



V Praze dne 30.04.2019

Věc: Vysvětlení zadávací dokumentace č. 4

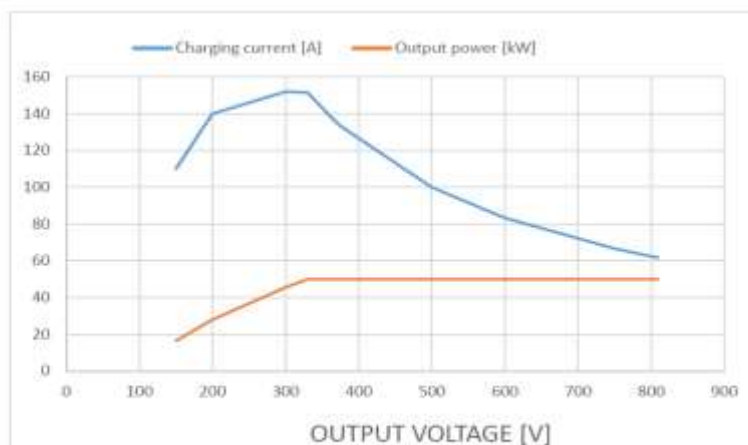
Jako osoba pověřená výkonem zadavatelských činností Vám níže sděluji vysvětlení k zadávací dokumentaci ve věci níže uvedené veřejné zakázky:

Název zadavatele:	Pražská energetika, a. s.
Sídlo zadavatele:	Na Hroudě 1492/4, Vršovice, 100 05 Praha 10
Název veřejné zakázky:	Výběr technologie pro projekt OPD Pátevní síť PRE
Druh zadávacího řízení:	Řízení mimo režim zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“) realizované podle pravidel stanovených Metodickým pokynem pro oblast zadávání zakázek pro programové období 2014–2020 a Pravidly pro žadatele a příjemce Operační program Doprava 2014-2020.

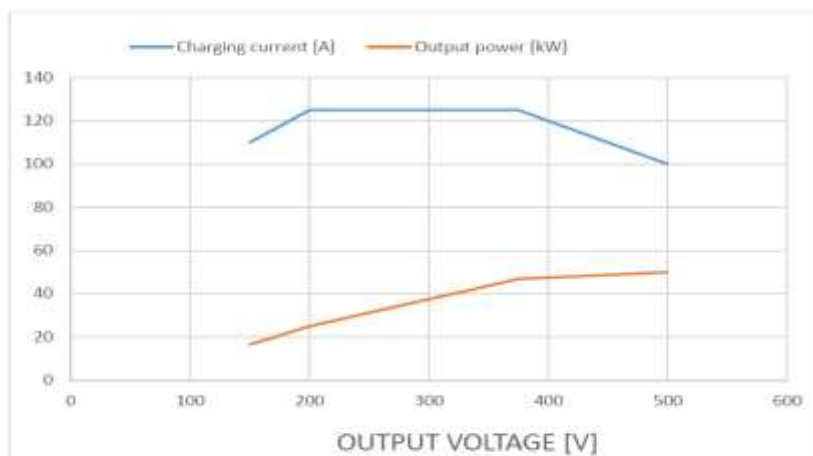
Otázka č. 1

Znění dotazu:

Umožní kupující nabíjecí stanici, jejíž rozsah napětí pro jednotlivé DC konektory je uveden na obrázcích níže?



Obr. 1 Charakteristika výstupního napětí pro rozhraní Combo-2



Obr. 2 Charakteristiky výstupního napětí pro konektor CHAdeMO

Znění odpovědi:

Zadavatel akceptuje zařízení, kde alespoň jeden z konektorů bude splňovat parametr: DS umožňuje dobíjení zvýšeným DC napětím o hodnotě minimálně 800 V (tzn. výstupní DC napěťový rozsah DS je např. 200 - 900 V).

Michaela Švachová
Kruták & Partners, advokátní kancelář s.r.o.