

Kúpna zmluva č. Z201522958_Z

Uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Obec Bystré
Sídlo: Šarišská 98/20, 09434 Bystré, Slovenská republika
IČO: 00332275
DIČ: 2020640886
IČ DPH:
Číslo účtu:
Tel: +421574452144

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: AGRATECH s.r.o.
Sídlo: Mlynská 1347, 09301 Vranov nad Topľou, Slovenská republika
IČO: 31725210
DIČ: 2020528290
IČ DPH: SK2020528290
Číslo účtu:
Tel: 0905440153

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Ekodvor - tovary
Kľúčové slová: Veľkoobjemové kontajnery, polyetylénové kontajnery - zvony, EKOSKLAD, unimobunka-kancelária, prenosná nápravová váha, čerpadlo, traktor, nosič nadstavieb, vaňových kontajnerov, drviaci stroj biologických a drevných odpadov, hydraulické rameno, paletovací vozík s gumovými kolesami, nádoby na odpad
CPV: 16700000-2 - Traktory/ťahače; 38310000-1 - Presné váhy; 42415000-8 - Vysokozdvížne vozíky, pracovné nákladné vozidlá, ťahače používané na železničných nástupištiach; 44613800-8 - Kontajnery na odpadový materiál; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
Druh/y: Tovar; Služba
Kategória služieb: 2. Služby pozemnej dopravy, vrátane služieb pancierových automobilov a kuriérskych služieb okrem prepravy poštových zásielok

2.2 Funkčná špecifikácia predmetu Zmluvy:

- Predmetom zákazky je technologické vybavenie ekodvora

2.3 Technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Pol. č. 1 Veľkoobjemový kontajner na papier, vaňový kontajner s vystuženou konštrukciou 10m ³	ks			1
Pol. č. 2 Veľkoobjemový kontajner na textilie, vaňový kontajner s vystuženou konštrukciou 10m ³	ks			1
Pol. č. 3 Veľkoobjemový kontajner na sklo, vaňový kontajner s vystuženou konštrukciou 10m ³	ks			1
Pol. č. 4 Veľkoobjemový kontajner na plasty, vaňový kontajner s vystuženou konštrukciou 10m ³	ks			1

