

ZÁPISNICA ZO ZASADNUTIA KOMISIE

zo dňa 10.10.2014 o 10:00 hod.

Komisia pre otváranie a vyhodnotenie ponúk zasadla dňa 10.10.2014 o 10:00 v kancelárii firmy CVO s.r.o., Medený Hámor 7, 974 01 Banská Bystrica v nasledovnom zložení:

PhDr. Ivan Holík
Mgr. Roman Mikušinec
Ing. Peter Jančat

Komisia postupovala pri otváraní ponúk v zmysle príslušných ustanovení zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Verejný obstarávateľ umožnil účasť na otváraní ponúk uchádzačom, ktorí predložili ponuku v lehote na predkladanie ponúk a neboli z procesu verejnej súťaže vylúčení. Na otváraní súťažných ponúk sa zástupcovia uchádzačov nezúčastnili. Každú otvorenú ponuku komisia označila poradovým číslom v tom poradí, v akom bola predložená. Komisia následne pristúpila k vyhodnoteniu súťažných ponúk v zmysle § 42 a to z hľadiska splnenia požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky a náležitosti ponuky a to nasledovne:

Uchádzač: GREENPON s.r.o., Družstevná 381, Poniky 976 33

Komisia konštatuje, že súťažná ponuka uchádzača obsahuje vo formulári „Formulár splnenia technických požiadaviek“ technické parametre, pričom ponuka uchádzača zároveň obsahuje kombináciu parametrov, ktoré verejný obstarávateľ uviedol ako požadovanú minimálnu technickú špecifikáciu v súťažných podkladoch. Uchádzač uviedol typové označenie ponúkaných tovarov, príslušné popisy a katalógové listy. Komisia preverila parametre a špecifikáciu uvádzanú verejným obstarávateľom a zostavila nasledovnú hodnotiacu tabuľku:

Minimálna, resp. ekvivalentná technická špecifikácia požadovaná verejným obstarávateľom	Hodnotenie
Vstupný dopravník	
Veľkosť balíka 1,2x2,4x0,9m; kapacita dopravníka minimálne 8 balíkov, posuvný reťazový pás s drapákmi, ovládanie pohybu dopravníka podľa zaťaženia rozdrúžovača a drtiča	Splňuje
Vstupná násypka, rozdrúžovač, drtič, ventilátor a potrubia	
minimálna prevádzková kapacita 1,5 tony za hodinu (slama z balíka na 10mm prach) pri maximálne 60% z nominálneho výkonu motora, Špičkový výkon minimálne 2,5 tony za hodinu, nominálny výkon 2,2-2,5 t/h, sito 10mm. Motor s výkonom minimálne 75kW. Minimálny počet náhradných dielov: počet pohyblivých opotrebovávaných prvkov (nožov, žabiek, kladiev, ...atď)	Splňuje
Medzizásobník-Sílo s filtráciou	
minimálna kapacita 8 m3, signalizácia minimálnej a maximálnej hladiny materiálu, ovládanie rozdrúžovača a drtiča, výstup pre 2 granulačné lisy	Splňuje
Granulačný lis s plochou maticou, dávkovač, kondicionér, odsávač prachu, potrubia a kladka na vybratie matrice a rolní	
lisovacia časť je požadovaná ako plochá matrica, resp. ekvivalentná s možnosťou pre pelety 6, 8, 10mm, prevádzkový dlhodobý výkon 0,7 t/h pre piliny (1 tona za hodinu pri slame - slama 12-14% vlhkost', 8mm pelety) pri vlhkosti materiálu 12-14% a pri spotrebe prúdu 70% z nominálneho	Splňuje

výkonu motora, Špičkový výkon minimálne 1,2-1,5 t/h pre slamu, 0,8-1,0 t/h pre piliny, dávkovanie vody. Motor s výkonom minimálne 75kW.	
Čistiaci vibračný dopravník, chladicí dopravník a baliaca časť na big-bagy	
sito 10mm, maximálne 5% podiel odrolu a prachovej časti vo výstupnom produkte	Splňuje
Elektrický rozvádzač, ovládací pult a kabeláž	
samostatné ovládanie prípravy materiálu, lisovania a výstupných dopravníkov, soft štart motorov	Splňuje
Mazacie hmoty a oleje	
bežne dostupné, do 500 °C	Splňuje
Ďalšie požadované podmienky	
Zabezpečenie autorizovaného servisu peletovacej linky s nástupom na riešenie servisnej udalosti do 24 hodín	Splňuje
Uchádzač predloží dokumentáciu / podklady v zmysle platných noriem STN, resp. ekvivalentných potrebných k schváleniu prevádzky peletovacej linky Technickou inšpekciou	Splňuje

