálohovať iba odber BVS
3	Bratislava, Lamač - ČS Vysokohorská	3108029940	BALA VDJO1+ČS	DVV		45	110	48°11'20	17°03'16	
4	Bratislava Rača - ČS Barónka	3108022110	BARA VCS01	DVV	55	55	250	48°12'27	17°08'37	
5	Bratislava Karlova Ves - ČS Svíbová	3108059620	BADV VDJO1	DVV		100	250	48°09'30	17°02'33	
6	Bratislava Staré mesto - ČS Gaštanova	3108010610	BASM VCS01	DVV	260	130	2x 250	48°09'53	17°04'50	
7	Bratislava Čuňovo - VZ	3105037027	BACU VZZ01	DVV	15	15	50	48°01'44	17°11'22	
8	Bratislava Devín - VZ Sedláčkov Ostrov	3108106560	BADV VVZ01	DVV		45	250	48°10'18	16°59'58	
9	Bratislava Rusovce - VZ	3105036998	BARS VVZ01	DVV	15	15	50	48°03'45	17°08'26	
10	Bratislava, Čuňovo, kanalizačná ČS	3106128405	BACU KCS02	DOOV		7	50	48°01'40	17°11'34	
11	Bratislava, Devín, kanalizačná ČS	3106015117	BADV KCS01	DOOV		8	50	48°10'22	16°58'45	
12	Bratislava, Jarovce, kanalizačná ČS	3106070349	BAJA KCS04	DOOV		9	50	48°03'57	17°06'46	BVS prevádzkuje na zmluvu
13	Bratislava, KPČS Dolné Hony, Železničná	3108029010	BAVR KCS02	DOOV		100	250	48°08'19	17°12'26	
14	Bratislava, KPČS Karlova Ves	podružný odb.	BAKV VCS01	DOOV		132	2x 250	48°08'50	17°03'46	zálohovať iba kanalizačnú ČS
15	Bratislava, KPČS Vrakuňa - Ráztočná	3108045650	BAVR KCS01	DOOV		22	110	48°08'58	17°12'30	
16	Bratislava, Ružinov, kanalizačná ČS	3107036825	BARN KCS02	DOOV		13	50	48°10'17	17°11'27	
17	Bratislava, Vajnory - vákuová KČS1	3106056711	BAVA KCS01	DOOV		35	110	48°12'03	17°11'51	
18	Bratislava, Vajnory - vákuová KČS2	3107009471	BAVA KCS02	DOOV		35	110	48°12'07	17°12'21	
19	Brezová p.Bradlom - ČS Bukovec	3102123543	MYBV VVZ01	DVV	11	11	50	48°42'22	17°31'02	
20	Brezová pod Bradlom - ČOV	3108329220	MYBB KCV01	DČOV	60	20	160	48°39'04	17°30'32	zálohovať iba odber BVS
21	Častá - ČOV	3105203295	PKCA KCV01	DČOV	10	9	80	48°23'54	17°22'18	
22	Čataj - ATS	3108145020	SCCA VAT01	DVV	30	8	50	48°16'07	17°28'28	
23	Bratislava, Vajnory - kanalizačná KČS4	3110092168	BAVA KCS04	DOOV		11	100			
24	Bernolákovo, KPČS 1	3107054951	SCBE KCS01	DOOV		6,5	50	48°11'28.9	17°17'16.3	
25	Bernolákovo, KPČS 21	3110048876	SCBE KCS21	DOOV		9	50	48°11'58.7	17°19'56.0	
26	Slovenský Grob, KPČS 1	3110019237	PKSG KCS01	DOOV		9	50	48°14'30.1	17°15'29.9	
27	Zálesie, KPČS	3107098166	SCZA KCS01	DOOV		9	50	48°09'50.2	17°15'59.8	
28	Dubová, KPČS	3110063709	PKDU KCS01	DOOV		7,5	50	48°21'35.2	17°19'56.8	
29	Dubová, KPČS	3110063707	PKDU KCS04	DOOV		7,5	50	48°21'45.1	17°20'36.6	
30	Dunajská Lužná, KPČS	3105266083	SCDL KCS01	DOOV		7	50	48°05'03	17°15'29	
