



Európsky poľnohospodársky fond pre rozvoj vidieka :
Európa investuje do vidieckych oblastí

Projekt:
„Modernizácia farmy Nižné Repaše a farmy Krúžok“



Verejný obstarávateľ:
podľa § 7 ods.1)
zákona č. 25/2006 Z.z.

AGRO-REAL, s.r.o.
Nižné Repaše 105
053 71 Nižné Repaše

ZÁPISNICA Z VYHODNOTENIA PONÚK

podľa § 42 zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej zákon o verejnom obstarávaní) doručených do súťaže:

NÁZOV ZÁKAZKY: **„MODERNIZÁCIA FARMY NIŽNÉ REPAŠE A FARMY KRÚŽOK – INOVATÍVNE TECHNOLOGIE DOJENIA“**

POSTUP VEREJNÉHO
OBSTARÁVANIA: **VEREJNÁ SÚŤAŽ**

ZÁKAZKA Z HĽADISKA LIMITU: **PODLIMITNÁ ZÁKAZKA**

DRUH PREDMETU: **TOVAR**

ZVEREJNENÉ: **VVO č. 216/2015, dňa 02.11.2015, pod značkou 21907 – WYT**

I. PRIEBEH VYHODNOTENIA PONÚK

Miesto predkladania ponúk: **EUNEXT, s.r.o.**, Južná trieda 93, 040 01 Košice, číslo dverí 209 - 210.

Lehota na predkladanie ponúk: dňa 19.11.2015 o 10:00 hod.

Základné informácie o otváraaní ponúk – časť „OSTATNÉ“

Miesto otvárania ponúk: **EUNEXT, s.r.o.**, Južná trieda 93, 040 01 Košice, číslo dverí 209 - 210.

Dátum a čas otvárania ponúk: 23.11.2014 o 10:00 hodine.

Základné informácie o otváraaní ponúk – časť „KRITÉRIA“

Miesto otvárania ponúk: **EUNEXT, s.r.o.**, Južná trieda 93, 040 01 Košice, číslo dverí 209 - 210

Dátum a čas otvárania ponúk: 18.12.2015 o 10:00 hodine

Dátum vyhodnotenia ponúk:

Zasadnutie komisie: 23.11.2014 o 10:00

Zasadnutie komisie: 10.12.2015 o 13:00

Zasadnutie komisie: 18.12.2015 o 10:00

Zasadnutie komisie: 30.12.2015 o 10:00

A) ZOZNAM ČLENOV KOMISIE

| | |
|-----------------------------|------------------------------------------------|
| Ing. Vladimír Štrama | Člen komisie |
| Ing. Peter Štrama | Člen komisie |
| Ing. Jozef Štrama | Člen komisie |
| Ing. Adrián Grejták | Člen komisie bez práva na vyhodnocovanie ponúk |

B) ZOZNAM VŠETKÝCH UCHÁDZAČOV, KTORÍ PREDLOŽILI PONUKY V LEHOTE NA PREDKLADANIE PONÚK

| Poradie uchádzača | Obchodné meno | Adresa sídla | IČO |
|-------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|----------|
| 1. | Štefan Vrabel' – TRIGON servis | Nový Dvor 14, 054 01 Levoča | 17299659 |
| 2. | REPLAST s.r.o. | Slobody 526/43, 962 61 Dobrá Niva | 31607845 |

C) ZOZNAM VYLÚČENÝCH UCHÁDZAČOV S UVEDENÍM DÔVODU ICH VYLÚČENIA

- NEBOL VYLÚČENÍ ŽIADEN UCHÁDZAČ

D) ZÁZNAM Z OSOBNEJ KONZULTÁCIE NA ÚČELY VYSVETLENIA PREDLOŽENÉHO ODÔVODNENIA MIMORIADNE NÍZKEJ PONUKY PODPÍSANÝ VŠETKÝMI ÚČASTNÍKMI

- OSOBNÁ KONZULTÁCIA NEBOLA POUŽITÁ.

