

Subjekt			
Název	IČ	DIČ	Ulice
Pražská konzervatoř, Praha 1, Na Rejdišti 1	70837911	CZ70837911	Na Rejdišti

					Statutár
Č.p.	Č.o.	Město	PSČ	datová schránka	Jméno
77	1	Praha 1	11000	qhqycf7	xxxxxxxxxx

Příjmení	Funkce	Tel.
XXXXXXXXXXXXX	ředitel	XXXXXXXXXXXXX

Odběrné místo		
E-mail	ID	název OM
XXXXXXXXXXXXXXXX	29047	škola

Ulice	Č.p.	Č.o.	Město	PSČ
Valdštejnská	158	14	Praha 1	11000

Distributor	EAN	Distribuční sazba	Typ jističe	Velikost jističe (A)	Typ měření
PRE distribuce, a.s.	859182400306090113	C 25d	třířázový	125,0	průběhové měření typu B

Korespondenční adresa		
Poznámka k datu připojení OM pod centrální smlouvu	Kód	Název
		Pražská konzervatoř, Praha 1, Na Rejdišti 1

			Kontaktní osoba pro fakturaci	
Adresa	Město	PSČ	Jméno	Příjmení
Na Rejdišti 77/1	Praha 1	11000	xxxxxxxxx	xxxxxxxxxxx

Funkce	Tel.
vedoucí ekonom	XXXXXXXXXX

Informace k fakturaci		
E-mail	Číslo účtu	Způsob provádění plateb faktury a zálohových plateb
XXXXXXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXX	bankovní převod

		Údaje z predikcí				
Zúčtovací faktura pro jednotlivá odběrná místa a rozpis záloh na jednotlivá	Způsob zasílání faktur/zálohových faktur	Leden VT 2023 (MWh)	Leden NT 2023 (MWh)	Leden 2023 (MWh)	Únor VT 2023 (MWh)	Únor NT 2023 (MWh)
ANO	e-mailem	4,221	2,036	6,257	3,605	1,679

Únor 2023 (MWh)	Březen VT 2023 (MWh)	Březen NT 2023 (MWh)	Březen 2023 (MWh)	Duben VT 2023 (MWh)	Duben NT 2023 (MWh)	Duben 2023 (MWh)	Květen VT 2023 (MWh)
5,284	3,848	1,682	5,530	3,569	1,512	5,081	3,984

Květen NT 2023 (MWh)	Květen 2023 (MWh)	Červen VT 2023 (MWh)	Červen NT 2023 (MWh)	Červen 2023 (MWh)	Červenec VT 2023 (MWh)	Červenec NT 2023 (MWh)	Červenec 2023 (MWh)
1,704	5,688	1,931	0,867	2,798	1,355	0,637	1,992

Srpen VT 2023 (MWh)	Srpen NT 2023 (MWh)	Srpen 2023 (MWh)	Září VT 2023 (MWh)	Září NT 2023 (MWh)	Září 2023 (MWh)	Říjen VT 2023 (MWh)	Říjen NT 2023 (MWh)
1,438	0,671	2,109	2,653	1,079	3,732	3,644	1,545

Říjen 2023 (MWh)	Listopad VT 2023 (MWh)	Listopad NT 2023 (MWh)	Listopad 2023 (MWh)	Prosinec VT 2023 (MWh)	Prosinec NT 2023 (MWh)	Prosinec 2023 (MWh)	Celkem VT (MWh)
5,189	3,828	1,779	5,607	3,903	1,873	5,776	37,979

Celkem NT (MWh)	Celkem (MWh)
17,064	55,043