

6. melléklet a 14/2010. (X. 29.) NFM rendelethez

KÖZBESZERZÉSI ÉRTESÍTŐ

A Közbeszerzések Tanácsának Hivatalos Lapja 1024 Budapest, Margit krt. 85.

Fax: 06 1 336 7751, 06 1 336 7757

E-mail: hirdetmeny@kozbeszerzesek-tanacsa.hu On-line értesítés:

<http://www.kozbeszerzes.hu>

Tájékoztató a szerződés teljesítéséről

A Közbeszerzések Tanácsa (Szerkesztőbizottsága) tölti ki

A hirdetmény kézhezvételének dátuma _____

KÉ nyilvántartási szám _____

I. SZAKASZ: A SZERZŐDÉS ALANYAI

I.1) Az ajánlatkérőként szerződő fél neve és címe

Hivatalos név: [Lenti Város Önkormányzata](#)

Postai cím: [Zrínyi Miklós u. 4.](#)

Város/Község: [Lenti](#)

Postai irányítószám: [8960](#)

Ország: [HU](#)

Kapcsolattartási pont(ok):

Címzett: [Szabóné Gáspár Marianna, Aljegyző, önkormányzati és városfejlesztési osztályvezető](#)

Telefon: [92/553-938](#)

E-mail: -

Fax: [92/553-957](#)

Az ajánlatkérő általános címe (URL): -

A felhasználói oldal címe (URL): -

----- (E szakaszból szükség esetén több példány használható) -----

I.2) A nyertes ajánlattevőként szerződő fél neve és címe

Hivatalos név: [LE-KO Önkormányzati Közszolgáltató és Építőipari Kft.](#)

Postai cím: [Béke u. 40.](#)

Város/Község: [Lenti](#)

Postai irányítószám: [8960](#)

Ország: [HU](#)

Kapcsolattartási pont(ok): -

Címzett: -

Telefon: -

E-mail: -

Fax: -

Az ajánlattevő általános címe (URL): -

----- (E szakaszból szükség esetén több példány használható) -----

I.3.) Az ajánlatkérő típusa

Központi szintű

Közszolgáltató

Regionális/helyi szintű

Támogatott szervezet [Kbt. 22. § (2) bek., 241. § b)–c) pont]

Közjogi szervezet

Egyéb

I.4.) Az ajánlatkérő tevékenységi köre

I.4.1) A Kbt. IV. fejezete/VI. fejezete szerinti ajánlatkérők esetén

Általános közszolgáltatások

Lakásszolgáltatás és közösségi rekreáció

Védelem

Szociális védelem

Közrend és biztonság

Szabadidő, kultúra és vallás

Környezetvédelem

Oktatás

Gazdasági és pénzügyek

Egyéb (nevezze meg): [Fenti tevékenységek a védelem, közrend, biztonság és vallás kivételével az önkormányzat tevékenységi körébe tartoznak](#)

Egészségügy

I.4.2) A Kbt. V. fejezete/VII fejezete szerinti ajánlatkérők esetén

Víz

[Kbt. 163. § (1) bek. a) pont]

Villamos energia

[Kbt. 163. § (1) bek. a) pont]

Gáz- és hőenergia termelése, szállítása és elosztása

[Kbt. 163. § (1) bek. a) pont]

Földgáz és kőolaj feltárása és kitermelése

[Kbt. 163. § (1) bek. ba) pont]

Szén és más szilárd tüzelőanyagok feltárása és kitermelése

[Kbt. 163. § (1) bek. ba) pont]

Vasúti szolgáltatások

[Kbt. 163. § (1) bek. c) pont]

Városi vasúti, villamos-, trolibusz- vagy autóbusz szolgáltatások

[Kbt. 163. § (1) bek. c) pont]

Repülőtéri tevékenység

[Kbt. 163. § (1) bek. bb) pont]

Kikötői tevékenységek

[Kbt. 163. § (1) bek. bb) pont]