Pol. č. 5 Veľkoobjemový kontajner na kovy, vaňový kontajner s vystuženou konštrukciou 10m ³	ks			1
Pol. č. 6 Veľkoobjemový kontajner na drevo, biologický odpad, vaňový kontajner s vystuženou konštrukciou 10m ³	ks			1
Pol. č. 7 Veľkoobjemový kontajner na zmiešané odpady zo stavieb a demolácie, vaňový kontajner s vystuženou konštrukciou 10m ³	ks			1
Pol. č. 8 Veľkoobjemový kontajner na opotrebované pneumatiky, vaňový kontajner s vystuženou konštrukciou 10m ³	ks			1
Pol. č. 9 Polyetylénové kontajnery - zvony min. 1,3 m ³ , na sklo	ks			27
Pol. č. 10 Polyetylénové kontajnery - zvony min. 1,3 m ³ na papier	ks			27
Pol. č. 11 Polyetylénové kontajnery - zvony min. 1,3 m ³ na plasty	ks			27
Pol. č. 12 EKOSKLAD	ks			1
Pol. č. 13 Unimobunka- kancelária	ks			1
Pol. č. 14 Prenosná nápravová váha	ks			1
Pol. č. 15 Čerpadlo ponorné	ks			1
Pol. č. 16 Traktor s čelným nakladačom	ks			1
Pol. č. 17 Nosič nadstavieb, vaňových kontajnerov	ks			1
Pol. č. 18 Drviaci stroj biologických a drevných odpadov	ks			1
Pol. č. 19 Hydraulické rameno	ks			1
Pol. č. 20 EKOSKLAD- Paletovací vozík s gumovými kolesami	ks			1
Pol. č. 21 EKOSKLAD- nádoby na odpad - plastový súd s odnímateľným vekom	ks			3
Pol. č. 22 EKOSKLAD- nádoba na odpad - plastový sú s vekom na závit	ks			6
Pol. č. 23 EKOSKLAD- nádoba na odpad - kontajner na žiarivky	ks			1
Pol. č. 24 EKOSKLAD- nádoba na odpad - kanva plastová so širokým hrdlom	ks			1
Pol. č. 25 EKOSKLAD- nádoba na odpad - kontajner na žiarivky	ks			1
Pol. č. 26 EKOSKLAD- nádoby na odpad - stohovateľný kontajner na nebezpečné tekuté látky	ks			2
Pol. č. 27 EKOSKLAD- nádoba na odpad - plastový box na akumulátory	ks			1
Pol. č. 28 EKOSKLAD- nádoby na odpad - plastový box na menšie batérie a monočlánky	ks			2
Pol. č. 29 EKOSKLAD- nádoby na odpad - záchytná vaňa	ks			5
Technické vlastnosti	Hodnota / charakteristika			
Pol. č. 1 Veľkoobjemový kontajner na papier, vaňový kontajner s vystuženou konštrukciou 10m ³	naťahovaný na dvojramenné reťazové nosiče			
Pol. č. 1 Veľkoobjemový kontajner na papier, vaňový kontajner s vystuženou konštrukciou 10m ³	systém uchytenia a nakladania musí byť kompatibilný s technológiou opis. v pol. 17 nosič nadstavieb			
Pol. č. 1 Veľkoobjemový kontajner na papier, vaňový kontajner s vystuženou konštrukciou 10m ³	materiál: min. dno 5mm, min. steny 3mm, uzavretý s dvomi odpruženými vekami s uzáverom			
Pol. č. 1 Veľkoobjemový kontajner na papier, vaňový kontajner s vystuženou konštrukciou 10m ³	rozmery v mm: min. 4000x1820x2000; farba: modrá			
Pol. č. 2 Veľkoobjemový kontajner na textilie, vaňový kontajner s vystuženou konštrukciou 10m ³	charakteristika ako pri pol. č. 1, okrem farby; farba:šedá			
Pol. č. 3 Veľkoobjemový kontajner na sklo, vaňový kontajner s vystuženou konštrukciou 10m ³	naťahovaný na dvojramenné reťazové nosiče			
Pol. č. 3 Veľkoobjemový kontajner na sklo, vaňový kontajner s vystuženou konštrukciou 10m ³	systém uchytenia a nakladania musí byť kompatibilný s technológiou opis. v pol. 17 nosič nadstavieb			
Pol. č. 3 Veľkoobjemový kontajner na sklo, vaňový kontajner s vystuženou konštrukciou 10m ³	materiál: min. dno 5mm, min. steny 3mm, otvorený			
Pol. č. 3 Veľkoobjemový kontajner na sklo, vaňový kontajner s vystuženou konštrukciou 10m ³	rozmery v mm: min. 4000x1820x2000; farba: zelená			
Pol. č. 4 Veľkoobjemový kontajner na plasty, vaňový kontajner s vystuženou konštrukciou 10m ³	charakteristika ako pri pol. č. 3, okrem farby; farba: žltá			

