

Határozati kivonat

Készült Rudolftelep Községi Önkormányzat Képviselő-testületének 2022. január 14-én megtartott rendkívüli ülésének jegyzőkönyvéből.

A döntéshozatalban 1 fő polgármester, 1 fő alpolgármester és 1 fő képviselő vett részt.

Rudolftelep Községi Önkormányzat képviselő-testülete 3 igen egyhangú szavazattal az alábbi határozatot hozta:

Rudolftelep Községi Önkormányzat Képviselő-testületének 13/2022.(I.14.) határozata

*„TOP_Plusz-3.3.1-21 Gyermeknevelést támogató humán infrastruktúra fejlesztése, előkészítése”
Projekt-előkészítő Tanulmány készítésére vállalkozó kiválasztásáról*

A Képviselő-testület beszerzési eljárást folytatott le a pályázattal kapcsolatos projekt-előkészítési tanulmány készítésére, melyre a felkért vállalkozások az alábbi ajánlatokat adták:

Közép-Borsodi Területfejlesztési Szolgáltató Nonprofit Kft. (3780 Edelény, Borsodi út 2. fsz.)
Bruttó 2.019.300- Ft.

Nord-Demad 2020 Szolgáltató Kft. (3642 Bánhorváti, Lázberc út 35.) Bruttó 2.159.000- Ft.

B.T. Plan Bt. (3680 Encs, Ady Endre út 18.) Bruttó 2.250.000-Ft.

Kristály Consulting Bt. (3796 Borsodszirák, Rákóczi út 44.) Bruttó 2.300.000- Ft.

A beérkezett ajánlatok alapján az eljárás nyertese, mint a legkedvezőbb ajánlatot adó Közép-Borsodi Területfejlesztési Szolgáltató Nonprofit Kft. (3780 Edelény, Borsodi út 2. fsz.) ajánlattevő, bruttó 2.019.300 - Ft összegű ajánlati árral.

A Képviselő-testület elrendeli a Nord-Demad 2020 Szolgáltató Kft. (3642 Bánhorváti, Lázberc út 35.) B.T. Plan Bt. (3680 Encs, Ady Endre út 18.) és a Kristály Consulting Bt. (3796 Borsodszirák, Rákóczi út 44.) ajánlattevők értesítését arra vonatkozóan, hogy az eljárást nem ők nyerték.

A képviselő-testület felkéri a polgármestert, hogy a nyertes ajánlattevővel a szerződést kösse meg és tegye meg a további szükséges intézkedéseket

Felelős: Zilahy Zoltán polgármester

Határidő: folyamatos

k.m.f.

dr Szabó Zoltán sk
jegyző

Zilahy Zoltán sk.
polgármester

A kiadmány hitelül: Kozsurek Viktória
jegyzőkönyvvezető



Kelt: Rudolftelep, 2022. január 14.