

Příloha č.3: Seznam odběrných míst z nízkého napětí					Zákazník (IČ): Základní škola Ostrava, Matiční 5										
EAN	ulice	č.p.	PSČ	město	počet fází + hodnota jističe (A)	distribuční sazba	typ měření	bezpečnostní minimum (jistič nad 200 A)	výrobce elektřiny (ANO x NE) I. nebo II. kategorie	roční spotřeba VT (MWh)	roční spotřeba NT (MWh)	stávající dodavatel (AM v případě změny zákazníka)	předpokládané zahájení dodávky	skupinová fakturace*	
859182400509267107	Dr. Šmerala	2565/25	728 13	Ostrava	3x160	C03d	B			36,602		DPI	15.06.2018		
859182400509268159	Matiční	5/1082	728 13	Ostrava	3x80	C25d	C			29,95	9,607	DPI	15.06.2018		
859182400509275478	30. dubna	1453/25	728 13	Ostrava	3x125	C25d	B			51,025	16,525	DPI	15.06.2018		

\* Pokud je ve smlouvě dohodnutá skupinová fakturace, označte všechna OM jedné fakturační skupiny stejným číslem

Typy měření:

- měření typu A, kterým je průběhové měření s dálkovým denním přenosem údajů, a průběžný záznam střední hodnoty výkonu za měřicí interval provádí přímo měřicí zařízení, nebo
- měření typu B, kterým je průběhové měření s dálkovým jiným než denním přenosem údajů, a průběžný záznam střední hodnoty výkonu za měřicí interval provádí přímo měřicí zařízení; pokud není možné uskutečnit dálkový přenos údajů z technických důvodů, je možné přenos údajů provést jiným způsobem, nebo
- měření typu M, kterým je měření s dálkovým přenosem údajů, které není měřením typu A ani měřením typu B; pokud není možné uskutečnit dálkový přenos údajů z technických důvodů, je možné přenos údajů provést jiným způsobem, nebo
- měření typu C, kterým je ostatní měření.