Postai szolgáltatások

[Kbt. 163. § (1) bek. d) pont]

II. SZAKASZ: A SZERZŐDÉS TÁRGYA

II.1) Meghatározás

II.1.1) Az ajánlatkérő által a szerződéshez rendelt elnevezés

[„Egészségügyi szolgáltatások fejlesztése Lentiben az I. és II. számú háziiorvosi körzet rendelőinek megújításával”](#)

II.1.2) A szerződés típusa, valamint a teljesítés helye (Csak azt a kategóriát válassza – építési beruházás,árubeszerzés vagy szolgáltatás –, amelyik leginkább megfelel a szerződés vagy a közbeszerzés(ei) tárgyának)

a)

Építési beruházás

Kivitelezés

Tervezés és kivitelezés

Kivitelezés, bármilyen eszközzel, módon, az ajánlatkérő által meghatározott követelményeknek megfelelően

Építési koncesszió

A teljesítés helye

8960 Lenti, Kossuth u. 8 hrsz: 992/A/2, 992, 998/3

NUTS-kód HU223

b)

Árubeszerzés

Adásvétel

Lízing

Bérlet

Részletvétel

Ezek kombinációja/Egyéb

A teljesítés helye

NUTS-kód

c)

Szolgáltatás

Szolgáltatási kategória

(az 1–27. szolgáltatási kategóriákat lásd a Kbt. 3. és 4. mellékletében)

Szolgáltatási koncesszió

A teljesítés helye

NUTS-kód

II.1.3) A szerződéskötés időpontja

Dátum: 2011/03/28 (év/hó/nap)

II.1.4) A szerződés tárgya és mennyisége

Tárgya: „Egészségügyi szolgáltatások fejlesztése Lentiben az I. és II. számú háziiorvosi körzet rendelőinek megújításával” vállalkozási szerződés keretében.

Mennyisége:

Az építési beruházás tárgyát képező építmény, építési tevékenység jellemző adatai:Az építmény megnevezése: Lenti Háziiorvosi rendelő I-II TelephelyÉpítési munkahely: Lenti, Kossuth út 8. Az épület műszaki adatai: helyrajzi száma: 992/A/2, 992, 998/3; hasznos alapterület: 184,45 m²; telek területe: 6087 m²; övezeti besorolás: TV-017. A beépítettség, a zöldfelületi fedettség és az építmény magasság nem változik.Építési tevékenység jellege: meglévő épület felújítása, térrendezésMeglévő állapot:Az orvosi rendelők egy társasház földszintjén helyezkednek el. A rendelők, várók és a mellékhelyiségek leromlott műszaki állapotúak, az orvosi rendelők üzemeléséhez szükséges funkciók hiányoznak. Az épület homlokzati nyílászárói és homlokzati falazatai nem hőszigetelt kivitelűek és állapotuk is leromlott, emiatt az épület energetikai rekonstrukciója a hatályos jogszabályok miatt kell. A Háziiorvosi rendelők akadálymentes megközelítése jelenleg megoldatlan, így a rekonstrukció során az esélyegyenlőség feltételeit meg kell teremteni.Felújítási program:ÉpítészetA meglévő bejárat közelében kerül kialakításra az elő lépcső és az akadálymentes rámpa. A portálszerkezettel lehatárolt szélfogó kerül kiépítésre, melyből a közös váró nyílik. Az egybenyitott váróból akadály-mentes útvonalon közelíthető meg az akadálymentes WC.A betegek és a személyzet számára is kialakításra kerül a szükséges WC, személyzeti öltöző. A takarítószer tárolása külön helyiségben kerül kialakításra.Az összenyitott

