

Kúpna zmluva č. 29/2008

Uzavretá podľa § 409 a nasl. Obchodného zákonníka predpisov a zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

Zmluvné strany

Predávajúci: Panax F.C.S. spol. s.r.o.
Krásna Hôrka 292, 027 44 Tvrdošín
IČO: 36374075
IČ DPH: SK2020128891
Zastúpený: Ing. Petrom Zaičkom, konateľom spoločnosti
Bankové spojenie: Tatra banka, a.s.
Číslo účtu: 2620706222/1100
(ďalej len Predávajúci)

A

Kupujúci: Slovenský metrologický ústav
Karloveská 63, 842 55 Bratislava
IČO: 30810701
IČ DPH: SK2020908230
Zastúpený: Ing. Stanislav Ďuriš, PhD., generálny riaditeľ
Bankové spojenie: Štátna pokladnica
Číslo účtu: 7000068840/8180
(ďalej len Kupujúci)

I. Predmet zmluvy

- 1.1 Predávajúci sa zaväzuje dodať Kupujúcemu technologické motorové vozidlo MERCEDES SPRINTER riadne, včas a v požadovanej kvalite.
- 1.2 Predmet je presne vyšpecifikovaný v prílohe č. 1 a v prílohe č.2, ktorá tvorí nedeliteľnú súčasť tejto zmluvy.
- 1.3 Predmet kúpy vyhovovuje technickým normám a právnym predpisom, platným na území SR a má zabezpečený servis na území SR. Predávajúci vyhlasuje, že náhradné diely k dodanému zariadeniu sú plne dostupné a zabezpečené v servisných miestach MERCEDES.
- 1.4 Súčasťou dodávky je:
 - A) Doklady (vyhotovené v slovenskom jazyku), ktoré sa na tovar vzťahujú a to najmä: technická dokumentácia, návod na obsluhu, záručný list, doklad o certifikácii platný na území SR atď.
 - B) Zaškolenie zamestnancov Kupujúceho na obsluhu dodaného zariadenia.
- 1.5 Kupujúci sa zaväzuje za dodaný predmet zaplatiť kúpnu cenu podľa čl. III tejto zmluvy.



- 4.1 Kupujúci sa zaväzuje zaplatiť kúpnu cenu na základe faktúry vyhotovenej Predávajúcim po podpísaní preberacieho protokolu obidvoma zmluvnými stranami.
- 4.2 Faktúra je splatná v lehote 14 dní od doručenia Kupujúcemu.

V.

Miesto plnenia, spôsob prevzatia, skúšobná prevádzka a prechod vlastníctva

- 5.1 Predávajúci sa zaväzuje dodať predmet kúpy a súvisiacu dokumentáciu do sídla Kupujúceho na Karloveskej ul. 63, Bratislava v areáli SMU, resp. iné podľa vzájomnej dohody.
- 5.2 Po dodaní predmetu zmluvy do miesta určenia, podpíše Kupujúci preberací protokol, ktorý bude obsahovať rozsah dodaného plnenia (sprievodné doklady) a vykoná na dohodnutom mieste zaškolenie zamestnancov.
- 5.4 Predávajúci je povinný odstrániť zistené závady pred podpísaním preberacieho protokolu.
- 5.5 Po zaškolení zamestnancov Kupujúceho na mieste určenom Kupujúcim bude podpísaný preberací protokol.
- 5.6 Podpísaním preberacieho protokolu sa považuje predmet zmluvy za splnený.
- 5.7 Vlastnícke právo k tovaru prechádza z Predávajúceho na Kupujúceho dňom uhradenia celkovej ceny tovaru, vrátane DPH.

VI.

