

Adresované záujemcom o súťažné
podklady

V Dubníku, dňa 10.07.2015

Oznámenie o redakčnej oprave výzvy a oprave súťažných podkladov

Oznamujeme Vám, že dňa **10.07.2015** bola vo vestníku VO č. 135/2015 zverejnená **redakčná oprava 14175-IOX** výzvy na predkladanie ponúk č. **13874 - WYT**, zverejnenej vo vestníku verejného obstarávania č. 132/2015 zo dňa 07.07.2015 na predmet zákazky „Technológia dojárne vrátane chladenia“

Oprava v časti:

II.1.3. Stručný opis zákazky alebo nákupu (nákupov)

Namiesto:

Paralelná dojareň s technológiou zberu mlieka v suteréne: stojiská: paralelné pre 36 ks dojacích kráv, 2x18 stojiská s robustnou konštrukciou pre nepretržité prevádzky (24/7); systém podtlaku: samostatné okruhy pre každú stranu dojárne (1x18), 2 ks vzduchových vývev s riadením otáčok v závislosti na potrebe podtlaku so 4 ks tlmičov hluku; dojacie jednotky: 36 ks dojacích jednotiek s vysokovýkonnými zberačmi s tangencionálnym vstupom mlieka

prestavitel'né asynchrónne elektromagnetické pulzátory; elektronické jednoty s mliekomermi: 36 ks elektronických integrovaných jednotiek.

Chladenie: nepriame chladenie mlieka spôsobom využitia teplej (80 stupňov C) vody; požadovaná výstupná teplota

mlieka 4 stupne C, objem mliečneho tanku min.12000 litrov.

Zhrňovacia lopata čakárne: šírka lopaty 9,20 m, dĺžka čakárne 40 m. Podrobnosti budú bližšie poskytnuté v súťažných podkladoch.

Vid':

Paralelná dojareň s technológiou zberu mlieka v suteréne: stojiská: paralelné pre 36 ks dojacích kráv, 2x18 stojiská s robustnou konštrukciou pre nepretržité prevádzky (24/7); systém podtlaku: samostatné okruhy pre každú stranu dojárne (1x18), 2 ks vzduchových vývev s riadením otáčok v závislosti na potrebe podtlaku so 4 ks tlmičov hluku; dojacie jednotky: 36 ks dojacích jednotiek s vysokovýkonnými zberačmi s tangencionálnym vstupom mlieka

prestavitel'né asynchrónne elektromagnetické pulzátory; elektronické jednoty s mliekomermi: 36 ks elektronických integrovaných jednotiek.

Chladienie: nepriame chladienie mlieka spôsobom využitia teplej (80 stupňov C) vody; požadovaná výstupná teplota mlieka **6 stupňov C**, objem mliečneho tanku min.12000 litrov. Zhrňovacia lopata čakárne: šírka lopaty 9,20 m, dĺžka čakárne 40 m. Podrobnosti budú bližšie poskytnuté v súťažných podkladoch.

Zmena v súťažných podkladoch v časti:
B.1 OPIS PREDMETU ZÁKAZKY

Namiesto:

P. č.	Názov predmetu zákazky	Balenie	Počet balení
2.	Chladienie - Nepriame chladienie mlieka spôsobom využitia teplej (80 °C) vody, - možnosť urýchleného schladenia mlieka, - vstupná teplota mlieka min. 36 °C, - prítok mlieka 2000 l/h, - požadovaná výstupná teplota mlieka 4 °C, - objem mliečneho tanku min.12.000 litrov, - zariadenie na dezinfekciu technológie chladienia, - dlhodobé udržanie teploty mlieka na úrovni 5 °C.	komplet	1

Vid':

P. č.	Názov predmetu zákazky	Balenie	Počet balení
2.	Chladienie - Nepriame chladienie mlieka spôsobom využitia teplej (80 °C) vody, - možnosť urýchleného schladenia mlieka, - vstupná teplota mlieka min. 36 °C, - prítok mlieka 2000 l/h, - požadovaná výstupná teplota mlieka 6 °C , - objem mliečneho tanku min.12.000 litrov, - zariadenie na dezinfekciu technológie chladienia, - dlhodobé udržanie teploty mlieka na úrovni 6 °C .	komplet	1

V systéme EVO sú zverejnené opravené súťažné podklady.

AT DUNAJ, spol. s r.o.

Ing. Milan Balogh
 konateľ