váróból az előkészítőn keresztül jut be a beteg a rendelőbe. Az átalakítás során a burkolatok, homlokzati nyílászárók komplett cseréje, továbbá a belső nyílászárók részbeni cseréje készül. Az épületek külső bejáratainál 2 cm vízküszöböt alakítunk ki. A tervezett homlokzati nyílászárók, ablakok és portálok hőhíd-mentes műanyag profillal és hőszigetelt üvegezéssel készülnek, a belső térelhatároló portál hőhidas műanyag profil kivitelű lesz. A vizes blokkok felújításra kerülnek a szaniterek cseréjével és a helyiségek szükséges módon átalakításával. A 4 fő fogyatékosági csoport: a mozgásukban-, a látásukban-, a hallásukban és beszédképességeikben valamint az értelmi képességeikben akadályozott személyek részére az épület főbejárata, egy mellékhelyisége, egy orvosi rendelője, valamint ezek elérési útvonalának komplex akadálymentesítés készül. Statika Az épületben egy főalkiváltás készül 3 db IPE 240 szelvényű acélgerendával. Épületvillamosság Erősáram Az épület jelenleg is rendelkezik villamos csatlakozással, és fogyasztásméréssel. A tárgyi átalakítási és felújítási, korszerűsítési munkák során többlet villamos energiaigény nem lép fel. A meglévő fogyasztásmérés nem szabványos kialakítású, ezért a főmérő áthelyezésre kerül a lépcsőházban, meglévő beépített szekrényben elhelyezendő e-on rendszerengedélyes mérőszekrénybe. A csatlakozási ponton érintésvédelmi doboz kerül beépítésre, ahol a védővezető összekötésre kerül a meglévő csatlakozásponti földeléssel. A szélfogóban főelosztó készül, mely tartalmazza a tűzvédelmi főkapcsolót, valamint az egyes egységek I. rendelő, II. rendelő, közös terület főkapcsolóit és belső elszámolási almérőit. Az épület építészeti és funkció szerint is 3 részre tagolódik, közös főbejárattal. A két rendelői funkciójú épületrész között található a közös használatú rész, vizesblokkal, mozgáskorlátozott WC-vel. A részeknek önálló elektromos rendszer készül, alosztókkal, tűzvédelmi szakaszkapcsolókkal. A mért fővezeték a főelosztóba csatlakozik. Az 1R, 2R és K, elosztók sugarasan kerülnek ellátásra az EF elosztóból. Az épületben biztonsági és kijáratmutató világítás készül. Gyengeáram Vagyongvédelmi (riasztó) rendszer nem készül. Telefon: mindkét rendelőnek külön fővonala van, rendelőnként 2 db végpont (rendelő és előkészítő) készül. A meglévő csatlakozási pontot össze kell csövezni és vezetékezni a tervezett végpontokkal. Informatika: 2 db végpont (rendelő és előkészítő) készül. A tervezett végpontot rendelőnként össze kell csövezni és vezetékezni egymással. Akadálymentesítés elektromos rendszere A bejáráthoz elektromos jelzőcsengő készül. A mozgássérültek által használt útvonalon (bejárat, szélfogó, váró) mozgásérzékelővel ellátott hangjelző kerül telepítésre. A mozgássérültek által használt WC-ben vészjelző rendszer készül. Hallássérültekkel való kapcsolathoz INDI 5-I mobil indukciós készülék (mikrofonnal) kerül telepítésre az előkészítő helyiségekbe. Épületgépészet Vízellátás Az épület vízellátása a külső közmű hálózatról biztosított. Az I. ill. II. sz. körzet orvosi rendelői és előkészítő helyiségei valamint a közös használatú helyiségek részére külön víz almérők kerülnek beépítésre. A használati melegvízellátást 1 db 200 literes közvetett fűtésű melegvíztároló biztosítja. Az önálló rendeltetésű egységek vízfogyasztásának mérésére hideg-, és melegvíz almérők kerülnek elhelyezésre. A melegvíz vezetékhálózat lehűlése cirkulációs vezeték kiépítésével kerül megakadályozásra. A berendezési tárgyak elé tartalék elzáró szelepek kerülnek beépítésre. Szennyvíz elvezetés A vizes berendezési tárgyak búzárral csatlakoznak a lefolyóvezetékhez. Az épület szennyvizét gravitációs csatorna rendszerrel vezetjük ki az épületből a meglévő bekötővezetéseken keresztül a külső csatornahálózatra csatlakoztatva. Az ág-, ill. ejtő vezetékének anyaga P1 jelű PVC cső, az alapvezeték PE-PVC