Pol. č. 5 Veľkoobjemový kontajner na kovy, vaňový kontajner s vystuženou konštrukciou 10m ³	charakteristika ako pri pol. č. 3, okrem farby; farba: červená
Pol. č. 6 Veľkoobjemový kontajner na drevo, biologický odpad, vaňový kontajner s vystuženou konštrukciou 10m ³	naťahovaný na dvojramenné reťazové nosiče
Pol. č. 6 Veľkoobjemový kontajner na drevo, biologický odpad, vaňový kontajner s vystuženou konštrukciou 10m ³	systém uchytenia a nakladania musí byť kompatibilný s technológiou opis. v pol. 17 nosič nadstavieb
Pol. č. 6 Veľkoobjemový kontajner na drevo, biologický odpad, vaňový kontajner s vystuženou konštrukciou 10m ³	materiál: min. dno 5mm, min. steny 3mm, otvorený so sklopným čelom
Pol. č. 6 Veľkoobjemový kontajner na drevo, biologický odpad, vaňový kontajner s vystuženou konštrukciou 10m ³	rozmery v mm: min. 4000x1820x2000; farba: hnedá
Pol. č. 7 Veľkoobjemový kontajner na zmiešané odpady zo stavieb a demolácie, vaňový kontajner s vystuženou konštrukciou 10m ³	charakteristika ako pri pol. č. 6, okrem farby; farba: biela
Pol. č. 8 Veľkoobjemový kontajner na opotrebované pneumatiky, vaňový kontajner s vystuženou konštrukciou 10m ³	charakteristika ako pri pol. č. 6, okrem farby; farba: čierna
Pol. č. 9 Polyetylénové kontajnery - zvony min. 1,3 m ³ , na sklo	vyprázdňovací mechanizmus riešený kovovými tiahkami alebo reťazami; farba: zelená
Pol. č. 10 Polyetylénové kontajnery - zvony min. 1,3 m ³ na papier	vyprázdňovací mechanizmus riešený kovovými tiahkami alebo reťazami; farba: modrá
Pol. č. 11 Polyetylénové kontajnery - zvony min. 1,3 m ³ na plasty,	vyprázdňovací mechanizmus riešený kovovými tiahkami alebo reťazami; farba: žltá
Pol. č. 12 EKOSKLAD	celolakovaná zváraná konštrukcia s uzamykateľnými dvermi, čelným otváraním, roštovou podlahou
Pol. č. 12 EKOSKLAD	ekosklad s bezpečnostnou záchytnou vaňou, nájazdom a elektroinštaláciou
Pol. č. 12 EKOSKLAD	rozmery v mm: min. 5000x2350x2350
Pol. č. 13 Unimobunka- kancelária	izolácia vata, min. pre všetky rozmery: stena 60mm, podlaha 80 mm, strop 100 mm
Pol. č. 13 Unimobunka- kancelária	okno otváracie min. 1200x1200, vonkajšie dvere ZK min. 875x200 mm vo farbe opláštenia, mreža na okno
Pol. č. 13 Unimobunka- kancelária	elektroinštalácia podľa STN, vykurovacie teleso min. 2kW
Pol. č. 13 Unimobunka- kancelária	rozmery v mm: min. 2450x6050x2800
Pol. č. 14 Prenosná nápravová váha	váha na dynamické váženie s váživosťou do 20t na nápravu a do 10t na koleso.
Pol. č. 15 Čerpadlo ponorné	čerpadlo ponorné, prietok min. 300 l/min, priechodnosť pevných častíc max. 5mm, výtlak min. 15 m
Pol. č. 16 Traktor s čelným nakladačom	motor s turbom výkon min. 60 až 65 kW, pohon 4x4, interval výmeny oleja min. 500 Mth
Pol. č. 16 Traktor s čelným nakladačom	prevodovka min. 40 km/hod, min. 4 WD (2 skupiny) 20 x 20, plazivé rýchlosti od 400m/hod.
Pol. č. 16 Traktor s čelným nakladačom	el. hydraulické ovládanie, zmena smeru bez použitia spojkového pedálu
Pol. č. 16 Traktor s čelným nakladačom	mechanické ovládanie trojbodového závesu, otáčky vývodového hriadeľa min. 540 + 1000 ot/min
Pol. č. 16 Traktor s čelným nakladačom	mechanické ovládanie vývodového hriadeľa, uzavierka diferenciálu s pamäťou, bezpečnosť strešné okno
Pol. č. 16 Traktor s čelným nakladačom	vzduchom odpružené sedadlo vodiča s bezpečnostným pásom, sedadlo spolujazdca, spodné tiahlo
Pol. č. 16 Traktor s čelným nakladačom	zadný stierač, kúrenie + klimatizácia, rádio, rýchlosť min. 40 km/hod
Pol. č. 16 Traktor s čelným nakladačom	vzduchové brzdy dvojokruhové, 3 vonkajšie hydraulické okruhy, závažie vpredu min. 150 kg,
Pol. č. 16 Traktor s čelným nakladačom	automatický záves 41/32, pneumatiky vpredu min. 13.6 (340/85) R24
Pol. č. 16 Traktor s čelným nakladačom	pneumatiky vzadu min. 16,9 (420/85) R34, pracovné svetlá: 2 vzadu na kabíne + 2 vpredu na kabíne
Pol. č. 16 Traktor s čelným nakladačom	príprava na nakladač - zabudovaná priamo v traktore, ovládanie joystickom
Pol. č. 16 Traktor s čelným nakladačom	ramena čelného nakladača s paralelogramom, s výškou otáčania do 3,85 m a uhlom vyklápania 55°
Pol. č. 16 Traktor s čelným nakladačom	rýchloúpinanie náradia, tretia funkcia, univerzálna lopata šírka min. 2,20 m

