

Bírálati lap

Bíráló bizottság tagja:MEZEI NORDERT.....

Uniós értékhatárokat elérő közbeszerzési eljárás /a 2011. évi CVIII. törvény (továbbiakban Kbt.) második rész szerint a nyílt eljárás szabályai alapján/:

Vállalkozási szerződés a „Jászladány Nagyközség szennyvízkezelése” megnevezésű, EU-támogatással megvalósítani tervezett Projekt keretén belül Jászladány település szennyvízelvezetési és szennyvíztisztítási munkáinak tervezési és kivitelezési feladatainak ellátására vonatkozóan, a FIDIC Sárga Könyv feltételei szerint

Az ajánlattételi határidőig benyújtott ajánlatot hiánypótlásokat, megvizsgáltuk az érvényesség, alkalmasság és tartalmi elemek szempontjából és a következő megállapítást tesszük:

DUNA ASZFALT Kft. és OMS Környezetvédelmi Kft. ajánlata teljes körű, az ajánlati felhívásban és dokumentációban előírtaknak érvényesség, alkalmasság és tartalmi szempontból megfelelő, tehát ajánlata ÉRVÉNYES.

Az ajánlat a jelenleg rendelkezésre álló anyagi fedezet összegét nem haladja meg.

ÖSSZEFOGLALVA:

ÉRVÉNYES AJÁNLATOT BENYÚJTOTT AJÁNLATTEVŐ:

- DUNA ASZFALT Kft. és OMS Környezetvédelmi Kft.

ÉRVÉNYTELEN AJÁNLAT: Nincs.

Az ajánlatokat az Ajánlati felhívás feltételei szerint értékeltük:

Az ajánlat elbírálásának szempontja az összességében legelőnyösebb ajánlat. Az értékelésnél a legelőnyösebb ajánlat a következő részszerzőpontok és súlyszámok alapján került meghatározásra:

<u>Részszerzőpont</u>	<u>Súlyszám</u>
1. Egyösszegű Ajánlati ár (nettó HUF)	80
2. Vállalt jótállás (minimum 24 hónap, maximum 36 hónap)	10
3. Álláskereső (1 fő) foglalkoztatása a szerződés keretén belül napi 8 órás munkarendben (minimum 5 nap, maximum 30 nap)	5
4. A szennyvíztelep egy éves üzemeltetési időszakára eső elektromos energia mennyisége (kWh)	20

Ajánlatok értékelése:

Részszerempontonként adható pontszám: 1 - 100. A pontozás két tizedes jegy pontossággal történik.

1. részszerempont: Az egyösszegű ajánlati árat illetően a legalacsonyabb érték a legkedvezőbb, az ajánlatkérő a legalacsonyabb egyösszegű ajánlati árra a maximális pontot (100 pont) adja, a többi ajánlatra az alábbi képlet alapján számolja ki a pontszámokat A Közbeszerzési Hatóság 2012.június 1.-i útmutatója (KÉ 2012. évi 61. szám) III.A fejezet 1. pontja ba) alpontja szerinti fordított arányosítással: $A_{\text{legjobb}}/A_{\text{vizsgált}} * (100-1) + 1$;

2. részszerempont (Megajánlott - FIDIC feltételek szerinti - Jótállási időszak hossza) esetén: A Közbeszerzési Hatóság 2012.június 1.-i útmutatója (KÉ 2012. évi 61. szám) III/A/1. bb) pontja szerinti egyenes arányosítással állapítja meg a pontokat. Minimum 24 hónap jótállási időszak vállalható, a 36 hónap feletti vállalások már nem kerülnek pontozásra.

3. részszerempont: Álláskereső (1 fő) foglalkoztatása a szerződés keretén belül esetén: A Közbeszerzési Hatóság 2012.június 1.-i útmutatója (KÉ 2012. évi 61. szám) III/A/1. bb) pontja szerinti egyenes arányosítással állapítja meg a pontokat, minimum 5 nap foglalkoztatás vállalható, a 30nap feletti vállalások nem kerülnek pontozásra.

