

NÁKUPNÍ OBJEDNÁVKA

N14201601

Datum: 07-02-23
Strana 1

Odběratel (Fakturační adresa) Dodavatel

ŠKODA TRANSPORTATION a.s.
Emila Škody 2922/1
301 00 Plzeň-Jižní Předměstí
Česká republika

Firma zapsána v obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem v Plzni
oddíl B, vložka 1491

Plzeňské městské dopravní podniky,
a.s.
Denisovo nábřeží 920/12
301 00 Plzeň
Česká republika

IČO 62623753 DIČ CZ62623753
Bank.sp. [redacted]
Účet [redacted]
Nákupce [redacted]
Tel. [redacted]
Fax [redacted]
E-mail [redacted]

IČO 25220683 DIČ CZ25220683
Bank.sp. [redacted]
Účet [redacted]
Ref. [redacted]
Tel. [redacted]
Fax [redacted]
E-mail [redacted]
Dodavatel 0023264 Dat.Obj. 23-01-2023

Dodací adresa
ŠKODA TRANSPORTATION a.s. Telefon
Emila Škody 2922/1 Fax
301 00 Plzeň-Jižní Předměstí
Česká republika

Reference A: 40T

Reference B: antény a routery

Poz Položka / verze	Materiál	Popis	Rozměr
Množství Jedn	Základní cena MJ	DPH	Technické dodací podmínky Celkem bez DPH Dt.dod./Týden

10 VYR520938 82061595		ANTÉNA	ANT-5-4G2WL2G1-0
		SUPTEL/CISCO	
Zakázka: VYR520938	1,0000 ks	13500,00 CZK/ks	NT21
			13500,00 CZK 10-02-2023/ 6

Doplňkový text: Umístění na vozidle:
Zařízení bude použito na drážním vozidle druhu tramvaj.

Položka je v souladu s:
ČSN EN 45545-2+A1 třída HL2
ČSN EN 50155, rozsah napájecího napětí minimálně 16,8 V až 30 V DC
ČSN EN 50121-3-2
ČSN EN 50125-1, teplotní třída T3
ČSN EN 61373

20 VYR520938 82061596		ROUTER	IR829GW-LTE-GA-EK9 V03
		SUPTEL/CISCO	
	1,0000 ks	55000,00 CZK/ks	NT21
			55000,00 CZK 29-09-2023/39

Doplňkový text: Umístění na vozidle:
Zařízení bude použito na drážním vozidle druhu tramvaj.

Položka je v souladu s:
ČSN EN 45545-2+A1 třída HL2
ČSN EN 50155, rozsah napájecího napětí minimálně 16,8 V až 30 V DC
ČSN EN 50121-3-2

NÁKUPNÍ OBJEDNÁVKA

N14201601

Datum: 07-02-23

Strana 2

OP pro nákup: 0023264 Objed: N14201601 Oddělení nákup : NÁKUP Nákupní oddělení Date: 07-02-23

Poz Položka / verze	Materiál	Popis	Rozměr	Technické dodací podmínky
Množství Jedn	Základní cena MJ	DPH	Rozměrová norma Sleva	Celkem bez DPH Dt.dod./Týden

20 VYR520938 82061596		ROUTER	IR829GW-LTE-GA-EK9 V03	
		SUPTEL/CISCO		

ČSN EN 50125-1, teplotní třída T3
ČSN EN 61373

30 VYR520939 82061595		ANTÉNA	ANT-5-4G2WL2G1-O	
		SUPTEL/CISCO		

Zakázka: VYR520939
1,0000 ks 13500,00 CZK/ks NT21 13500,00 CZK 10-02-2023/ 6
 Doplnkový text: Umístění na vozidle:
 Zařízení bude použito na drážním vozidle druhu tramvaj.

Položka je v souladu s:
 ČSN EN 45545-2+A1 třída HL2
 ČSN EN 50155, rozsah napájecího napětí minimálně 16,8 V až 30 V DC
 ČSN EN 50121-3-2
 ČSN EN 50125-1, teplotní třída T3
 ČSN EN 61373

40 VYR520939 82061596		ROUTER	IR829GW-LTE-GA-EK9 V03	
		SUPTEL/CISCO		

1,0000 ks 55000,00 CZK/ks NT21 55000,00 CZK 29-09-2023/39
 Doplnkový text: Umístění na vozidle:
 Zařízení bude použito na drážním vozidle druhu tramvaj.