31	Dunajská Lužná, KPČS	3105260487	SCDL KCS10	DOOV		19	110	48°04'34	17°15'26	napájané spolu s KCS21
32	Gbely - ČOV	3106040977	SKGB KCV01	DČOV	20	15	110	48°43'43	17°06'37	
33	Hamuliakovo - ČOV	3108141770	SCHM KCV01	DČOV		55	250	48.047197	17.248728	
34	Hamuliakovo - VZ	3105213956	SCHM VVZ01	DVV	15	15	50	48°02'41	17°15'08	
35	Holíč - ČOV	3108332730	SKHL KCV01	DČOV		85	250 + 200	48°48'06	17°08'56	
36	Holíč - Úpravňa vody	3108305600	SKHL VUV01	DVV	180	160	2x 250	48°49'20	17°09'25	
37	Holíč - VZ	3108326980	SKHL VVZ01	DVV	40	4	50			Stretnutie pri stredisku Holíč - súradnice 48°49'19, 17°09'41
38	Ivanka pri Dunaji, KPČS	3106022409	SCVA KCS02	DOOV		7	50	48°11'10	17°15'00	BVS prevádzkuje na zmluvu
39	Jablonica - ČOV	3106001472	SEJA KCV01	DČOV	20	9	80	48°36'35	17°24'51	
40	Kalinkovo - VZ	3108107880	SCKL VVZ01	DVV	55	55	250	48°03'33	17°13'43	prístup cez 48°03'21, 17°14'51
41	Kopčany - ČOV	3106055424	SKKP KCV01	DČOV	20	6	50	48°47'06	17°05'53	
42	Košariská - ČS Chrenkech Jarok	3108305910	MYKS VCS02	DVV	45	45	110	48°39'16	17°37'08	čerpádlá s frekv. meničmi

Príloha k Rámcovej zmluve o prenájme zariadenia „Špecifikácia miest pre obnovenie napájania v dohodnutých časoch“

Por. číslo	Objekt	Číslo miesta spotreby podľa ZSE	Kód objektu interné značenie objektov BVS, a.s.	Divízia	min. odber kW	príkon najväčšieho spotrebiča kW	potrebný výkon el. centrály kVA	severná šírka	východná dĺžka	poznámka
43	Košariská - ČS Mosnáci	3108323710	MYKS VCS01	DVV	30	30	100	48°40'01	17°38'06	prístup cez 48°39'53, 17°38'11
44	Kúty - Úpravňa vody	3106063165	SEKT VUV01	DVV	70	30	250	48°40'15	17°00'19	
45	Lozorno - VDJ Dúbrava	3106103769	MALZ VDJ01	DVV	24		50	48°18'44	17°02'20	prístup cez 48°18'50, 17°01'43
46	Malacky – ČOV	3108129000	MAMA KCV01	DČOV	150	65	250 + 50	48°26'22	17°00'02	
47	Modra – ČOV	3108108030	PKMD KCV01	DČOV	107	45	250	48°19'15	17°18'55	
48	Modra - ČS Piesky	3105266431	PKMD VCS01	DVV	15	15	50	48°23'02	17°16'49	prístup cez 48°22'54, 17°17'02
49	Modra - ČS Široké	3108140210	PKMD VDJ04+ČS	DVV		25	110	48°20'46	17°18'54	
50	Modra - ZČS pri benzínke	3108123590	PKMD VCS03	DVV	35	35	110	48°19'25	17°18'03	
51	Myjava – ČOV	3108336080	MYMY KCV01	DČOV	137	60	250	48°44'58	17°31'22	
52	Osuské - Úpravňa vody	3108317960	SESU UV+ČS	DVV	100	55	250	48°37'09	17°27'00	
53	Paprad' - ČS	3108306160	NMST VCS01	DVV	15	15	50	48°46'09	17°38'06	
54	Kostolište, KPČS	3106135787	MAKS KCS01	DOOV		9,2	100	48°26'35.5	16°58'46.1	
55	Jakubov, KPČS	3106134261	MAJK KCS01	DOOV		9,2	100	48°24'47.9	16°56'03.4	