4. értékelési szempont: A szennyvíztelep egy éves üzemeltetési időszakára eső elektromos energia mennyiségét (2. jegyék szerint) illetően a legalacsonyabb érték a legkedvezőbb, az ajánlatkérő a legalacsonyabb értékre a maximális pontot adja, a többi ajánlatra az alábbi képlet alapján számolja ki a pontszámokat A Közbeszerzési Hatóság 2012.június 1.-i útmutatója (KÉ 2012. évi 61. szám) III.A fejezet 1. pontja ba) alpontja szerinti fordított arányosítással: $A_{\text{legjobb}}/A_{\text{vizsgált}} * (10-1) + 1$;

Az ajánlati dokumentációban szereplő részletes értékelés:

1. rész-szerempont: Egyösszegű Ajánlati ár (nettó Ft)

A módszer meghatározása:

A Közbeszerzési Hatóság 2012.június 1.-i útmutatója (KÉ 2012. évi 61. szám) szerint relatív módszer, a „fordított arányosítás” módszere.

Az ajánlattevőknek a Felolvasólapon a fentiek szerint kiszámolt nettó „egyösszegű ajánlati árat” (A) kell megjeleníteniük, s ez kerül felolvasásra. A pénzügyi ajánlatban kell megadniuk az egyösszegű ajánlati ár részletezését (költségvetés beárazásával). A megajánlott legalacsonyabb ellenértékhez viszonyítva fog pontot kapni az adott ajánlat. Ennek megfelelően a legalacsonyabb ellenértéket tartalmazó ajánlat a max. 100 pontot kapja, a többi ajánlattevő pontszáma pedig a következő képlet alapján kerül meghatározásra:

$$P = A_{\text{legjobb}} / A_{\text{vizsgált}} \times (P_{\text{max}} - P_{\text{min}}) + P_{\text{min}}$$

A képletben alkalmazott jelölések:

P = a vizsgált ajánlati elem adott rész-szerempontra vonatkozó pontszáma

P_{max} = a pontskála felső határa

P_{min} = a pontskála alsó határa

A_{legjobb} = a legelőnyösebb ajánlat tartalmi eleme

A_{vizsgált} = a vizsgált ajánlat tartalmi eleme

A pontozás két tizedesjegyre kerekítve történik.

2. Rész-szempontról: Megajánlott – FIDIC feltételek szerinti – Jótállási időtartam (hónap)

A módszer meghatározása:

A Közbeszerzési Hatóság 2012.június 1.-i útmutatója (KÉ 2012. évi 61. szám III/A/1. bb) pontja szerinti egyenes arányosítás.

Az ajánlattevőknek, a Felolvasólapon kell vállalást tenniük a vállalt jótállási időszak időtartamára vonatkozóan, a vállalt hónap megadásával. Minimum 24 hónap jótállást kell vállalni. A megajánlott legmagasabb vállaláshoz viszonyítva fog pontot kapni az adott ajánlat.

A pontszámítás módszere:

$$P = A_{\text{vizsgált}} / A_{\text{legjobb}} \times (P_{\text{max}} - P_{\text{min}}) + P_{\text{min}}$$

A képletben alkalmazott jelölések:

P = a vizsgált ajánlati elem adott rész-szempontra vonatkozó pontszáma

P_{max} = a pontskála felső határa

P_{min} = a pontskála alsó határa

A_{legjobb} = a legelőnyösebb ajánlat tartalmi eleme

A_{vizsgált} = a vizsgált ajánlat tartalmi eleme

A pontozás két tizedesjegy pontossággal történik.

3.Álláskereső (1 fő) foglalkoztatása a szerződés keretén belül napi 8 órás munkarendben

A módszer meghatározása:

A Közbeszerzési Hatóság 2012.június 1.-i útmutatója (KÉ 2012. évi 61. szám). III/A/1. bb) pontja szerinti egyenes arányosítás.

Az ajánlattevőknek, a Felolvasólapon kell vállalást tenniük az álláskereső foglalkoztatása vonatkozóan, az összes foglalkoztatott nap megadásával. A szerződés keretén belül ajánlattevő alvállalkozóival is teljesítheti a vállalt foglalkoztatást. A megajánlott legmagasabb vállaláshoz viszonyítva fog pontot kapni az adott ajánlat. Minimum 5 nap foglalkoztatás vállalható, a 30 nap feletti vállalások nem kerülnek pontozásra.

