

Příloha č. 13 SML – Základní technické parametry



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

Smlouva: Kupní smlouva na nákup **Dodávka 37 ks nových dvoučlankových autobusů na CNG pohon**

Číslo smlouvy kupujícího: DOD20190247

Číslo smlouvy prodávajícího: 19/005/KS-DPO

Typ vozidla: Solaris Urbino 18CNG

1. Tabulka vybraných technických parametrů vozidla

Požadované informace týkající se součástí provedení autobusu jejích technických parametrů	Jednotky	Odpověď Prodávajícího (nutno vyplnit)
Rozměry vozidla <ul style="list-style-type: none"> • celková délka • šířka • výška • výška podlahy (horní našlapová) od vozovky v prostoru dveří 	mm mm mm mm	18 000 2 550 3 250 320
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	42+1 0 97 140
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 autobusu ○ počet náprav: ○ z toho poháněných • rozvor náprav 	kg kg kg ks ks mm	30000/28000 7245/7245; 11000/10000; 12600/11500 16630 3 1 5900; 6000
Motor <ul style="list-style-type: none"> • výrobce motoru • typ motoru • max. výkon • nejvyšší rychlost • zdvihový objem motoru 	kW/ot.min ⁻¹ km.h ⁻¹ cm ³ kg	Cummins L9NE6D320 239/2000 80 8880

Příloha č. 13 SML – Základní technické parametry



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"> spotřeba paliva/100 km dle metodiky UITP SORT cyklus 2 minimální dojezd na jedno naplnění nádrže dle SORT2 velikost nádrže na CNG, počet nádrží emisní limit (min. EURO VI) olejová náplň a objem 	<p>km</p> <p>l (kg), ks výrobce, typ, emisní norma označení, l</p>	<p>51,1 500 375 (64); 5 Agility Fuel Solutions; kompozitní EURO VI Premium Blue One Solution 26,5</p>
<p>Brzdy</p> <ul style="list-style-type: none"> odlehčovací (retardér) 	Ano/ne	Ano
<p>Akumulátorová baterie</p> <ul style="list-style-type: none"> kapacita počet baterií 	<p>typ A.hod⁻¹ ks</p>	Varta (225Ah 12V 2x
<p>Okna</p> <ul style="list-style-type: none"> tónování čelního skla tónování bočních oken řidiče tónování bočních oken cestujících počet oken tvořících nouzové východy 	<p>% % % ks</p>	<p>0 0 53% min. 5</p>
<p>Dveře prostoru pro cestující</p> <ul style="list-style-type: none"> počet dvoukřídlových dveří a jejich šířka počet jednokřídlových dveří a jejich šířka pohon dveří výrobce pohonu dveří 	<p>ks, mm ks, mm typ výrobce</p>	<p>4; 1200 0 MTS-PX Wabco</p>
<p>Kabina řidiče</p> <ul style="list-style-type: none"> typ 	uzavřená	Celkově uzavřená (samostatný vstup pro řidiče)
<p>Chladicí systém</p> <ul style="list-style-type: none"> chladicí médium motoru a objem typ, výrobce klimatizace salónu cestujících typ, výrobce klimatizace stanoviště řidiče chladicí výkon celovozové klimatizace chladicí výkon klimatizace stanoviště řidiče chladicí médium klimatizace a objem 	<p>označení, l typ, výrobce</p> <p>kW kW</p> <p>označení, kg</p>	<p>Fleetguard ES Compleat; 110 UL500, Konvekta KDL20, Konvekta 2 x 24 4,3 R134; 8,5</p>
<p>Nezávislé topení</p> <ul style="list-style-type: none"> typ, výrobce výkon předehříváče palivo 	<p>typ, výrobce kW CNG</p>	<p>SPHEROS, Eberspaehar 30 CNG</p>

Příloha č. 13 SML – Základní technické parametry



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

Pneumatiky <ul style="list-style-type: none">• rozměr• výrobce	náprava A, B, C	275/70 22,5 Bridgestone
Převodovka <ul style="list-style-type: none">• automatická• výrobce• typ• olejová náplň a objem	počet stupňů označení, I	4 Voith Diwa6 Shell Spirax S6 ATF VM Plus; 31 při prvním naplnění
Zhášecí systém motorového prostoru <ul style="list-style-type: none">• výrobce• typ		Fogmaker International AB Vysokotlaká vodní mlhovina
Přední náprava <ul style="list-style-type: none">• výrobce• typ	označení, I	ZF Friedrichshafen ZF RL 82 EC
Zadní náprava <ul style="list-style-type: none">• výrobce• typ• olejová náplň a objem	označení, I	ZF Friedrichshafen ZF AV 133 ZF Ecofluid X; 18

Za Prodávajícího

V dne

za Solaris Bus & Coach S.A.
Roman Zdráhal
na základě plné moci zapsané
ve Výpisu ze seznamu
kvalifikovaných dodavatelů

za SOLARIS CZECH spol. s r.o.
Roman Zdráhal
na základě plné moci zapsané
ve Výpisu ze seznamu
kvalifikovaných dodavatelů