Pol. č. 16 Traktor s čelným nakladačom	zdvíhacia sila zadného zdvíhacieho závesu min. 5 t, zdvíhacia sila predného zdvih. závesu min. 1,8 t
Pol. č. 16 Traktor s čelným nakladačom	vlastná hmotnosť traktora bez závaží min. 4200 kg
Pol. č. 16 Traktor s čelným nakladačom	na trojbodový záves traktora možnosť pripojiť hydraulické rameno (ruku) o min. hmotnosti 1200 kg
Pol. č. 17 Nosič nadstavieb, vaňových kontajnerov	reťazový, traktorový, rýchlosť min. 40 km/hod, užitočná nosnosť min. 9 t
Pol. č. 17 Nosič nadstavieb, vaňových kontajnerov	dvojnápravový, obdĺžnikový rám - spodný záves, hydr. piest
Pol. č. 17 Nosič nadstavieb, vaňových kontajnerov	výmenné otočné závesné oko priemer min. 45 alebo 50 mm, odpružená náprava, kardanové pohony
Pol. č. 17 Nosič nadstavieb, vaňových kontajnerov	nadstavba - zdvíhacie zariadenie na prevoz vaňových kontajnerov s vystuženou konštrukciou 10 m ³
Pol. č. 17 Nosič nadstavieb, vaňových kontajnerov	dĺžka ramien min. 2800 mm, konštrukčná nosnosť min. 8000 kg
Pol. č. 17 Nosič nadstavieb, vaňových kontajnerov	ovládanie z ľavej strany nosiča a diaľkové ovládanie z kabíny (obsluha nemusí vystupovať)
Pol. č. 17 Nosič nadstavieb, vaňových kontajnerov	vlastná konštrukcia je tvorená: plošinou, hlavnými ramenami, otočnými hákmi
Pol. č. 17 Nosič nadstavieb, vaňových kontajnerov	vlastná konštrukcia je tvorená: výsuvnými operami a reťazovými závesmi
Pol. č. 18 Drviaci stroj biologických a drevných odpadov	(štiepkovač), uchytenie na 3 - bodový záves traktora, pohon zabezpečený pomocou kĺbového hriadeľa
Pol. č. 18 Drviaci stroj biologických a drevných odpadov	min. priemer drvenej hmoty 25 cm, spätný chod reverzia, vysoký vyfukov. komín otočný o 360 stupňov
Pol. č. 18 Drviaci stroj biologických a drevných odpadov	komora na odpad pre plnenie vriec
Pol. č. 18 Drviaci stroj biologických a drevných odpadov	hydraulické podávacie zariadenie - minimálne dva aktívne vzťahovacie valce, násypník
Pol. č. 19 Hydraulické rameno	agregácia (uchytenie) - trojbodový záves traktora + stabilizátory trojbodového závesu
Pol. č. 19 Hydraulické rameno	stabilizátory trojbodového závesu proti bočnému pohybu ramien traktora
Pol. č. 19 Hydraulické rameno	možnosť pripojenia prívesu alebo drviaceho stroja
Pol. č. 19 Hydraulické rameno	ovládanie pomocou multifunkčnej páky - joystikov priamo z traktora - elektrohydraulické ovládanie
Pol. č. 19 Hydraulické rameno	závesné zariadenie kliešte s rotátorom a hák-úprava na vyprázd.polyetylén zvon. kontajn min. 1,3 m ³
Pol. č. 19 Hydraulické rameno	dvojnožka- A záves s výsuvnými hydraulickými nohami ovládanými z kabíny traktora
Pol. č. 19 Hydraulické rameno	uhol otáčania ramena v rozsahu min. 380 stupňov, štvorvalcový otočný mechanizmus
Pol. č. 19 Hydraulické rameno	dvojitý tlmič rázov
Pol. č. 19 Hydraulické rameno	minimálna dĺžka ramena s predĺžením 6500 mm
Pol. č. 19 Hydraulické rameno	minimálna nosnosť na 3m 1100 kg, na 4m min. 850 kg, na 6m min. 580 kg
Pol. č. 19 Hydraulické rameno	zdvihová sila min. 45 kNm
Pol. č. 19 Hydraulické rameno	predný traktorový držiak hydraulického ramena na uloženie ramena pri preprave, adaptér na haluzinu
Pol. č. 19 Hydraulické rameno	zariadenie musí byť kompatibilné so zariadením opísaným v bode 16. traktor s čelným nakladačom
Pol. č. 19 Hydraulické rameno	zariadenie musí byť kompatibilné so zariadením opísaným v bodoch 9., 10., 11.
Pol. č. 19 Hydraulické rameno	v bodoch 9., 10., 11. kompatibilita sa týka systému uchytenia, nakladania a vyprázdňovania
Pol. č. 20 EKOSKLAD- Paletovací vozík s gumovými kolesami	Paletovací vozík s gumovými kolesami
Pol. č. 21 EKOSKLAD- nádoby na odpad - plastový súd s odnímateľným vekom	objem: min. 60l
Pol. č. 22 EKOSKLAD- nádoba na odpad - plastový sú s vekom na závit	objem: min. 120 l
Pol. č. 23 EKOSKLAD- nádoba na odpad - kontajner na žiarivky	objem: min. 640l, min. rozmery v mm: 1600x500x800, kombinované otváranie