E) DÔVODY VYLÚČENIA MIMORIADNE NÍZKYCH PONÚK

- ŽIADNA PONUKA NEBOLA VYLÚČENÁ NA ZÁKLADE MIMORIADNE NÍZKEJ PONUKY

F) PORADIE UCHÁDZAČOV A IDENTIFIKÁCIU ÚSPEŠNÉHO UCHÁDZAČA ALEBO ÚSPEŠNÝCH UCHÁDZAČOV S UVEDENÍM DÔVODOV ÚSPEŠNOSTI PONUKY ALEBO PONÚK; PODIEL SUBDODÁVKY, AK JE ZNÁMY,**f.1) PORADIE UCHÁDZAČOV**

Komisia vyhodnocovala ponuky, ktoré neboli vylúčené pre nesplnenie podmienok účasti uchádzačov a pre nesplnenie požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky uvedených v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania, podľa kritérií na hodnotenie ponúk a na základe pravidiel ich uplatnenia určených v súťažných podkladoch.

| Poradie doručených ponúk | Uchádzač | Ponuková celková cena bez DPH, alebo celková cena | Zoradenie ponúk podľa kritéria hodnotenia |
|-----------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|-------------------------------------------|
| „Modernizácia farmy Nižné Repaše a farmy Krúžok –inovatívne technológie dojenia“ | | | |
| 1. | Štefan Vrábel’ – TRIGON servis Nový Dvor 14, 054 01 Levoča | 88.923,00,- € | 1. |
| 2. | REPLAST s.r.o. Slobody 526/43, 962 61 Dobrá Niva | 92.830,00,- € | 2. |

f.2) IDENTIFIKÁCIA ÚSPEŠNÉHO UCHÁDZAČA

| Poradie doručenia ponuky | Obchodné meno | Adresa sídla | IČO |
|--------------------------|---------------------------------------|-----------------------------|----------|
| 1. | Štefan Vrábel’ – TRIGON servis | Nový Dvor 14, 054 01 Levoča | 17299659 |

f.3) DÔVOD ÚSPEŠNOSTI

Osoba podľa §7 ods. 1 vyhodnocovala všetky ponuky, ktoré splnili podmienky účasti na uvedený predmet zákazky podľa kritérií na hodnotenie ponúk určených v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania a v súťažných podkladoch. Na základe ich uplatnenia a splnenia všetkých podmienok účasti uchádzača vo verejnom obstarávaní uvedených v *Podmienky účasti uchádzačov* v súťažných podkladoch a zároveň pri predložení ponuky s najnižšou cenou určila víťaznú ponuku.