csőből készül. A vezetékek tisztíthatóságára a terven jelölt helyeken az ejtőkbe tisztítódombok kerülnek beépítésre. GázellátásA meglévő HŐTERM 41 ESB tip. gázkazán bontásra kerül, helyette 1 db 28 kW névl. teljesítményű (pl. Buderus Logamax plus GB112-29 tip.), földgáztüzelésű kondenzációs falikazán lesz beépítve. A gázellátó rendszer többi elemei (a gázmérő, kisnyomású mért alapvezeték) változatlanul maradnak. A beépítésre kerülő kondenzációs gázkazán zárt égésterű - C típusú- készülék. A berendezés légellátása és égéstermék elvezetése kazánok opciós tartozékként szállított koaxiális kéményszettel történik, a meglévő falazott kéményben szerelve.A csővezetékeket a falakon kívül, falakkal és földemmel párhuzamosan ill. merőlegesen, csőbilincsre rögzítetten, szabadon kell szerelni. A vezetékeket a rozsdátlanítás és sikeres nyomáspróbák után korróziógátló alap, majd fedőmázolással és lakkozással kell ellátni sárga színben.Központi fűtésszerelésA meglévő központi fűtési rendszer bontásra kerül, helyette az épületrész fűtésére melegvíz fűtőközegű, gáztüzelésű, szivattyús, zárt központi fűtési rendszer készül.A fűtési hőenergiát 1 db 28 kW névl. teljesítményű (pl. Buderus Logamax plus GB112-29 tip.), földgáztüzelésű kondenzációs falikazán biztosítja. A kazán tartalmazza a keringtető szivattyút, valamint a biztonsági szelepet.A fűtővíz tágulásának kompenzálására Reflex 25 tip. zárt tágulási tartály kerül beépítésre.Az önálló rendeltetésű egységek fűtési energiafogyasztásának mérésére hőfogyasztásmérők kerülnek beépítésre.A fűtési vezetékek a fűtési helyiségben szabadon szerelt vörösrézcsövek, egyébként aljzatban szerelt műanyagcsövek. A fűtőtestek DUNAFERR LUX-UNI tip. acéllemez lapradiátorok, beépített szeleppel. A radiátorok szabályozása előbeállításal rendelkező kompakt termosztatikus szelepekkel történik. A fűtőtestek kötése elzárásra szolgáló kettős csavarzattal lesz megoldva, fal felőli csatlakozással.A fűtési rendszer szabályozását a kazánhoz tartozó időjárásfüggő szabályozó végzi.Szellőzés szerelésA belső terű helyiségek (WC csoportok, szoc. blokkok) szellőztetése időrelével ellátott fali ventilátorokkal lesz megoldva, oldalfali ill. tető feletti levegő kivezetéssel. Működtetésük a világítás kapcsolóról történik.A huzamos tartózkodású helyiségek szellőztetésére (az építész terv szerint) ablaktokba épített légbevezető elemek szolgálnak. A T11 (ill. T12) jelű helyiségek fokozottabb légcseréjének biztosítására külön falba épített higroszabályozású légbevezetővel lesz biztosítva.Egyéb komfort gépi szellőztetés nem készül.