Záruka

- 6.1 Predávajúci poskytuje na dodaný predmet zmluvy a záruku podľa jednotlivých záručných listov dodávky. Záručná doba začína plynúť nasledujúcim dňom po podpísaní preberacieho protokolu.
- 6.2 Predávajúci poskytnutím záruky sa zaväzuje, že dodaný predmet zmluvy bude spôsobilý na určený účel a že si zachová dohodnuté vlastnosti po dobu trvania záruky.
- 6.4 Záruka sa nevzťahuje na poruchy spôsobené násilným poškodením, neodborným zaobchádzaním, vandalizmom alebo krádežou alebo inými nepredvídateľnými skutočnosťami (živelné pohromy). Za nepredvídateľnú skutočnosť sa nepovažujú vady spôsobené nekvalitou dodaného predmetu kúpy.
- 6.5 Po uplynutí dohodnutej záručnej doby, sa Predávajúci zaväzuje poskytovať pozáručný servis. Podmienky, čas a odmena za poskytovanie pozáručného servisu budú dohodnuté osobitnou zmluvou.

VII.

Sankcie

- 7.1 V prípade, že Predávajúci nedodrží zmluvný termín dodávky, uhradí zmluvnú pokutu vo výške 0.05% z kúpnej ceny predmetu zmluvy za každý deň omeškania.
- 7.2 V prípade, že Kupujúci je v omeškani s úhradou faktúry za predmet zmluvy, uhradí úrok z omeškania 0.05% z dlžnej sumy za každý deň omeškania. Týmto nie je dotknutý nárok na náhradu škody.

VIII.

Záverečné ustanovenia

Bech 17 2017

- 8.1 Zmluva je vyhotovená v 2 exemplároch a nadobúda účinnosť okamihom podpísania obidvoma zmluvnými stranami.
- 8.2 Zmluvu je možné meniť iba písomným dodatkom k zmluve.
- 8.3 Právne vzťahy, práva a povinnosti zmluvných strán neupravené touto zmluvou sa riadia ustanoveniami Obchodného zákonníka.

V BRATISLAVE, dňa 15.12.2008



Kupujúci

V, dňa



PANAX F.C.S.
s.r.o.
Krásna Hôrka 292
Predávanie



Slovenský metrologický ústav
Karloveská 63
842 55 Bratislava
-1-



Príloha č.1 Technická špecifikácia

MERCEDES-BENZ Sprinter 315/36 CDI KA

Motor	
Typ	OM646 DE22LA EURO4
Počet valcov / Usporiadanie / Ventily	4 / v rade / 4
Vítanie / zdvih / zdvihový objem	88 mm / 88,3 mm / 2148 cm ³
Menovitý výkon	100 kW (150 PS) pri 3800/min
Menovitý krútiaci moment	330 Nm pri 1200-2400/min
Úprava paliva	elektronicky riadené priame vstrekovanie s Common Rail, turbodúchadlom, chladením plniaceho vzduchu
Nádrž / Akumulátor	
Objem nádrže, Typ paliva	cca 75 l, Diesel
Batéria	12V / 74 Ah
Jazdné výkony	
Max. rýchlosť	162 km/h
Prenos sily	
Pohon	zadný pohon
Spojka	Kotúčová spojka (SAC2 240) s dvojtelesovým zotrvačníkom
Prevodovka	mechanická 6-stupňov (NSG 370-6)
Prevod	5,014; 2,831; 1,789; 1,256; 1,0; 0,797 spätný chod 4,569
Prevodový pomer rozvodovky	3,923
Podvozok	
Predná náprava	Nezávislé zavesenie kolies: odpružená predná teleskopická náprava s priečnou listovou parabolickou pružinou
Zadná náprava	Tuhá zadná náprava s parabolickými pružinami a tlmičmi pruženia
Kolesá	Oceľové disky 5,5J x 16 H2; Pneumatiky 205/75 R 16C
Riadenie	Servoriadenie s ozubenou tyčou (LZS 54) a variabilným prevodom
Brzdy	Hydr. dvojkruhová brzda s podtlakovým posilňovačom, 4 kotúčové brzdy, vpredu odvetrávané zvnútra, Regulačný systém jazdnej dynamiky ADAPTIVE ESP® (Elektr. stabilizačný program) s ABS (Antiblokovacím systémom) ASR (Riadenie preklzovania), BAS (hydr. brzdny asistent), EBV (Elektr. rozdelenie brzdnej sily) ADAPTIVE ESP® prispôsobuje korekčné zásahy ESP® miere naloženia Sprintera
Hmotnosti v kg	
Pohotovostná hmotnosť (PN/ZN/celkovo)	1235/810/2045
Náklad	1455
Prip. zaťaženie náprav(PN/ZN)	1650/2250
Prip. celková/prip. celková ťažná hmotnosť	3500/5500
Zaťaženie prívesu brzdeného/nebrzdeného	2000/750

