



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



Dopravní podnik Ostrava a.s.
Poděbradova 494/2
702 00 Ostrava, Moravská Ostrava
IČ: 619 74 757, DIČ: CZ61974757
T 59 740 1111; www.dpo.cz

**MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR**

Kupní smlouva: - **Dodávka 24 ks nových jednočlánekových elektrobusů a 2 ks nabíjecích stanic**

Číslo smlouvy Kupujícího: DOD20200869

Číslo smlouvy Prodávajícího: 20/014/KS_DPO

Typ vozidla: Solaris Urbino 12 electric

1. Tabulka vybraných technických parametrů vozidla

Požadované informace týkající se součástí provedení autobusu jejich technických parametrů	Jednotky	Odpověď Prodávajícího (nutno vyplnit)
Rozměry vozidla <ul style="list-style-type: none"> • délka • šířka • výška • nástupní výška 1., 2. a 3. dveří 	mm mm mm mm/mm/mm	12 000 2 550 3 300 330 / 330 / 330
Přepravní kapacita – počet míst <ul style="list-style-type: none"> • stabilních k sezení • sklopných k sezení • míst k stání (při 8 osobách/m²) • celková přepravní kapacita (sedící+stojící při 8 os./m²) 	osob osob osob osob	24 0 56 80
Hmotnosti <ul style="list-style-type: none"> • největší technicky přípustná (povolená hmotnost) • největší technicky přípustná (povolená hmotnost na nápravu: <ul style="list-style-type: none"> ○ hmotnost prázdného vozidla ○ počet náprav: ○ z toho poháněných • rozvor náprav 	kg kg kg ks ks mm	19 000 7 245 / 12 600 12 900 2 1 5 900
Trakční motorová jednotka <ul style="list-style-type: none"> • výrobce motoru • typ motoru • max. jmenovitý výkon 	kW	ZF CeTrax Elektrický 300



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



Dopravní podnik Ostrava a.s.
Poděbradova 494/2
702 00 Ostrava, Moravská Ostrava
IČ: 619 74 757, DIČ: CZ61974757
T 59 740 1111; www.dpo.cz

**MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR**

Brzdy <ul style="list-style-type: none"> elektrodynamická brzda asistenční systémy staniční brzda 	Ano/ne ABS/EBS Ano/ne	Ano EBS Ano
Trakční baterie <ul style="list-style-type: none"> typ počet jednotlivých bateriových modulů počet boxů celková hmotnost jednoho boxu celková kapacita soustavy baterií využitelná energie soustavy baterií 	typ ks ks kg Ah kWh	Solaris High Power – LTO 3 2 525 138 91,4
Okna <ul style="list-style-type: none"> tónování čelního skla tónování bočních oken řidiče tónování bočních oken cestujících počet oken tvořících nouzové východy 	% % % ks	0 0 53 5
Dveře prostoru pro cestující <ul style="list-style-type: none"> počet dvoukřídlových dveří a jejich šířka počet jednokřídlových dveří a jejich šířka pohon dveří výrobce pohonu dveří 	ks, mm ks, mm typ výrobce	3 / 1 200 0 / 0 MTS-PX Wabco
Kabina řidiče <ul style="list-style-type: none"> typ 	uzavřená	Celkově uzavřená se samostatným vstupem pro řidiče
Chladicí systém <ul style="list-style-type: none"> chladicí médium trakčního motoru a objem (při chlazení motoru vzduchem se objem neuvádí) typ, výrobce klimatizace salónu cestujících typ, výrobce klimatizace stanoviště řidiče chladicí výkon celovozové klimatizace chladicí výkon klimatizace stanoviště řidiče chladicí médium klimatizace a objem 	druh, označení, l typ, výrobce typ, výrobce kW kW označení, kg	Fleetguard ES COMPLETE 29 UL 500 EM G2 / Konvekta KL20 KDE / Konvekta 24 4,3 R134; 8,5
Topný systém <ul style="list-style-type: none"> typ, výrobce výkon 	typ, výrobce kW	Eltop 25 kW + Thermo Plus 230 BIO / Eltop + VALEO 25 + 23



Dopravní podnik Ostrava a.s.

Poděbradova 494/2
702 00 Ostrava, Moravská Ostrava
IČ: 619 74 757, DIČ: CZ61974757
T 59 740 1111; www.dpo.cz



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



**MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR**

<ul style="list-style-type: none"> • zdroj energie 	elektrická	elektrika + diesel
Pneumatiky <ul style="list-style-type: none"> • rozměr • výrobce 	náprava A, B,	275/70 22,5" Bridgestone
Přední náprava <ul style="list-style-type: none"> • výrobce • typ 		ZF Friedrichshafen RL 82 EC
Zadní náprava <ul style="list-style-type: none"> • výrobce • typ • olejová náplň a objem 	označení, l	ZF Friedrichshafen AV 133 obrácená ZF Ecofluid X / 18