II.1.5) Közös Közbeszerzési Szójegyzék (CPV)

	<u>Fő szójegyzék</u>	<u>Kiegészítő szójegyzék</u>
Fő tárgy:	45453100-8	
További	45215100-8	
tárgyak:	45321000-3	
	45232460-4	
	45331000-6	
	45262690-4	

II.2) A közbeszerzés értéke

Az ellenszolgáltatás összege

(A szerződés szerinti összértéket kérjük megadni, az összes szerződést, részt és opciót beleértve)

Érték (arab számmal) **27567848**

Pénznem **HUF**

ÁFA nélkül x

ÁFÁ-val

ÁFA (%) ,

II.3) A szerződés időtartama

Az időtartam hónap(ok)ban:

VAGY napokban: 60 (a szerződés megkötésétől számítva)

VAGY: kezdés: (év/hó/nap)

befejezés: (év/hó/nap)

VAGY: a teljesítés határideje

a)

a nyertes ajánlattevőként szerződő fél általi teljesítés határideje: (év/hó/nap)

b)

ajánlatkérőként szerződő fél általi teljesítés határideje: (év/hó/nap)

A szerződés határozatlan időtartamra szól? **nem**

II.4) A szerződés teljesítése (részteljesítése) szerinti mennyiség és ellenszolgáltatás

II.4.1) A szerződés teljesítése (részteljesítése) szerinti mennyiség

Az építési beruházás tárgyát képező építmény, építési tevékenység jellemző

adatai:Az építmény megnevezése: Lenti Háziorvosi rendelő I-II TelephelyÉpítési

munkahely: Lenti, Kossuth út 8. Az épület műszaki adatai: helyrajzi száma:

992/A/2, 992, 998/3; hasznos alapterület: 184,45 m²; telek területe: 6087 m²;

övezeti besorolás: TV-017. A beépítettség, a zöldfelületi fedettség és az építmény

magasság nem változik.Építési tevékenység jellege: meglévő épület felújítása,

térrendezésMeglévő állapot:Az orvosi rendelők egy társasház földszintjén

helyezkednek el. A rendelők, várók és a mellékhelyiségek leromlott műszaki

állapotúak, az orvosi rendelők üzemeléséhez szükséges funkciók hiányoznak. Az

épület homlokzati nyílászárói és homlokzati falazatai nem hőszigetelt kivitelűek

és állapotuk is leromlott, emiatt az épület energetikai rekonstrukciója a hatályos

jogszabályok miatt kell. A Háziorvosi rendelők akadálymentes megközelítése

jelenleg megoldatlan, így a rekonstrukció során az esélyegyenlőség feltételeit

meg kell teremteni.Felújítási program:ÉpítészetA meglévő bejárat közelében

kerül kialakításra az elő lépcső és az akadálymentes rámpa. A portálszerkezettel

lehatárolt szélfogó kerül kiépítésre, melyből a közös váró nyílik. Az egybenyitott

váróból akadály-mentes útvonalon közelíthető meg az akadálymentes WC.A

betegek és a személyzet számára is kialakításra kerül a szükséges WC, személyzeti

öltöző. A takarítószer tárolása külön helyiségben kerül kialakításra.Az összenyitott

váróból az előkészítőn keresztül jut be a beteg a rendelőbe. Az átalakítás során a

burkolatok, homlokzati nyílászárók komplett cseréje, továbbá a belső nyílászárók

részbeni cseréje készül. Az épületek külső bejáratainál 2 cm vízküszöböt alakítunk

ki.A tervezett homlokzati nyílászárók, ablakok és portálok hőhíd-mentes műanyag

profilal és hőszigetelt üvegezéssel készülnek, a belső térelhatároló portál hőhidas

műanyag profil kivitelű lesz.A vizes blokkok felújításra kerülnek a szaniterek

cseréjével és a helyiségek szükséges módon átalakításával.A 4 fő fogyatékosági

csoport: a mozgásukban-, a látásukban-, a hallásukban és beszédképességeikben

valamint az értelmi képességeikben akadályozott személyek részére az épület

főbejárata, egy mellékhelyisége, egy orvosi rendelője, valamint ezek elérési

útvonalának komplex akadálymentesítés készülStatikaAz épületben egy főfalkiváltás