56	Petrova Ves, kanalizačná ČS	3106037450	SKPV KCS01	DOOV	9	9	50	48°43'34	17°09'33	
57	Pezinok – bývalá ČOV	3108104920	PKPK KCV01	DČOV	40	25	160	48°16'19	17°15'50	prístup cez 48°16'21, 17°15'27
58	Pila - VZ Maruša	3105259743	PKPL VVZ01	DVV			100	48°23'47	17°19'05	polohopis je orientačný
59	Plavecký Peter – ČOV	3106105105	SEPP KCV01	DČOV		5	50	48.540701	17.320005	
60	Plavecký Štvrtok – ČOV	3105251494	MAPS KCV01	DČOV	30	9	80	48°22'34	16°58'52	
61	Prašník - ČS Fajnory	3108213310	PNPR VCS01	DVV	180	90	250	48°38'39	17°38'17	čerpadlá s frekv. meničmi
62	Prašník - ČS Stanovisko	3106044839	PNPR VCS02	DVV	30	30	100	48°38'56	17°38'58	
63	Prievaly – ČOV	3106013543	SEPV KCV01	DČOV	20		50	48°33'50	17°20'15	
64	Rohožník – ČOV	3110099300	MARH KCV01	DČOV	40	18	160	48°27'58	17°10'22	
65	Rovinka, kanalizačná ČS	3105265546	SCRV KCS02	DOOV	7	7	50	48°05'45	17°14'19	
66	Senec, kanalizačná ČS	3105265549	SCSC KCS01	DOOV		16	50	48°12'47	17°24'28	
67	Senec, kanalizačná ČS	3105265546	SCSC KCS02	DOOV		12	50	48°13'07	17°24'19	
68	Senec, kanalizačná ČS	3105265548	SCSC KCS04	DOOV		7	50	48°12'57	17°23'57	
69	Senec, kanalizačná ČS	3105266121	SCSC KCS18	DOOV		28	110	48°12'39	17°24'06	
70	Senec – ČOV	3106076756	SCSC KCV01	DČOV	120	25	250 + 200	48°12'30	17°24'43	
71	Skalica – ČOV	3108324890	SKSK KCV01	DČOV	120	25	200	48°50'52	17°12'33	
72	Skalica – VZ	3108321620	SKSK VVZ01	DVV	40	8	110	48°51'05	17°13'37	
73	Smrdáky – ČOV	podružný odb.	SESM KCV01	DČOV	20		50	48°42'49	17°18'06	pripojené z kúpeľov Smrdáky
74	Svätý Jur – bývalá ČOV	3110056855	PKSJ KCV01	DČOV	73	19	110	48°14'45	17°12'59	
75	Šajdíkove Humence – ČOV	3106002087	SESH KCV01	DČOV	20	9	50	48°39'47	17°15'44	
76	Šamorín - VZ	3108509620	DSSM VVZ01	DVV	110	55	250	48°01'49	17°16'34	
77	Šaštín - Stráže – ČOV	3110060534	SESS KCV01	DČOV	20		200	48°38'30	17°08'15	
78	Šaštín Stráže – ČS	3102151763	SESS VDJ01+ČS	DVV	25	22	110	48°39'42	17°08'42	
79	Veľké Leváre - Úpravňa vody	3102101593	MAVL VUV01	DVV	35	25	110	48°30'15	17°01'29	
80	Sotina - VDJ	3110065260	SESE VDJ01	DVV	20		50	48°41'49	17°23'18	
81	Bratislava - budova GR, D-blok, garáže	3110013364	bez kódu	PR			160	48°09'40.5	17°08'45.8	
82	Bratislava - ČOV Vrakuňa		SEVR KCV0001	DČOV		160	2x250	48°09'08.9"	17°12'42.3"	
83	Bratislava - ČOV Petržalka		BAPE KCV0001	DČOV		90	2x250	48°05'52.9"	17°07'44.8"	
84	Bratislava - ČOV Devínska Nová Ves		BADN KCV0001	DČOV		75	250	48°12'58.6"	16°59'01.9"	
85	Bratislava - ČOV Senica		SESE KCV0001	DČOV		43	160	48°40'18.3"	17°20'12.6"	