Položka je v souladu s:
 ČSN EN 45545-2+A1 třída HL2
 ČSN EN 50155, rozsah napájecího napětí minimálně 16,8 V až 30 V DC
 ČSN EN 50121-3-2
 ČSN EN 50125-1, teplotní třída T3
 ČSN EN 61373

50 VYR520940 82061595		ANTÉNA	ANT-5-4G2WL2G1-O	
		SUPTEL/CISCO		

Zakázka: VYR520940
1,0000 ks 13500,00 CZK/ks NT21 13500,00 CZK 20-02-2023/ 8
 Doplnkový text: Umístění na vozidle:
 Zařízení bude použito na drážním vozidle druhu tramvaj.

Položka je v souladu s:
 ČSN EN 45545-2+A1 třída HL2
 ČSN EN 50155, rozsah napájecího napětí minimálně 16,8 V až 30 V DC
 ČSN EN 50121-3-2
 ČSN EN 50125-1, teplotní třída T3
 ČSN EN 61373

NÁKUPNÍ OBJEDNÁVKA**N14201601****Datum: 07-02-23****Strana 3**

OP pro nákup: 0023264 Objed: N14201601 Oddělení nákup : NÁKUP Nákupní oddělení Date: 07-02-23

Poz Položka / verze	Materiál	Popis	Rozměrová norma	Rozměr	Technické dodací podmínky
Množství Jedn	Základní cena MJ	DPH	Sleva		Celkem bez DPH Dt.dod./Týden
60 VYR520940 82061596		ROUTER		IR829GW-LTE-GA-EK9 V03	
			SUPTEL/CISCO		
1,0000 ks	55000,00 CZK/ks	NT21			55000,00 CZK 29-09-2023/39

Doplňkový text: Umístění na vozidle:

Zařízení bude použito na drážním vozidle druhu tramvaj.

Položka je v souladu s:

ČSN EN 45545-2+A1 třída HL2

ČSN EN 50155, rozsah napájecího napětí minimálně 16,8 V až 30 V DC

ČSN EN 50121-3-2

ČSN EN 50125-1, teplotní třída T3

ČSN EN 61373

70 VYR520941 82061595		ANTÉNA		ANT-5-4G2WL2G1-O	
			SUPTEL/CISCO		
1,0000 ks	13500,00 CZK/ks	NT21			13500,00 CZK 02-03-2023/ 9

Zakázka: VYR520941

Doplňkový text: Umístění na vozidle:

Zařízení bude použito na drážním vozidle druhu tramvaj.

Položka je v souladu s:

ČSN EN 45545-2+A1 třída HL2

ČSN EN 50155, rozsah napájecího napětí minimálně 16,8 V až 30 V DC

ČSN EN 50121-3-2

ČSN EN 50125-1, teplotní třída T3

ČSN EN 61373

80 VYR520941 82061596		ROUTER		IR829GW-LTE-GA-EK9 V03	
			SUPTEL/CISCO		
1,0000 ks	55000,00 CZK/ks	NT21			55000,00 CZK 29-09-2023/39

Doplňkový text: Umístění na vozidle:

Zařízení bude použito na drážním vozidle druhu tramvaj.