Pol. č. 24 EKOSKLAD- nádoba na odpad - kanva plastová so širokým hrdlom	objem: min. 50 l
Pol. č. 25 EKOSKLAD- nádoba na odpad - kontajner na žiarivky	objem: min. 640l, min. rozmery v mm: rozmery 1600x500x800, kombinované otváranie
Pol. č. 26 EKOSKLAD- nádoby na odpad - stohovateľný kontajner na nebezpečné tekuté látky	objem: min. 600l
Pol. č. 27 EKOSKLAD- nádoba na odpad - plastový box na akumulátory	objem: min. 500l
Pol. č. 28 EKOSKLAD- nádoby na odpad - plastový box na menšie batérie a monočlánky	objem: min. 20l
Pol. č. 29 EKOSKLAD- nádoby na odpad - záchytná vaňa	objem záchytnej vane: min. 450l, materiál: plast

2.4 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov	
Požadujeme aby všetky zariadenia boli dodané nové, nepoužité v originálnom balení	
Vrátane inštalácie na mieste plnenia	
Vrátane zaškolenia max. 3 osôb v rozsahu max. 1 hodiny	
Požaduje sa predložiť vlastný návrh na plnenie predmetu zmluvy do 7 dní od uzavretia zmluvy	
Faktúra je splatná do 60 dní, pričom sa táto doba počíta odo dňa doručenia faktúry objednávateľovi podľa § 340 b) Obchodného zákonníka.	
Predávajúci sa zaväzuje :	
a) dodať predmet kúpy kupujúcemu s odbornou starostlivosťou, v stave podľa kúpnej zmluvy;	
b) riadne oboznámiť kupujúceho s obsluhou predmetu kúpy, poskytnúť kupujúcemu informácie súvisiace s použitím a údržbou predmetu	
c) oboznámiť kupujúceho s príslušnými bezpečnostnými predpismi a prevádzkovými predpismi vzťahujúcimi sa na predmet kúpy;	
d) prevziať zodpovednosť za vady predmetu kúpy, ktoré bude mať v čase dodania vady vzniknuté v záručnej dobe;	
e) poskytnúť záruku k predmetu kúpy predávajúcemu v dĺžke trvania 24 mesiacov odo dňa dodania predmetu kúpy, ak nie je uvedené inak;	
f) poskytovať servisné služby počas prevádzky predmetu kúpy pri vykonávaní údržby a/alebo servisu predmetu kúpy v záručnej dobe v mieste dodania	
g) v prípade dlhšej opravy (dlhšie ako dva týždne) dodať na dobu opravy náhradné plnenie - rovnaké zariadenie, alebo zodpovedajúce zariadenie	
h) začať reklamačné konanie ihneď po nahlásení reklamácie (písomne - poštou, e-mailom) najneskôr do troch pracovných dní. V rámci reklamačného konania bude vzájomne dohodnutý termín odstránenia vady;	
i) v prípade doručovania vadného zariadenia do servisu (len na základe dohody), znašať náklady na dopravu zariadenia do a zo záručného servisu	
Predávajúci vo faktúre uvedie pri každej položke jednotkové ceny bez DPH.	
Každú dodávku osobitne predávajúci oznámi kupujúcemu písomne minimálne 7 kalendárnych dní pred realizáciou dodávky.	
Požaduje sa predložiť rozpis sadzby DPH a ceny s DPH alebo bez DPH, ktorá ako údaj v zmluve chýba v prípade plnenia zahŕňajúce rôzne sadzby DPH do 7 dní od uzavretia zmluvy	
