

## Příloha č. 1: Technické podmínky předmětu smlouvy

### 1. Trakční baterie

Technická specifikace (typ baterie, konektor baterie a rozměr/nosič baterie) požadovaných trakčních baterií je uvedena v tabulce. Baterie budou dodány včetně montáže, kabeláže, konektorů a AQ setů. Typy konektorů v tabulce nejsou vázány na výrobce.

Místo dodávky	Typ baterie	Konektor	Nosič (rozměr v mm nebo typ)
Velká Bíteš	48V 5PzS 600Ah	MRC 320	825x625x625
Velká Bíteš	24V 7PzS 700Ah	MRC 320	630x435x630/650
Velká Bíteš	48V 5PzS 625Ah	MRC 320	825x625x625
Velká Bíteš	48V 5PzS 625Ah	MRC 320	DIN B
Velká Bíteš	36V 6PzS 900Ah	SBE 350 šedý	980x510x790/810
Opava	48V 4PzS 500Ah	SBE 350 šedý	830x630x630
Opava	48V 5PzS 775Ah	REMA 160	DIN A
Opava	48V 5PzS 775Ah	REMA 160	DIN A
Opava	80V 5PzS 775Ah	SBE 160 černý	DIN A
Opava	48V 4PzS 500Ah	SBE 320	DIN B
Opava	48V 5PzS 700Ah	REMA 160	DIN A
Opava	48V 6PzS 750Ah	REMA 160	DIN A
Kolín	48V 5PzS 625Ah	SRE 350 šedý	825x625x625
Kolín	48V 6PzS 750Ah	REMA 160	825x735x600/615
Kolín	48V 5PzS 700Ah	REMA 160	830x630x750/770
Kolín	48V 6PzS 750Ah	REMA 160	830x735x620/630
Kolín	24V 5PzS 575Ah	SRE 320 černý	825x490x600/625
Brandýs n. Labem	48V 5PzS 500Ah	SBE320/50 šedý	DIN A
Brandýs n. Labem	48V 5PzS 525Ah	SBE320/50 šedý	DIN A svařovaná
Brandýs n. Labem	48V 6PzS 720Ah	Schl 160	DIN A
Brandýs n. Labem	80V 5PzS 700Ah	REMA 320	DIN A
Brandýs n. Labem	80V 4PzS 620Ah	Schl 320	DIN A
Tábor	48V 6PzS 750Ah	SBE 320	DIN A
Tábor	36V 6PzS 840Ah	SBE 350 šedý	930x470x690
Bílovec	48V 5PzS 500Ah	SBE 350 šedý	825x625x627
Bílovec	80V 4PzS 280Ah	Iskra	875x870x465
Bílovec	24V 7PzS 735Ah	REMA 160	825x430x640
Chrudim	24V 3PzB 225Ah	REMA 80	645x195x530/570
Český Těšín	48V 5PzS 625Ah	REMA 160	DIN A
Český Těšín	48V 5PzS 625Ah	REMA 160	DIN A
Český Těšín	24V 7PzS 875Ah	REMA 160	DIN A
Český Těšín	48V 5PzS 625Ah	SBE 320	DIN A
Český Těšín	36V 6PzS 930Ah	SBE 350	824x688x776
Český Těšín	48V 5PzS 625Ah	REMA 160	DIN A
Olomouc	48V 5PzS 625Ah	SRE 320 modrý	DIN A
Jičín	48V 5PzS 775Ah	REMA 160	DIN A
Jičín	48V 5PzS 625Ah	SRE 320A modrý	DIN A
Jičín	48V 5PzS 775Ah	REMA 160	DIN A
Jičín	48V 4PzS 500Ah	SRE 320A modrý	DIN A
Jičín	48V 5PzS 775Ah	REMA 160A	DIN A
Jičín	48V 4PzS 480Ah	SRE 320A modrý	DIN A
Bohuslavice n. Metují	80V 4PzS 560Ah	SBE 320A modrý	DIN A
Bohuslavice n. Metují	36V 6PzS 900Ah	SB 320A modrý	970x510x770
Bohuslavice n. Metují	48V 5PzS 625Ah	SRE 320A modrý	DIN A
Bohuslavice n. Metují	48V 5PzS 450Ah	SRE 350A šedá	DIN A
Bohuslavice n. Metují	48V 6PzS 750Ah	SRE 320A modrý	DIN A

Bohuslavice n. Metují	48V 5PzS 525Ah	SRE 320A modrý	DIN A
Bohuslavice n. Metují	48V 5PzS 525Ah	REMA 160A	DIN A
Bohuslavice n. Metují	48V 5PzS 450Ah	SRE 320A modrý	DIN A
Bohuslavice n. Metují	48V 8PzB 592Ah	SRE 320A modrý	700x860x580
Bohuslavice n. Metují	24V 3PzS 210Ah	REMA 160A	795x200x460

**Místa dodávky uvedená v tabulce jsou pouze orientační a jsou vždy vzdálena do 20km od přesného místa plnění. Přesné místo plnění bude uvedeno na konkrétní objednávce.**

**Objednatel v případě potřeby může objednat i jiný typ baterie než typ uvedený v tabulce.**

## **2. Roční servis baterií**

Servis baterií bude prováděn jednou ročně. Součástí ročního servisu bude závěrečná zpráva, kde bude uvedeno shrnutí technického stavu baterií.

Roční servis baterií zahrnuje:

- kontrolu mechanického stavu
- měření napětí jednotlivých článků
- měření hustoty elektrolytu
- vyčištění baterie horkou párou
- odsátí elektrolytu z nosiče
- změření izolačního stavu

**Objednatel v případě potřeby může objednat i mimořádný servis baterií.**

## **3. Dodací lhůty, lhůta pro provedení servisu**

- standardně do 30 kalendářních dnů od závazného objednání
- ve výjimečných případech max. do 50 kalendářních dnů od závazného objednání
- provedení servisu do 48 hodin od závazného objednání

## **4. Záruční doba a záruční servis**

- záruční doba na předmět zakázky minimálně 24 měsíců
- reakce na reklamaci do 48 hodin od nahlášení
- výměna vadného zboží včetně zabezpečení dopravy do 30 kalendářních dnů, v případě nutnosti spolupráce s výrobcem nejpozději do 50 kalendářních dnů