f.4) PODIEL SUBDODÁVKY

- NIE JE ZNÁMY

G) AK IDE O VEREJNÚ SÚŤAŽ, INFORMÁCIE O VYHODNOTENÍ SPLNENIA PODMIENOK ÚČASTI,

| PODMIENKA | Uchádzač č. 1 | Uchádzač č.2 | Uchádzač č.3 | Uchádzač č. 4 | Uchádzač č. 5 |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|
| Zoznam potvrdení, dokladov a dokumentov - obsah ponuky časť Ostatné, podpísaný uchádzačom. | Predložil | Predložil | | | |
| Identifikačné údaje uchádzača Príloha č. 1 súťažných podkladov | Predložil | Predložil | | | |
| Identifikačné údaje osoby zodpovednej za elektronickú aukciu s uvedením osoby, kontaktnými údajmi, e-mailovou adresou osoby určenej, ako zodpovednej pre elektronickú aukciu – Príloha č. 1a súťažných podkladov | Predložil | Predložil | | | |
| Čestné vyhlásenie uchádzača - Príloha č.2 súťažných podkladov, podpísané uchádzačom. | Predložil | Predložil | | | |
| Čestné vyhlásenie, že zakladateľom uchádzača, členom alebo spoločníkom nie je politická strana alebo politické hnutie - Prílohu č. 3 súťažných podkladov. | Predložil | Predložil | | | |
| V prípade skupiny dodávateľov vystavenú plnú moc pre jedného z členov skupiny (lídra skupiny), | Nerelevantné | Nerelevantné | | | |
| Potvrdenia, doklady a dokumenty SPLNENIE PODMIENOK ÚČASTI VO VEREJNEJ SÚŤAŽI | | | | | |
| Podľa § 26 ods. 1 písm. a) a písm. b) - uchádzač potvrdí, že nebol on ani jeho štatutárny orgán, či člen štatutárneho orgánu právoplatne odsúdený za | ČV § 32 ods.11 | ČV § 32 ods.11 | | | |
| Podľa § 26 ods. 1 písm. c) - nebol vyhlásený konkurz, nie je v likvidácii, ani nebolo proti nemu zastavené konkurzné..... | ČV § 32 ods.11 | ČV § 32 ods.11 | | | |
| Podľa § 26 ods. 1 písm. d) - nemá evidované nedoplatky poistného na zdravotné poistenie, sociálne poistenie a príspevkov na starobné dôchodkové sporenie.... | Predložil | ČV § 32 ods.11 | | | |
| Podľa § 26 ods. 1 písm. e) - nemá evidované daňové nedoplatky... | ČV § 32 ods.11 | ČV § 32 ods.11 | | | |
| Podľa § 26 ods. 1 písm. f) - platný doklad o oprávnení poskytovať službu | Predložil | ČV § 32 ods.11 | | | |
| Podľa § 26 ods. 1 písm. g) | Nepredkladá sa | Nepredkladá sa | | | |
| Podľa § 26 ods. 1 písm. h) nemá právoplatne uložený zákaz účasti vo verejnom obstarávaní..... – čestné vyhlásenie | Predložil | Predložil | | | |
| Podľa § 26 ods. 1 písm. i) – čestné vyhlásenie | Predložil | Predložil | | | |
| Podľa § 26 ods. 1 písm. j) – čestné vyhlásenie | Predložil | Predložil | | | |
| Podľa § 26a ods.1 – preukáže majetkovú účasť uchádzača | Predložil výpis zo Živnostenského registra | ČV § 32 ods.11 | | | |
| ČESTNÉ VYHLÁSENIE podľa §32 ods. (11) | Predložil | Predložil | | | |
| Podľa § 27 ods. 1 písm. a) – vyjadrenie banky | ČV § 32 ods.11 | ČV § 32 ods.11 | | | |
| Podľa § 27 ods. 1 písm. a) – čestné vyhlásenie | ČV § 32 ods.11 | ČV § 32 ods.11 | | | |
| Podľa § 28 ods. 1 písm. a) – zoznam + potvrdenia o kvalite dodaných technológií a zariadení a s nimi súvisiacimi poskytnutými službami Príloha č.5 v časti G. súťažných podkladov | ČV § 32 ods.11 | ČV § 32 ods.11 | | | |
| Podľa § 28 ods. 1 písm. l) - preukáže, že ním ponúkaný tovar pre predmet zákazky vyhovuje minimálnym | Predložil | Predložil | | | |

| | | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|-------|--|--|--|
| požadovaným technickým špecifikáciám a parametrom | | | | | |
| 1. Rybinová dojárň | | | | | |
| 2x8 dojných miest pre 16 kráv | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Krava postavená v 30° uhle k hrane dojacej jamy | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Vzdialenosť medzi kravami min. 110 cm a max. 120 cm | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Bezproblémový prístup pre zvieratá, pre rýchle a ľahké zaujatie správnych pozícií pre dojenie | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Naraz otvorené zábrany po ukončení dojenja | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Mliekomer zabezpečujúci meranie vydojeného mlieka od každej kravy | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Mliekomer zabezpečujúci meranie vydojeného mlieka sumárne na každom stojisku samostatne | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Mliekomer s presnosťou merania min. 5 – 10% | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Indikátor prietoku mlieka | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Indikátor teploty mlieka | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Uzatvárací ventil | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Program pre riadenie stáda | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Závesná konštrukcia dojárne vrátane dvoch trojstupňových schodov so zábradlím a hrudnými zábranami | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Stahovacie plastové válce pre automatické spustenie dojenja po ich zatiahnutí po nasadení dojacej súpravy | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Konštrukcia dojárne z galvanizovanej ocele, alebo ekvivalent s poplastovaným pásom | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Podtlakom ovládané vstupné a výstupné dvere z ľubovoľného miesta v dojacej jame | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Zberná nádrž na mlieko z nerezovej ocele s objemom min. 80 l | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Zberná nádrž na mlieko s odpeňovacou nádržkou | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Zberná nádrž na mlieko s elektromagnetickým ventilom pre zastavenie chodu vývevy pre prípad, ak by malo do nej vniknúť mlieko | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Čerpadlo mlieka s excentricky uloženým rotorom s gumovými lopatkami pre zabránenie vstupu vzduchu do mlieka pri jeho čerpaní | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Teleso čerpadla mlieka z nerezovej ocele | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Čerpadlo vybavené zariadením zabraňujúcim spätnému chodu mlieka | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Výkonnosť čerpadla min. od 1 400 do 8 000 litrov mlieka za hodinu | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Okruh mliekovodného potrubia pre 2x8 dojacích miest s priemerom potrubia min. 60 mm | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Nerezové mliekovodné potrubie z čerpadla mlieka do chladiacej nádrže s min. priemerom 38 mm | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Systém vybavený automatickým pneumatickým ventilom pre odvodnenie výtlačného mliekovodného potrubia | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Hrany dojárne z nerezovej galvanizovanej ocele, alebo ekvivalent | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Hrany dojárne s držiakmi hadíc na dojenie | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Mliekovodné hadice dojacej jednotky s priemerom min. 16 mm | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Systém na opätovné čistenie vody | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Sprejový systém ostrekovania ceckov | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Dezinfekčný okruh z nerezového potrubia s min. priemerom 50 mm | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| 16 ks dezinfekčných ružíc | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Dezinfekčný programovateľný automat s čerpadlami na automatické dávkovanie dezinfekčných roztokov | Spĺňa | Spĺňa | | | |

| | | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|-------|--|--|--|
| Nerezová nádrž na dezinfekčné roztoky s objemom min. 120 litrov | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Programovateľné preplachy studenou a teplou vodou | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Automatická príprava roztoku, začiatku a konca dezinfekcie a vypúšťania roztoku a vody | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Doskový chladič | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Riadiaca jednotka | | | | | |
| Ľubovoľné nastavenie pomeru sania a zdrže samostatne na predné aj zadné cecky | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| S ovládacím displejom | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Riadenie pulzácií | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Teplota mlieka | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Teplota dezinfekcie | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Min. päť dojacích programov | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Nastavenie integrované s menu | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Meranie úrovne konduktivity | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Systém Link | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Doba dojenia | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Celkové množstvo mlieka na stojisku | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Krytie vodotesné | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| 2. Turbínové vákuové čerpadlo s príslušenstvom | | | | | |
| Vysoký výkon pri nízkych otáčkach | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Možnosti chodu bez oleja alebo maziva (bezolejové) | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Kombinácia s frekvenčným meničom pre zabezpečenie optimálnej spotreby elektrickej energie | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Kombinácia s regulačným ventilom pre zabezpečenie konštantnej hodnoty podtlaku bez výkyvov | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Kapacitne dimenzované pre dodávanú rybinovú dojáreň | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| 3. Pulzátor | | | | | |
| Individuálny pulzátor SE7 Servo-Direct LE30-LP30 alebo ekvivalent, vybavený interným programovateľným Pulsation PCB | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Možnosť napájania transformátorom 24 VDC alebo 12 VDC | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Minimalizovaná spotreba vákua | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Zabezpečená vákuová stabilita | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Zabezpečujúci rýchle, dôkladné a rovnomerné vydojenie pre zabezpečenie zdravého vemena | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Redukovanie rizika oxidácie elektrických kontaktov prostredníctvom nízkej energetickej spotreby | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Kompletne utesnený pre maximálnu ochranu proti vlhkosti a vode | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Pri úniku mlieka do pulzátoru zabezpečený jeho preplach cez pulzačné hadice, bez nutnosti rozobratia | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Dĺžka kompletnej údržby max. do 6 minút | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Vode odolné kontakty | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| 4. Thermowash s príslušenstvom | | | | | |
| Automatický systém na ohrev vody v priebehu cyklu čistenia | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Tri solenoidné ventily | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Riadenie mliekového čerpadla | Spĺňa | Spĺňa | | | |

| | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|----------------|--|--|--|
| Min. 120 litrová nádrž s krytom | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Vzduchový injektor pre vytvorenie vysokej úrovne turbulencie vo vnútri mliečnej vetvy | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Nastaviteľný prietok vzduchu min. do rýchlosti 7000 litrov za minútu | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Prevádzková doba min. 0 sekúnd až 2 minúty, min. 18 rôznych kombinácií | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Nastaviteľná prevádzková doba min. 0 sekúnd až 5 minút | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Napájanie : 24 voltov | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Rozdelené fázy dojenia a dezinfekcie, pre prípad poruchy v dezinfekčnej fáze, aby dojenie fungovalo ďalej, s možnosťou manuálneho riadenia dezinfekčného procesu v tomto prípade | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| 5. Výmenník tepla dvojokruhový | | | | | |
| SMART - HEAT systém spätného získavania tepla vyrobeného v procese chladenia mlieka a použitého k výrobe teplej vody. | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Energeticky úsporný a šetrný k životnému prostrediu. | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Vyrobený z duplexnej nerezovej ocele. | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Neobsahujúci žiadne pohyblivé časti (bez údržbových). | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Kapacitne dimenzovaný pre dodávanú rybinovú dojareň. | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| Plne v súlade s európskymi normami. | Spĺňa | Spĺňa | | | |
| | | | | | |
| Prospekty | Predložil | ČV § 32 ods.11 | | | |
| OSTATNÉ NEPOVINNÉ DOKUMENTY A PODKLADY | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

V súlade s ustanovením § 33 ods. 2 zákona komisia posudzovala splnenie podmienok účasti na základe pravidiel, ktoré boli určené. Komisia kontrolovala ponuky v zmysle požadovaných podmienok účasti a za každého uchádzača posudzovala samostatne každý predložený doklad, resp. dokument. Na základe posúdenia predložených dokladov resp. dokumentov komisia konštatovala, že všetci uchádzači splnili podmienky účasti v danej súťaži.

H) DÔVODY, PRE KTORÉ ČLEN KOMISIE ODMIETOL PODPÍSAŤ ZÁPISNICU ALEBO PODPÍSAĽ ZÁPISNICU S VÝHRADOU.

Žiaden z členov komisie neodmietol podpísať zápisnicu o vyhodnotení ponúk, ani nepodpísal zápisnicu s výhradou.

Členovia komisie na vyhodnotenie ponúk svojim podpisom potvrdzujú správnosť a pravdivosť uvedených skutočností.

V Košiciach, dňa 30.12.2015

Za správnosť:

| | | |
|-----------------------------|---------------------------------------------------|--|
| Ing. Vladimír Štrama | Člen komisie | |
| Ing. Peter Štrama | Člen komisie | |
| Ing. Jozef Štrama | Člen komisie | |
| Ing. Adrián Grejták | Člen komisie bez práva na vyhodnocovanie ponúk | |