Položka je v souladu s:

ČSN EN 45545-2+A1 třída HL2

ČSN EN 50155, rozsah napájecího napětí minimálně 16,8 V až 30 V DC

ČSN EN 50121-3-2

ČSN EN 50125-1, teplotní třída T3

ČSN EN 61373

90 VYR520942 82061595		ANTÉNA		ANT-5-4G2WL2G1-O	
			SUPTEL/CISCO		

Zakázka: VYR520942

NÁKUPNÍ OBJEDNÁVKA

N14201601

Datum: 07-02-23
Strana 4

OP pro nákup: 0023264 Objed: N14201601 Oddělení nákup : NÁKUP Nákupní oddělení Date: 07-02-23

Poz Položka / verze	Materiál	Popis	Rozměrová norma	Rozměr	Technické dodací podmínky
Množství Jedn	Základní cena MJ	DPH	Sleva		Celkem bez DPH Dt.dod./Týden

90 VYR520942 82061595		ANTÉNA		ANT-5-4G2WL2G1-0	
		SUPTEL/CISCO			
1,0000 ks	13500,00 CZK/ks	NT21			13500,00 CZK 12-03-2023/10

Doplňkový text: Umístění na vozidle:

Zařízení bude použito na drážním vozidle druhu tramvaj.

Položka je v souladu s:

ČSN EN 45545-2+A1 třída HL2

ČSN EN 50155, rozsah napájecího napětí minimálně 16,8 V až 30 V DC

ČSN EN 50121-3-2

ČSN EN 50125-1, teplotní třída T3

ČSN EN 61373

100 VYR520942 82061596		ROUTER		IR829GW-LTE-GA-EK9 V03	
		SUPTEL/CISCO			
1,0000 ks	55000,00 CZK/ks	NT21			55000,00 CZK 29-09-2023/39

Doplňkový text: Umístění na vozidle:

Zařízení bude použito na drážním vozidle druhu tramvaj.

Položka je v souladu s:

ČSN EN 45545-2+A1 třída HL2

ČSN EN 50155, rozsah napájecího napětí minimálně 16,8 V až 30 V DC

ČSN EN 50121-3-2

ČSN EN 50125-1, teplotní třída T3

ČSN EN 61373

110 VYR520943 82061595		ANTÉNA		ANT-5-4G2WL2G1-0	
		SUPTEL/CISCO			
1,0000 ks	13500,00 CZK/ks	NT21			13500,00 CZK 22-03-2023/12

Zakázka: VYR520943

Doplňkový text: Umístění na vozidle:

Zařízení bude použito na drážním vozidle druhu tramvaj.

Položka je v souladu s:

ČSN EN 45545-2+A1 třída HL2

ČSN EN 50155, rozsah napájecího napětí minimálně 16,8 V až 30 V DC

ČSN EN 50121-3-2

ČSN EN 50125-1, teplotní třída T3

ČSN EN 61373

120 VYR520943 82061596		ROUTER		IR829GW-LTE-GA-EK9 V03	
		SUPTEL/CISCO			
1,0000 ks	55000,00 CZK/ks	NT21			55000,00 CZK 29-09-2023/39

Doplňkový text: Umístění na vozidle:

Zařízení bude použito na drážním vozidle druhu tramvaj.

Položka je v souladu s:

ČSN EN 45545-2+A1 třída HL2

ČSN EN 50155, rozsah napájecího napětí minimálně 16,8 V až 30 V DC

NÁKUPNÍ OBJEDNÁVKA**N14201601****Datum: 07-02-23**
Strana 5

OP pro nákup: 0023264 Objed: N14201601 Oddělení nákup : NÁKUP Nákupní oddělení Date: 07-02-23

Poz Položka / verze	Materiál	Popis	Rozměr	Technické dodací podmínky
Množství Jedn	Základní cena MJ	DPH	Rozměrová norma Sleva	Celkem bez DPH Dt.dod./Týden

120 VYR520943 82061596		ROUTER	IR829GW-LTE-GA-EK9 V03	
		SUPTEL/CISCO		

ČSN EN 50121-3-2
ČSN EN 50125-1, teplotní třída T3
ČSN EN 61373

130 VYR520944 82061595		ANTÉNA	ANT-5-4G2WL2G1-O	
		SUPTEL/CISCO		

Zakázka: VYR520944

1,0000 ks	13500,00 CZK/ks	NT21	13500,00 CZK	31-03-2023/13
------------------	------------------------	-------------	---------------------	----------------------

Doplňkový text: Umístění na vozidle:

Zařízení bude použito na drážním vozidle druhu tramvaj.

