



Čtvrtletní zpráva I.Q 2017



www.bgs-energy.cz

Energy produkt plus s.r.o.



Energy produkt plus s.r.o. zahájila rok 2017 velmi dobrými výkony v oblasti dodávek zelené elektřiny do distribuční sítě. V této oblasti se projevily důsledky správně provedené údržby zařízení v loňském roce. Rovněž vnímáme jako pozitivní skutečnost vliv přijatých nových organizačních opatření pro zrychlení reakcí obsluhy a manažerů výroby jednotlivých projektů. Cílem je zachovat maximální úroveň výroby po celý rok a současně snižovat servisní náklady nezbytné pro plynulé fungování jednotlivých bioplynových stanic. Z hlediska surovinového managementu používáme i nadále osvědčené vstupní suroviny z vlastní produkce zemědělských plodin v kombinaci se zužitkováním odpadních surovin z vlastní živočišné výroby.

Agroprodukt plus, a.s.



Pro Agroprodukt a.s. a celou zemědělskou divizi je první čtvrtletí vždy obdobím zahájení prací na polích. Příznivý průběh, konec zimního období a přechod na jarní měsíce umožnil bez větších výkyvů realizovat potřebné agrotechnické kroky. Začali jsme setím obilnin, které probíhají i v současné době a budeme končit setím kukuřice a řepy. Současně probíhá údržba travních porostů. Dobrá organizace práce a zkušenost z minulých let umožnila termínově sladit i práce na obhospodařované ploše v rámci společného podniku s holandským partnerem.

BGS Biogas, a.s.



BGS Biogas, a.s. působí na českém trhu jako autorizovaný zástupce společnosti 2G Energietechnik (německý výrobce kogeneračních jednotek). V prvním čtvrtletí 2017 jsme se zaměřili na důkladnou přípravu nových obchodních podmínek. Věříme, že budeme schopni nabídnout našim koncovým zákazníkům zkvalitnění servisu a dokonce budeme schopni zajistit příznivější ceny. BGS Biogas, a.s. na základě prohloubení spolupráce s německým partnerem bude moci dále víc profesionalizovat své přístupy a zkvalitňovat provádění servisu. Servis CHP je naší významnou specializací na základě obdržených referencí i s ohledem na nárůst množství a objemu zakázek počátkem roku 2017. Naše společnost neustále upevňuje svoji silnou pozici v oblasti provádění servisních prací na českém trhu.

REVIEW OF COMPANY PORTFOLIO: OWN PROJECTS

Power plant	MW	Monthly Production (kWh)	Projection (kWh)	Monthly perf.	Production YTD (kWh)	Projection YTD (kWh)	YTD perf.
Zavidkovice	0,99	595044	595000	100%	1729933	1785000	97%
Suchdol nad Odrou	0,59	386473	348000	111%	1120989	1044000	107%
Číhošť	0,62	376067	383750	98%	1042084	1151250	91%
Skury	0,59	174355	348000	50%	227090	1044000	22%
Ovesná Lhota	0,62	393514	383750	103%	1144303	1151250	99%
BPS Lhota	0,50	266371	295000	90%	877000	885000	99%
BPS Ptení	0,54	288238	320000	90%	738020	960000	77%
BPS Lipnice	0,25	105919	147500	72%	382957	442500	87%
BPS Przykona	1,897	984627	1092672	90%	2953880	3278016	90%

REVIEW OF COMPANY PORTFOLIO: EPC PROJECTS

Project	Size	Type
Olešnice	0,52 MW	EPC
Hodkovice	0,99 MW	EPC
Nový Dvůr	0,54 MW	EPC
Telč	0,62 MW	EPC
Dobronin	0,62 MW	EPC
Poděbaby	0,62 MW	EPC
Slavíkov	0,74 MW	EPC
Horní Bradlo	0,74 MW	EPC
Kacina	1,60 MW	EPC
Kamen	0,74 MW	EPC
Bobrova	0,37 MW	EPC
Korolupy	0,54 MW	EPC
Biofarma Sasov	0,25 MW	EPC
Kamenice	0,99 MW	EPC
Ostaš	1,20 MW	EPC
Hoštka	0,80 MW	EPC
Plevnice	0,34 MW	EPC
Hluboka	0,62 MW	EPC
Jilem	0,62 MW	EPC
Starý Pelhřimov	0,37 MW	EPC
Havlíčková Borová	0,74 MW	EPC
TOTAL	14,57 MW	