A pontszámítás módszere:

$$P = A_{\text{vizsgált}} / A_{\text{legjobb}} \times (P_{\text{max}} - P_{\text{min}}) + P_{\text{min}}$$

A képletben alkalmazott jelölések:

P = a vizsgált ajánlati elem adott rész-szempontra vonatkozó pontszáma

P_{max} = a pontskála felső határa

P_{min} = a pontskála alsó határa

A_{legjobb} = a legelőnyösebb ajánlat tartalmi eleme

A_{vizsgált} = a vizsgált ajánlat tartalmi eleme

A pontozás két tizedesjegy pontossággal történik.

4. A szennyvíztelep egy éves üzemeltetési időszakára eső elektromos energia mennyisége (kWh)

A módszer meghatározása:

Ajánlattevőnek a 2. sz. jegyzék szerint kell meghatároznia. Értékelési szempontként bírálatra a szennyvíztelep egy éves üzemeltetési időszakára eső elektromos energia mennyisége (kWh) kerül.

Ajánlatkérő a rész-szempont esetében a megajánlásokat a Közbeszerzési Hatóság útmutatója az összességében legelőnyösebb ajánlat kiválasztása esetén alkalmazható módszerekről és az ajánlatok elbírálásáról (KÉ 2012. évi 61. szám; 2012. június 1.) III.A fejezet 1. pont ba) alpont szerinti relatív értékelési módszer, a "fordított arányosítás" módszerével összehasonlítja és lepontozza. Ajánlattevő számára a rész-szempont esetében a legalacsonyabb érték a legkedvezőbb, ezért az ajánlatkérő a legalacsonyabb megajánlásra a maximális pontot (10 pont) adja, a többi ajánlatra az alábbi képlet alapján számolja ki a pontszámokat

$$P = A_{\text{legjobb}} / A_{\text{vizsgált}} * (P_{\text{max}} - P_{\text{min}}) + P_{\text{min}}$$

ahol:

P: a vizsgált ajánlati elem adott alszempontra vonatkozó pontszáma

P_{max}: a pontskála felső határa

P_{min}: a pontskála alsó határa

A_{legjobb}: a legelőnyösebb ajánlat tartalmi eleme

A_{vizsgált}: a vizsgált ajánlat tartalmi eleme

A fenti módszerek alapján alszempontként kiszámított pontszámok az egyes alszempontokra vonatkozó súlyszámmal kerülnek megszorzásra.

A pontozás két tizedesjegy pontossággal történik.

Összesítés:

A részszerzőpontok pontszámai megszorzásra kerülnek a részszerzőpont ajánlati felhívásban megadott súlyszámával és ezek a súlyozott pontszámok kerülnek összeadásra. Az így kapott eredmény adja az ajánlat pontértékét. A nyertes a legmagasabb pontértéket elérő ajánlattevő lesz.

Egyösszegű Ajánlati ár (nettó HUF)	Megajánlott	Pontszám	Súlyszám	Rész-szempont pontszáma
DUNA ASZFALT Kft. és OMS Környezetvédelmi Kft.	2.750.861.959.-	100	80	8000,00

Vállalt jótállás (hónap)	Megajánlott	Pontszám	Súlyszám	összesen
DUNA ASZFALT Kft. és OMS Környezetvédelmi Kft.	30	100	10	1000,00

Álláskereső (1 fő) foglalkoztatása a szerződés keretén belül napi 8 órás munkarendben (nap)	Megajánlott	Pontszám	Súlyszám	összesen
DUNA ASZFALT Kft. és OMS Környezetvédelmi Kft.	30	100	5	500,00

A szennyvíztelep egy éves üzemeltetési időszakára eső elektromos energia mennyisége (kWh)	Megajánlott	Pontszám	Súlyszám	összesen
DUNA ASZFALT Kft. és OMS Környezetvédelmi Kft.	192.538,85	100	20	2000,00

Ajánlatra adott összesített pontszám	
DUNA ASZFALT Kft. és OMS Környezetvédelmi Kft.	11500,00

Az ajánlatokat értékelve az összességében legelőnyösebb érvényes ajánlatot a **DUNA ASZFALT Kft. és OMS Környezetvédelmi Kft.** tette.

Jászladány, 2014. július 21.

.....
aláírás