Položka je v souladu s:

ČSN EN 45545-2+A1 třída HL2
ČSN EN 50155, rozsah napájecího napětí minimálně 16,8 V až 30 V DC
ČSN EN 50121-3-2
ČSN EN 50125-1, teplotní třída T3
ČSN EN 61373

140 VYR520944 82061596		ROUTER	IR829GW-LTE-GA-EK9 V03	
		SUPTEL/CISCO		

1,0000 ks	55000,00 CZK/ks	NT21	55000,00 CZK	29-09-2023/39
------------------	------------------------	-------------	---------------------	----------------------

Doplňkový text: Umístění na vozidle:

Zařízení bude použito na drážním vozidle druhu tramvaj.

Položka je v souladu s:

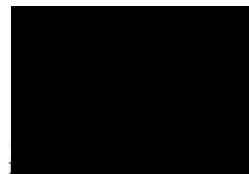
ČSN EN 45545-2+A1 třída HL2
ČSN EN 50155, rozsah napájecího napětí minimálně 16,8 V až 30 V DC
ČSN EN 50121-3-2
ČSN EN 50125-1, teplotní třída T3
ČSN EN 61373

Cena bez DPH	Sleva objednávky	DPH	Celkem
479500,00		100695,00	580195,00 CZK

Dodávka :DDU-ŠKODA TRANSPORTATION a.s., Plzeň dle INCOTERMS 2000
Platba :Splatnost 30 dní ode dne doručení správné a úplné faktury
Prodávající potvrzením této objednávky prohlašuje, že se před jejím potvrzením seznámil s Obchodními podmínkami dodávek Zboží koncernu ŠKODA TRANSPORTATION, verze 2/2020 (dále jen „Obchodní podmínky“), které jsou Prodávajícímu známy a/nebo jsou přístupné na internetové adrese <http://www.skoda.cz/cs/dokumenty/dokumenty-pro-dodavatele/> a že tyto Obchodní podmínky považuje za nedílnou součást této objednávky. Prodávající dále prohlašuje, že potvrzením této objednávky projevuje svůj souhlas se všemi právy a povinnostmi obsaženými v těchto Obchodních podmínkách, zejména s čl. 3, 9, 10, 11, 15, 16, 19, 21 a 22 Obchodních podmínek, a zavazuje se jimi řídit ve smlouvě založené touto objednávkou. V případě rozporu znění jednotlivých ustanovení této objednávky a Obchodních podmínek mají ustanovení této objednávky přednost. Pokud Prodávající odkáže při potvrzení této objednávky na obchodní podmínky, které odporují Obchodním podmínkám Kupujícího, nebude smlouva uzavřena, a to ani v rozsahu, v jakém si tyto obchodní podmínky neodporují. Smlouva vzniklá na základě této objednávky může být měněna pouze písemnou dohodou Smluvních stran. Smluvní strany si nepřejí, aby nad rámec výslovných ustanovení této objednávky byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi Smluvními stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění této objednávky, ledaže je v objednávce výslovně sjednáno jinak. Vedle shora uvedeného si Smluvní strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.

Prodávající antény dodá dle požadavku, první dodá společně s druhou.

Prodávající routery dodá při postupném oživování tramvají ve vozovně na Slovanech dle harmonogramu ŠTRN-termín dodání routerů je pouze orientační a bude upřesněn s vedením projektu.



Nákupčí
ŠKODA Transportation a.s.

Potvrzení Nákupní objednávky:

Akceptaci Nákupní objednávky proveďte potvrzením tohoto formuláře a zasláním zpět do ŠKODA TRANSPORTATION a.s. faxem nebo e-mailem ve lhůtě 7 dní. Úhrada za zboží uvedené v této objednávce bude provedena na účet dodavatele uvedený na této nákupní objednávce.

Upozorňujeme dodavatele, že je nezbytné uvádět na všech dokladech odesílaných odběrateli následující údaje :

Faktura :

- rozlišení, zda je faktura zálohová či konečná
- číslo NO; číslo dodacího listu/číslo zakázky (pokud je na NO uvedena)/ID položky ve formátu ŠT
- počet dodávaných kusů a měrná jednotka/jednotková cena/celkem cena za položku/celkem cena za fakturu
- název položky/náležitost daňového dokladu dle zákona o DPH; země původu zboží / země, kde bylo zboží vyrobeno
- dodací podmínka: musí korespondovat s podmínkami nák.objednávky (Incoterms)
- celní Nomenklatura: Celní zařazení dle technických parametrů jednotlivého zboží (také pod názvy: HS CODE, Commodity code, TARIC)
- Množství: počet zboží; MJ: l,ks,m,m2,m3,kg. apod.
- Čistá hmotnost v KG: netto váha zboží pro každou uvedenou položku, lze uvést součet položek stejné celní nomenklatury
- Fakturovaná cena: musí korespondovat s podmínkami nák.objednávky; Měna: musí být uvedena
- Druh dopravy: musí být uvedený způsob přepravy do místa určení (kamion, pošta, letecky, vlak apod.)
- Země odeslání: pokud se liší sídlo dodavatele a vývoz zboží z jiné adresy země EU (např. dceřiné spol.- sídlo DE a vývoz IT), musí být uvedena na faktuře konkrétní země, odkud je zboží skutečně vyvezeno.

Dodací list :

- číslo dodacího listu/číslo NO/číslo zakázky (pokud je na NO uvedena)/název položky/číslo pozice řádku NO
- ID položky ve formátu ŠT, výrobní číslo položky (pokud je uvedeno)/počet dodávaných kusů a měrná jednotka

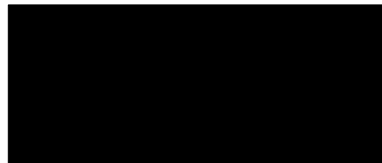
Zvláštní způsob zajištění odvodu DPH. Dodavatel se zavazuje neprodleně oznámit odběrateli, (i) že příslušný správce daně dodavatele pravomocně rozhodl o tom, že dodavatel je dle § 106a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty (dále jen „Zákon o DPH“) nespolehlivým plátcem, a/nebo (ii) svou platební neschopnost nebo zřejmou hrozbu jejího vzniku a/nebo (iv) jakoukoliv jinou skutečnost, která by měla nebo mohla mít vliv na včasné a řádné odvedení DPH. Odběratel je oprávněn odvést částku DPH z uskutečnění zdanitelného plnění přímo příslušnému správci daně dodavatele, a to v návaznosti na § 109 a 109a Zákona o DPH, (i) pokud nastane jakákoliv z výše uvedených událostí a/nebo (ii) má-li odběratel podezření na neuhrazení DPH dodavatelem a/nebo (iii) má-li odběratel podezření, že dodavatel krátí či láká daňové výhody a/nebo (iv) pokud dodavatel bude požadovat úhradu na bankovní účet, který nebude zveřejněn v souladu s § 96 Zákona o DPH a/nebo (v) pokud dodavatel bude požadovat úhradu bezhotovostním převodem na účet vedený poskytovatelem platebních služeb mimo tuzemsko a/nebo (vi) pokud bude odběratel jako příjemce uskutečnění zdanitelného plnění z jakéhokoli jiného důvodu ručit za nezaplacenou daň z tohoto plnění. V takovém případě tuto skutečnost odběratel bez zbytečného odkladu oznámí dodavateli. Úhradou DPH na účet správce daně se pohledávka dodavatele vůči odběrateli v částce uhrazené DPH považuje bez ohledu na další ustanovení smluvního vztahu za uhrazenou. Zároveň se dodavatel zavazuje neprodleně písemně oznámit odběrateli, zda takto provedená platba je evidována jeho správcem daně.

Je-li místem dodání sídlo nebo místo podniku odběratele, je dodavatel povinen dodávku provést v pracovních dnech a obvyklé pracovní době odběratele, tj. od 6:00 do 21:30 hodin.

Zásady zpracování osobních údajů pro obchodní partnery jsou dostupné na www.skoda.cz.

Tímto potvrzujeme tuto nákupní objednávku.

.....
Datum



.....
Podpis oprávněné osoby

Nákupce
Telefon
Fax
E-mail
WWW