Požaduje sa predložiť podrobný aktualizovaný rozpočet s uvedením jednotkových cien jednotlivých položiek do 7 dní od uzavretia zmluvy	
Požadujeme oznámiť obchodnú značku a typ jednotlivých druhov s presným číselným označením tovaru do 7 dní od uzatvorenia zmluvy	
Názov	Upresnenie

2.5 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

Popis	Názov súboru

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
Kraj: Prešovský
Okres: Vranov nad Topľou
Obec: Hanušovce nad Topľou
Ulica a číslo: Areál ekodvora v katastrálnom území obce Bystré

3.2 Čas / lehota plnenia Zmluvy:

25.9.2015 13:04:00

3.3 Dodávané množstvo/rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: súbor
Množstvo: 1,0000

3.4 Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronického trhoviska verzia 1.3, účinná zo dňa 1.6.2015, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

3.5 Predmet tejto Zmluvy predstavuje Zákazku financovanú zo zdrojov EÚ. Na túto Zmluvu sa vzťahujú osobitné ustanovenia Obchodných podmienok elektronického trhoviska pre Zákazky financované z fondov EÚ.

IV. Zmluvná cena

4.1 Celková cena predmetu Zmluvy bez DPH: 185 825,00 EUR

4.1 Sadzba DPH: 20,00

4.1 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 222 990,00 EUR

V. Záverečné ustanovenia

5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontraktačného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronického trhoviska verzia 1.3, účinná zo dňa 1.6.2015, ktoré tvoria jej prílohu č. 1.

5.2 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej uzavretia a účinnosť za podmienok definovaných v Obchodných podmienkach elektronického trhoviska uvedených v bode 5.1 tejto zmluvy.

5.3 Táto Zmluva vrátane jej príloh predstavuje úplnú dohodu zmluvných strán o jej predmete. Vedľajšie dohody k tejto zmluve neexistujú.

5.4 Táto Zmluva je vyhotovená v elektronickej podobe v štyroch vyhotoveniach, po jednom pre každú zmluvnú stranu, jedno vyhotovenie bude zaslané na zverejnenie v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády Slovenskej republiky a jedno bude zverejnené v Centrálnom registri zmlúv trhoviska.

5.5 Túto Zmluvu bude možné meniť a dopĺňať za podmienok stanovených príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi len vo forme písomného a číslovaného dodatku podpísaného oboma zmluvnými stranami.

5.6 Táto Zmluva má nasledovné prílohy:

Príloha č.1 Obchodné podmienky elektronického trhoviska verzia 1.3, účinná zo dňa 1.6.2015,
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

V Bratislave, dňa 10.9.2015 16:22:50

Objednávateľ:

Obec Bystré

konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhoviska

Dodávateľ:

AGRATECH s.r.o.

konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhoviska