

MOD4-SZTE SP Öthalmi Campus Kollégium kivitelezése

I.D.: 105878045

Melléklet(ek):

- portal_ehr-213472024.pdf

A szerződés típusa:	Építési beruházás	A dokumentum típusa:	Helyesbítés
CPV kódok:	45000000 45110000 45214700 45300000 45310000 45315100 45350000 45400000	Beadási határidő:	2025.01.15 12:00
Ajánlatkérő szervezet:	Szegedi Tudományegyetem	Rövid összefoglaló:	A nyertes ajánlattevő feladata az építési beruházás megvalósítása során a Science Park területén (a Budapesti út 7. szám, 1392/6 hrsz. alatti ingatlanon) sorrendben az alábbi bontási és építési munkák elvégzése: 1. A meglévő régi iskolaépület, és a könnyűszerkezetes kerékpártároló bontása, területrendezés. 2. A meglévő kiviteli terv szerinti új kollégiumi épület építése, teljes területet ellátó kazánnal. 3. A meglévő, régi kazánház bontását már a kivitelezés megkezdésekor el kell végezni, ezért nyertes Ajánlattevőnek feladata lesz az ingatlanon működő 2 db meglévő, megmaradó paneles szerkezetű kollégium épületek fűtésének és melegvíz előállításának megoldása is a gépészeti tervfejezetben foglaltak szerint. 4. Az új kollégium épület használatbavételét követően az ideiglenes fűtés és melegvíz ellátás megszüntetésre kerül, és a meglévő, megmaradó kollégium épületeket csatlakoztatni kell az új épület energiaellátó rendszerére. A részletes feltételeket a Közbeszerzési Dokumentáció és annak mellékletei (különösen Műszaki Leírás, Árazatlan

Költségvetés) tartalmazák. Ajánlatkérő a 321/2015. (X. 30.) Korm. rendelet 46. § (3) bekezdése alapján rögzíti, hogy amennyiben a közbeszerzés tárgyának kellően pontos és érthető leírása szükségessé tette, úgy a felhívásban és a dokumentációban meghatározott gyártmányú vagy eredetű dologra, illetve konkrét eljárásra, vagy védjegyre, szabadalomra, tevékenységre, személyre, típusra vagy adott származásra vagy gyártási folyamatra való konkrét hivatkozás, utalás alkalmazása kizárólag a tárgy jellegének egyértelmű meghatározása érdekében történt, ajánlatkérő a 321/2015. (X. 30.) Korm. rendelet szabályainak megfelelően „az azzal egyenértékű” teljesítést is elfogadja. Ajánlatkérő az egyenértékűséget az általa a Műszaki Leírásban és/vagy az Árazatlan Költségvetésben meghatározott paraméterek tekintetében vizsgálja

Összefoglaló: A nyertes ajánlattevő feladata az építési beruházás megvalósítása során a Science Park területén (a Budapesti út 7. szám, 1392/6 hrsz. alatti ingatlanon) sorrendben az alábbi bontási és építési munkák elvégzése: 1. A meglévő régi iskolaépület, és a könnyűszerkezetes kerékpártároló bontása, területrendezés. 2. A meglévő kiviteli terv szerinti új kollégiumi épület építése, teljes területet ellátó kazánnal. 3. A meglévő, régi kazánház bontását már a kivitelezés megkezdésekor el kell végezni, ezért nyertes Ajánlattevőnek feladata lesz az ingatlanon működő 2 db meglévő, megmaradó paneles szerkezetű kollégium épületek fűtésének és melegvíz előállításának megoldása is a gépészeti tervfejezetben foglaltak szerint. 4. Az új kollégium épület használatbavételét követően az ideiglenes fűtés és melegvíz ellátás megszüntetésre kerül, és a meglévő, megmaradó kollégium épületeket csatlakoztatni kell az új épület energiaellátó rendszerére. A részletes feltételeket a Közbeszerzési Dokumentáció és annak mellékletei (különösen Műszaki Leírás, Árazatlan Költségvetés) tartalmazák. Ajánlatkérő a 321/2015. (X. 30.) Korm. rendelet 46. § (3) bekezdése alapján rögzíti, hogy amennyiben a közbeszerzés tárgyának kellően pontos és érthető leírása szükségessé tette, úgy a felhívásban és a dokumentációban meghatározott gyártmányú vagy eredetű dologra, illetve konkrét eljárásra, vagy védjegyre, szabadalomra, tevékenységre, személyre, típusra vagy adott származásra vagy gyártási folyamatra való konkrét hivatkozás, utalás alkalmazása kizárólag a tárgy jellegének egyértelmű meghatározása érdekében történt, ajánlatkérő a 321/2015. (X. 30.) Korm. rendelet szabályainak megfelelően „az azzal egyenértékű” teljesítést is elfogadja. Ajánlatkérő az egyenértékűséget az általa a Műszaki Leírásban és/vagy az Árazatlan Költségvetésben meghatározott paraméterek tekintetében vizsgálja