készül 3 db IPE 240 szelvényű acélgerendával.ÉpületvillamosságErősáramAz épület

jelenleg is rendelkezik villamos csatlakozással, és fogyasztásméréssel. A tárgyi

átalakítási és felújítási, korszerűsítési munkák során többlet villamos energiaigény nem lép fel. A meglévő fogyasztásmérés nem szabványos kialakítású, ezért a főmérő áthelyezésre kerül a lépcsőházban, meglévő beépített szekrényben elhelyezendő e-on rendszerengedélyes mérőszekrénybe. A csatlakozási ponton érintésvédelmi doboz kerül beépítésre, ahol a védővezető összekötésre kerül a meglévő csatlakozásponti földeléssel. A szélfogóban főelosztó készül, mely tartalmazza a tűzvédelmi főkapcsolót, valamint az egyes egységek I. rendelő, II. rendelő, közös terület főkapcsolóit és belső elszámolási almérőit. Az épület építészeti és funkció szerint is 3 részre tagolódik, közös főbejáratral. A két rendelői funkciójú épületrész között található a közös használatú rész, vizesblokkal, mozgáskorlátozott WC-vel. A részeknek önálló elektromos rendszer készül, alelosztókkal, tűzvédelmi szakaszkapcsolókkal. A mért fővezetékek a főelosztóba csatlakoznak. Az 1R, 2R és K, elosztók sugarasan kerülnek ellátásra az EF elosztóból. Az épületben biztonsági és kijáratmutató világítás készül. Gyengeáramvédelem (riasztó) rendszer nem készül. Telefon: mindkét rendelőnek külön fővonala van, rendelőnként 2 db végpont (rendelő és előkészítő) készül. A meglévő csatlakozási pontot össze kell csövezni és vezetékezni a tervezett végpontokkal. Informatika: 2 db végpont (rendelő és előkészítő) készül. A tervezett végpontot rendelőnként össze kell csövezni és vezetékezni egymással. Akadálymentesítés elektromos rendszere A bejáratához elektromos jelzőcsengő készül. A mozgássérültek által használt útvonalon (bejárat, szélfogó, váró) mozgásérzékelővel ellátott hangjelző kerül telepítésre. A mozgássérültek által használt WC-ben vészjelző rendszer készül. Hallássérültekkel való kapcsolathoz INDI 5-I mobil indukciós készülék (mikrofonnal) kerül telepítésre az előkészítő helyiségekbe. Épületgépészet Vízellátás Az épület vízellátása a külső közmű hálózatról biztosított. Az I. ill. II. sz. körzet orvosi rendelői és előkészítő helyiségei valamint a közös használatú helyiségek részére külön víz almérők kerülnek beépítésre. A használati melegvízellátást 1 db 200 literes közvetett fűtésű melegvíztároló biztosítja. Az önálló rendeltetésű egységek vízfogyasztásának mérésére hideg-, és melegvíz almérők kerülnek elhelyezésre. A melegvíz vezetékhálózat lehűlése cirkulációs vezeték kiépítésével kerül megakadályozásra. A berendezési tárgyak elé tartalék elzáró szelepek kerülnek beépítésre. Szennyvíz elvezetés A vizes berendezési tárgyak búzárral csatlakoznak a lefolyóvezetékhez. Az épület szennyvizét gravitációs csatorna rendszerrel vezetjük ki az épületből a meglévő bekötővezetéseken keresztül a külső csatornahálózatra csatlakoztatva. Az ág-, ill. ejtő vezetékének anyaga P1 jelű PVC cső, az alapvezeték PE-PVC csőből készül. A vezeték tisztíthatóságára a terven jelölt helyeken az ejtőbe tisztítóidomok kerülnek beépítésre. Gázellátás A meglévő HŐTERM 41 ESB tip. gázkazán bontásra kerül, helyette 1 db 28 kW névl. teljesítményű (pl. Buderus Logamax plus GB112-29 tip.), földgáztüzelésű kondenzációs falikazán lesz beépítve. A gázellátó rendszer többi elemei (a gázmérő, kisnyomású mért alapvezeték) változatlanul maradnak. A beépítésre kerülő kondenzációs gázkazán zárt égésterű - C típusú - készülék. A berendezés légellátása és égéstermék elvezetése kazánok opciós tartozékként szállított koaxiális kéményszettel történik, a meglévő falazott kéményben szerelve. A csővezetéseket a falakon kívül, falakkal és födémekkel párhuzamosan ill. merőlegesen, csőbilincsre rögzítetten, szabadon kell szerelni. A vezetéseket a rozsdátlanítás és sikeres nyomáspróbák után korróziógátló alap, majd fedőmázolással és lakkozással kell ellátni sárga színben. Központi fűtészerezés A meglévő központi fűtési rendszer bontásra kerül, helyette az