Uchádzač: AGRASERVIS, s.r.o., Košťany nad Turcom 321, Košťany nad Turcom 038 41

Komisia konštatuje, že súťažná ponuka uchádzača obsahuje vo formulári „Formulár splnenia technických požiadaviek“ technické parametre, pričom ponuka uchádzača zároveň obsahuje kombináciu parametrov, ktoré verejný obstarávateľ uviedol ako požadovanú minimálnu technickú špecifikáciu v súťažných podkladoch. Uchádzač uviedol typové označenie ponúkaných tovarov, príslušné popisy a katalógové listy. Komisia preverila parametre a špecifikáciu uvádzanú verejným obstarávateľom a zostavila nasledovnú hodnotiacu tabuľku:

Minimálna, resp. ekvivalentná technická špecifikácia požadovaná verejným obstarávateľom	Hodnotenie
Vstupný dopravník	
Veľkosť balíka 1,2x2,4x0,9m; kapacita dopravníka minimálne 8 balíkov, posuvný reťazový pás s drapákmi, ovládanie pohybu dopravníka podľa zaťaženia rozdrúžovača a drtiča	Splňuje
Vstupná násypka, rozdrúžovač, drtič, ventilátor a potrubia	
minimálna prevádzková kapacita 1,5 tony za hodinu (slama z balíka na 10mm prach) pri maximálne 60% z nominálneho výkonu motora, Špičkový výkon minimálne 2,5 tony za hodinu, nominálny výkon 2,2-2,5 t/h, sito 10mm. Motor s výkonom minimálne 75kW. Minimálny počet náhradných dielov: počet pohyblivých opotrebovávaných prvkov (nožov, žabiek, kladiviek, ...atď)	Splňuje
Medzizásobník-Silo s filtráciou	
minimálna kapacita 8 m3, signalizácia minimálnej a maximálnej hladiny materiálu, ovládanie rozdrúžovača a drtiča, výstup pre 2 granulačné lisy	Splňuje
Granulačný lis s plochou maticou, dávkovač, kondicionér, odsávač prachu, potrubia a kladka na vybratie matrice a rolní	
lisovacia časť je požadovaná ako plochá matica, resp. ekvivalentná s možnosťou pre pelety 6, 8, 10mm, prevádzkový dlhodobý výkon 0,7 t/h pre piliny (1 tona za hodinu pri slame - slama 12-14% vlhkosť, 8mm pelety) pri vlhkosti materiálu 12-14% a pri spotrebe prúdu 70% z nominálneho výkonu motora, Špičkový výkon minimálne 1,2-1,5 t/h pre slamu, 0,8-1,0 t/h pre piliny, dávkovanie vody. Motor s výkonom minimálne 75kW.	Splňuje
Čistiaci vibračný dopravník, chladicí dopravník a baliaca časť na big-bagy	
sito 10mm, maximálne 5% podiel odrolu a prachovej časti vo výstupnom produkte	Splňuje
Elektrický rozvádzač, ovládací pult a kabeláž	
samostatné ovládanie prípravy materiálu, lisovania a výstupných dopravníkov, soft štart motorov	Splňuje
Mazacie hmoty a oleje	
bežne dostupné, do 500 °C	Splňuje
Ďalšie požadované podmienky	

Zabezpečenie autorizovaného servisu peletovacej linky s nástupom na riešenie servisnej udalosti do 24 hodín	Splňuje
Uchádzač predloží dokumentáciu / podklady v zmysle platných noriem STN, resp. ekvivalentných potrebných k schváleniu prevádzky peletovacej linky Technickou inšpekciou	Splňuje