Špecifikácia prestavby:

Kód	názov
5323	SÚPRAVA PRE OVEROVANIE ODMERNÝCH NÁDOB
PX08F-4020	Tepelná a hluková izolácia celého priestoru
PX08F-4625	Podlaha do nákladného priestoru L3 - liata
PX08F-3810	Obklad stien a stropu v nákladnom priestore 3 mm preglejka L3H3, L3 H2
1394	SVETLO STROPNE AVIA
PX08F-1600	Stropné osvetlenie 1ks so samostatným vypínačom AVIA- montáž
1033	MENIČ NAPATIA 1000W 12V/230V
PX03F-2890	Menič napätia - montáž
PX10F-0107	Držiak meniča napätia
PX02F-1910	Poistková skrinka - montáž
5183	NAVIGAČNÝ SYSTÉM MIO C
PX03F-1065	Navigačný systém-montáž
PX12F-9500	Ostatné položky podľa zákona 725/2004 Z.z. FABRIC

V Bratislave, dňa 15.12.2008


.....
Kupujúci

V Bratislave, dňa



PANAX F.C.S.
s.r.o.
Krásna Hôrka 292
027 44 111 0011
.....
Predávajúci

Slovenský metrologický ústav
Karloveská 63
842 55 Bratislava
-1-



Technická špecifikácia	Splnenie podmienky
Požiadavky na vozidlo:	
Kategória VAN, so zvýšenou strechou min 1800 mm, dĺžka nákladného priestoru mm 2,9 m, diesel, mm 96 kW, zadný pohon, s oddelenou kabínou, sedadlá 1+2, klimatizácia, GPS.	ÁNO
Posuvné dvere nákladného priestoru vpravo, zadné dvere dvojkrídlové - otvárateľné,	ÁNO
Požiadavky na nadstavbu:	
Rozmiestnenie etalónovej meracej súpravy na overovanie určených meradiel na výdajných stojanoch na PHM (5 nádob so zbernou nádobou) a čerpadlom 12V, uloženie na podlahe tak, aby bolo možné nádoby pomocou rektifikačných skrutiiek nastaviť do vodorovnej polohy	ÁNO
Podlaha protišmyková a odolná proti ropným látkam,	ÁNO
Požiadavky na technologické vozidlo s nadstavbou:	
Treba spĺňať podmienky obvodného dopravného úradu za účelom povolenia prestavby	ÁNO
Treba spĺňať podmienky paragrafu 17, zákona 725/2004 Z. z.	ÁNO
Prevedenie do Ex prostredia	ÁNO
Dodanie technického preukazu, ktorý bude deklarovat' spôsobilosť technologického vozidla s nadstavbou pre činnosti vykonávané v prostredí čerpacej stanice na PHM.	ÁNO
Požiadavky na etalónovú meraciu súpravu na overovanie a určených meradiel na výdajných stojanoch na PHM:	
Zostava odmerných nádob nerezových: 2L, 5L, 10L, 20L, 100L so zbernou nádobou cca 300L. Rozmery nádob: 2L - priemer 15 cm a výška- 40 cm, 5L- priemer 17 cm a výška 40 cm, 10L priemer 17 cm a výška 50 cm, 20L - priemer 40 cm a výška 100 cm, 100L - priemer 90 cm a výška bez zbernej nádoby cca 100 cm.	ÁNO
Zostava musí byť dodaná s vyhlásením o zhode a protokolom o skúškach odolnosti nádob	ÁNO

V Bratislave, dňa.....



.....

Kupujúci

V Bratislave, dňa.....


PANAX F.C.S.

S.R.O.

Krásná Lúka 704

027 44 TVRDOSIN

2