épületrész fűtésére melegvíz fűtőközegű, gáztüzelésű, szivattyús, zárt központi fűtési rendszer készül. A fűtési hőenergiát 1 db 28 kW névl. teljesítményű (pl. Buderus Logamax plus GB112-29 tip.), földgáztüzelésű kondenzációs falikazán biztosítja. A kazán tartalmazza a keringtető szivattyút, valamint a biztonsági szelepet. A fűtővíz tágulásának kompenzálására Reflex 25 tip. zárt tágulási tartály kerül beépítésre. Az önálló rendeltetésű egységek fűtési energiafogyasztásának mérésére hőfogyasztásmérők kerülnek beépítésre. A fűtési vezetékek a fűtési helyiségben szabadon szerelt vörösrézcsövek, egyébként aljzatban szerelt műanyagcsövek. A fűtőtestek DUNAFERR LUX-UNI tip. acéllemez lapradiátorok, beépített szeleppel. A radiátorok szabályozása előbeállításal rendelkező kompakt termosztatikus szelepekkel történik. A fűtőtestek kötése elzárásra szolgáló kettős csavarzattal lesz megoldva, fal felőli csatlakozással. A fűtési rendszer szabályozását a kazánhoz tartozó időjárásfüggő szabályozó végzi. Szellőzés szerelés A belső terű helyiségek (WC csoportok, szoc. blokkok) szellőztetése időrelével ellátott fali ventilátorokkal lesz megoldva, oldalfali ill. tető feletti levegő kivezetéssel. Működtetésük a világítás kapcsolóról történik. A huzamos tartózkodású helyiségek szellőztetésére (az építész terv szerint) ablakokba épített légbevezető elemek szolgálnak. A T11 (ill. T12) jelű helyiségek fokozottabb légcseréjének biztosítására külön falba épített higroszabályozású légbevezetővel lesz biztosítva. Egyéb komfort gépi szellőztetés nem készül.

II.4.2) Az ellenszolgáltatás összege

[Csak a teljesített (részteljesített) végleges összértéket kérjük megadni]

Érték (arab számmal) 27567848

Pénznem HUF

ÁFA nélkül

ÁFA-val

ÁFA (%) ,

III. SZAKASZ: ELJÁRÁS

III.1) Az eljárás fajtája

III.1.1) Az eljárás fajtája

III.1.1.1) A közbeszerzési törvény IV. fejezete szerinti eljárás esetén [adott esetben ideértve a Kbt. 251. § (3) bek. szerinti eljárást]

Nyílt

Meghívásos

Gyorsított meghívásos

Versenypárbeszéd

Hirdetmény közzétételével induló tárgyalásos

Gyorsított tárgyalásos

Hirdetmény nélküli tárgyalásos

Keretmegállapodásos eljárás

III.1.1.2) A közbeszerzési törvény V. fejezete szerinti eljárás esetén

Nyílt

Meghívásos

Időszakos előzetes tájékoztatót tartalmazó hirdetménnyel meghirdetett meghívásos

Előminősítési hirdetménnyel meghirdetett meghívásos

Hirdetmény közzétételével induló tárgyalásos

Hirdetmény nélküli tárgyalásos

Időszakos előzetes tájékoztatót tartalmazó hirdetménnyel meghirdetett tárgyalásos