Uchádzač: AgriTechnika, s.r.o., Medveďovská 3373/9, Veľký Meder 932 01

Komisia konštatuje, že súťažná ponuka uchádzača obsahuje vo formulári „Formulár splnenia technických požiadaviek“ technické parametre, pričom ponuka uchádzača zároveň obsahuje kombináciu parametrov, ktoré verejný obstarávateľ uviedol ako požadovanú minimálnu technickú špecifikáciu v súťažných podkladoch. Uchádzač uviedol typové označenie ponúkaných tovarov, príslušné popisy a katalógové listy. Komisia preverila parametre a špecifikáciu uvádzanú verejným obstarávateľom a zostavila nasledovnú hodnotiacu tabuľku:

Minimálna, resp. ekvivalentná technická špecifikácia požadovaná verejným obstarávateľom	Hodnotenie
Vstupný dopravník	
Veľkosť balíka 1,2x2,4x0,9m; kapacita dopravníka minimálne 8 balíkov, posuvný reťazový pás s drapákmi, ovládanie pohybu dopravníka podľa zaťaženia rozdrúžovača a drtiča	Splňuje
Vstupná násypka, rozdrúžovač, drtič, ventilátor a potrubia	
minimálna prevádzková kapacita 1,5 tony za hodinu (slama z balíka na 10mm prach) pri maximálnej 60% z nominálneho výkonu motora, Špičkový výkon minimálne 2,5 tony za hodinu, nominálny výkon 2,2-2,5 t/h, sito 10mm. Motor s výkonom minimálne 75kW. Minimálny počet náhradných dielov: počet pohyblivých opotrebovávaných prvkov (nožov, žabiek, kladiviek, ...atď)	Splňuje
Medziasobník-Sílo s filtráciou	
minimálna kapacita 8 m3, signalizácia minimálnej a maximálnej hladiny materiálu, ovládanie rozdrúžovača a drtiča, výstup pre 2 granulačné lisy	Splňuje
Granulačný lis s plochou maticou, dávkovač, kondicionér, odsávač prachu, potrubia a kladka na vybratie matrice a rolní	
lisovacia časť je požadovaná ako plochá matica, resp. ekvivalentná s možnosťou pre pelety 6, 8, 10mm, prevádzkový dlhodobý výkon 0,7 t/h pre piliny (1 tona za hodinu pri slame - slama 12-14% vlhkosť, 8mm pelety) pri vlhkosti materiálu 12-14% a pri spotrebe prúdu 70% z nominálneho výkonu motora, Špičkový výkon minimálne 1,2-1,5 t/h pre slamu, 0,8-1,0 t/h pre piliny, dávkovanie vody. Motor s výkonom minimálne 75kW.	Splňuje
Čistiaci vibračný dopravník, chladič dopravník a baliaca časť na big-bagy	
sito 10mm, maximálne 5% podiel odrolu a prachovej časti vo výstupnom produkte	Splňuje
Elektrický rozvádzač, ovládací pult a kabeláž	
samostatné ovládanie prípravy materiálu, lisovania a výstupných dopravníkov, soft štart motorov	Splňuje
Mazacie hmoty a oleje	
bežne dostupné, do 500 °C	Splňuje
Ďalšie požadované podmienky	
Zabezpečenie autorizovaného servisu peletovacej linky s nástupom na riešenie servisnej udalosti do 24 hodín	Splňuje
Uchádzač predloží dokumentáciu / podklady v zmysle platných noriem STN, resp. ekvivalentných potrebných k schváleniu prevádzky peletovacej linky Technickou inšpekciou	Splňuje

Komisia odporúča verejnému obstarávateľovi vyzvať uchádzača „GREENPON s.r.o., Družstevná 381, Poniky 976 33“ o predloženie dokladov a dokumentov preukazujúcich splnenie podmienok účasti v zadaní podlimitnej zákazky v súlade s § 44, ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní.

Za správnost:

PhDr. Ivan Holík

Mgr. Roman Mikušinec

Ing. Peter Jančat

Banská Bystrica: 10.10.2014

Ing. Peter Jančat
konateľ