

Príloha č.1

Vlastný návrh na plnenie - kontajnery

Č. LC	Názov logického celku	Obchodný názov	Typové označenie	MJ	Množstvo
04	Kontajnery spolu, v tom:			ks	10
	City kontajner - vysoký	UNIKOV NITRA, s.r.o.	KAA-14m3	ks	5
	Kontajner nízky - stohovateľný	UNIKOV NITRA, s.r.o.	KAA-5m3	ks	5

II. Technická špecifikácia.

Pol. č.	Požadovaný parameter	Požadovaná hodnota	Hodnota parametra predkladateľa ponuky KAA-14m3
01	Typ:	City kontajner - vysoký	
0101	Objem:	minimálne 14,0 m ³	14m3
0102	Rozmery vnútorné:	dĺžka – min. 3 300, max. 3 500 mm,	3500
		šírka – min. 2 000, max. 2 200 mm,	2000mm
		výška – min. 1 900, max. 2 050 mm.	2000mm
0103	Hlavný rám naťahovacieho kontajnera:	splnenie normy DIN 30722-3	áno DIN /30722-3
		profil rámu UNP120 a INP120,	UNP120 a INP120
		hák o hrúbke min. 35mm v akosti materiálu EN S355J,	40mm EN S355J
		výška háku min. 900 mm max. 1 000 mm,	1000mm
		roľky oceľové.	áno
0104	Bočnica kontajnera:	hrúbka min. 2 mm, max. 2,2 mm v akosti materiálu EN S355MC,	2mm EN S355M
		hrúbka plechu podlahy min. 3 mm, max. 3,3 mm v akosti materiálu S355MC,	3mm S355MC
		plechy prelisované vlnami.	áno
0105	Hlavné výstuhy	jaklový profilu min. 95x55 mm hr. steny min. 3 mm, max. 3,5 mm,	100x55, 3mm
		bočnice sú vystužené jaklom rozm. min. 55x40, hr. steny min. 3 mm, max. 3,5 mm.	60x50, 3mm

Pol. č.	Požadovaný parameter	Požadovaná hodnota	Hodnota parametra predkladateľa ponuky KAA-14m3
0106	Rám dverí	Jaklový profil min. 55x40 hr. steny min. 3 mm a osadenie v jaklovej výstuhe z jaklových profilov min. 110x55 hr. steny min. 3 mm v akosti materiálu S235J.	60x40, 3mm
0107	Dvere	posilnenie vzperou z jakla min. 55x40, hr. steny min. 3 mm. Zaisťovanie dverí tvorí centrálna zatváranie s dvoma zaisťovacími hákmi a jedným hlavným hákom v hornej časti dverí.	60x40, 3mm
		všetky otočné diely sú štandardne vybavené mazacími bodmi. Zaisťovanie dverí pomocou reťazí, uhol otvárania je 270°.	áno
0108	Otváracie výklopné dvere	zaistenie dvoma zámkami po stranách a sú tvorené rámom z jaklu min. 35x35 hr. steny min. 2 mm.	40x40, 2 mm
0109	Háčiky	dodanie háčikov pre zachytenie strechovej plachty	áno
0110	Rebrikové priečky	protišmyková úprava	áno

Pol. č.	Požadovaný parameter	Požadovaná hodnota	KAA-5m3
02	Typ:	Kontajner nízky - stohovateľný.	
0201	Objem:	minimálne 5 m ³	5m3
0202	Rozmery vnútorné:	dĺžka – min. 3 400, max. 3 600 mm,	3500
		šírka – min. 1 800, max. 2 000 mm,	2000
		výška – min. 650, max. 800 mm.	750
0203	Hlavný rám naložovacieho kontajnera:	splnenie normy DIN 30722-3	áno DIN 30722-3
		profil rámu UNP120 a INP120,	UNP120 a INP120
		hák o hrúbke min. 35mm v akosti materiálu EN S355J,	40mm , EN S355J
		výška háku min. 900 mm max. 1 000 mm,	1000mm

Pol. č.	Požadovaný parameter	Požadovaná hodnota	KAA-5m3
		rolky ocelové.	áno
0204	Bočnica kontajnera:	hrúbka min. 3 mm, max. 3,5 mm v akosti materiálu EN S355MC	3mm, EN S355MC
		hrúbka plechu podlahy min. 4 mm, max. 4,5 mm v akosti materiálu S355MC,	4mm S355MC
		plechy prelisované vlnami.	áno
0205	Hlavné výstuhy	jaklový profil min. 110x55 hr. min. 4 mm,	120x60, 4mm
		bočnice sú vystužené jaklom min. 95x55 hr. min. 3 mm.	100x60 3mm
0206	Rám dverí	Jaklový profil min. 95x55 hr. min. 3mm a osadenie v jaklovej výstuhe	100x60, 3mm
0207	Dvere	centrálne zatvárania dverí s dvoma zaisťovacími hákmi a jedným hlavným hákom v hornej časti dverí,	áno
		všetky otočné diely sú štandardne vybavené mazacími bodmi; zaisťovanie dverí pomocou reťazí, uhol otvárania je 270°	áno
0208	Otváracie výklopné dvere	zaistenie dvoma zámkami po stranách a sú tvorené rámom z jaklu min. 35x35 hr. min. 2 mm.	40x40, 2mm
0209	Háčiky	pre zachytenie strechovej plachty	áno

03	Miesto dodania	Obec Margecany, Obchodná 7, 055 01 Margecany.	áno
----	----------------	---	-----

Dátum:

Meno, priezvisko, funkcia a podpis oprávnenej osoby:

Ing. Róbert Gajdoš, konateľ