Előminősítési hirdetménnyel meghirdetett tárgyalásos

Keretmegállapodásos

III.1.1.3) A közbeszerzési törvény harmadik része szerinti eljárás esetén (egyszerű eljárás)

Hirdetménnyel induló, tárgyalás nélküli

Hirdetménnyel induló, tárgyalásos

Hirdetmény nélkül induló, tárgyalásos [Kbt. 252.§, 261.§ (4)]

Közvetlen felhívással induló tárgyalás nélküli

Közvetlen felhívással induló tárgyalásos

III.2) Bírálati szempontok

III.2.1) Bírálati szempontok (csak a megfelelőt jelölje meg)

A legalacsonyabb összegű ellenszolgáltatás

VAGY

Az összességében legelőnyösebb ajánlat

III.3) Hivatkozás a lefolytatott közbeszerzési eljárással kapcsolatos korábbi közzétételekre/tájékoztatásra

III.3.1) Hivatkozás a lefolytatott közbeszerzési eljárást megindító hirdetményre

A hirdetmény közzétételének időpontja a HL-ben: (év/hó/nap)

A hirdetmény száma a HL-ben: /S -

ÉS / VAGY

A hirdetmény közzétételének időpontja a KÉ-ben: 2010/12/29 (év/hó/nap)

A hirdetmény száma a KÉ-ben: 37911 / 2010 (KÉ-szám/évszám)

III.3.2) Hirdetmény közzététele nélküli eljárás esetén az ajánlattételi felhívás megküldésének, illetőleg a Közbeszerzési Döntőbizottság tájékoztatásának napja

Dátum: (év/hó/nap)

III.3.3) Hivatkozás az eljárás eredményéről szóló tájékoztatót tartalmazó hirdetményre

A hirdetmény közzétételének időpontja a HL-ben: (év/hó/nap)

A hirdetmény száma a HL-ben: /S -

ÉS / VAGY

A hirdetmény közzétételének időpontja a KÉ-ben: 2011/04/04 (év/hó/nap)

A hirdetmény száma a KÉ-ben: 7215 / 2011 (KÉ-szám/évszám)

IV. SZAKASZ: A SZERZŐDÉS TELJESÍTÉSE

IV.1) Szerződésszerű teljesítés

IV.1.1)

A szerződés teljesítése szerződésszerű volt-e? igen

IV.1.2) Nem szerződésszerű teljesítés esetén a szerződésszegés típusa, leírása, indoka:

IV.1.3) A szerződésszegést elkövető(k) neve, címe:

IV.2) Szerződésszerű részteljesítés

IV.2.1)

A szerződés részteljesítése szerződésszerű volt-e?

IV.2.2) Nem szerződésszerű részteljesítés esetén a szerződésszegés típusa, leírása, indoka:

IV.2.3) A szerződésszegést elkövető(k) neve, címe:

IV.3) Szerződés módosítása

IV.3.1)

A szerződést módosították-e? igen

IV.3.2) Hivatkozás a szerződés módosításáról szóló tájékoztatót tartalmazó hirdetésre

A hirdetés közzétételének időpontja a KÉ-ben: 2011/06/10 (év/hó/nap)

A hirdetés száma a KÉ-ben: 13384 / 2011 (KÉ-szám/évszám)

V. szakasz: kiegészítő információk

V.1) Egyéb információk:

V.2) A nyertes ajánlattevőként szerződő fél nyilatkozata:

A nyertes ajánlattevőként szerződő fél mindenben egyetért a jelen hirdetésben foglaltakkal.

V.3)

E hirdetés feladásának dátuma: 2011/07/28 (év/hó/nap)