



NYÍRSÉGVÍZ
Nyiregyháza és Térsége
Víz- és Csatornamű Zrt.

NYÍRSÉGVÍZ

NYÍREGYHÁZA ÉS TÉRSÉGE

VÍZ- ÉS CSATORNAMŰ ZÁRTKÖRŰEN MŰKÖDŐ RÉSZVÉNYTÁRSASÁG

Iktatószám: 30382-2020

Ajánlattételi felhívás

**Kemecse homlokzati dryvit vakolat készítési és kapcsolódó munkák,
opcionálisan lapostető szigetelésének elkészítése,
Nyírbogdány szennyvíz telep víztelenítő gépház építészeti munkálatai,
polikarbonát kupola cseréje, valamint lapos- és magastető rekonstrukciója,
Demecser szennyvíz telep magastető héjazat cseréje és kapcsolódó munkák,
Nyírbéltek homlokzati dryvit vakolat készítési és attika fedési munkái,
Terem-Sárgaháza vízmű épület homlokzati dryvit és kapcsolódó munkák**

III.

I. Általános feltételek

A tárgyi feladat elvégzésére meghirdetett beszerzési eljárás célja, hogy a meghirdetett építési munka az ajánlatkérő számára a lehető legkedvezőbb módon kerüljön elvégzésre.

II. Az eljárás általános feltételei

A meghirdetett eljárást ajánlatkérő a saját nevében folytatja le. Az eljárás szabályaira ajánlatkérő beszerzési szabályzata vonatkozik, az eljárást ajánlatkérő 5 ajánlat bekérésével, valamint jelen ajánlattételi felhívás nyilvános közzétételével folytatja le. (Ajánlatkérő beszerzési szabályzata a www.nyirsegviz.hu oldalon elérhető).

III. Az eljárás tárgya

Ajánlatkérő Kemeccsén és Nyírbélteken található vízmű épületeken homlokzati dryvit vakolat készítése, Nyírbogdány víztelenítő gépház építészeti felújítása, polikarbonát kupolák cseréje, lapos és magastető rekonstrukciója, Demecser szennyvíz telep tetőhéjazat cseréje, Terem-Sárgaháza vízmű épület homlokzati dryvit készítése a mellékelt képek, rajzok és feladatleírások alapján.

III.1 A feladat ismertetése

Kemece vízmű, homlokzati dryvit vakolat készítési és kapcsolódó építészeti munkálatai:

- homlokzati állvány építése védőfüggönnyel, a munka utáni elbontással
- kapcsolódó bádogos szerkezetek bontása főépület, nyaktag és fejépület esetén:
 - függő ereszcatorna, csatorna vasak
 - ereszcatornához kapcsolódó vízcseppentő, bit. lemezzel
 - kétvízorros attika lefedések
- új bádogos szerkezetek gyártása, szerelése a szükséges szigetelések javításával:
 - függő ereszcatorna, csatorna vasak építése horg. lemezből
 - ereszcatornához kapcsolódó vízcseppentő, bit. lemezzel horganyzott lemez kivitelben
 - kétvízorros attika lefedések horganyzott lemezből
 - ablakok párkányainak elkészítése, RAL9002 porfestett lemezből
- **opcionális árajánlat:** a teljes tetőfelület, attikával történő újra szigetelésére
- homlokzat hőszigetelése 10 cm Austrotherm AT-H80 (vagy ezzel egyenértékű) anyaggal, ragasztva és dübelelve.
- ajtók és ablakok kávéinak, valamint betonpárkányok szigetelése 2 cm hőszigeteléssel
- lábazat hőszigetelése 10 cm Austrotherm XPS TOP (vagy ezzel egyenértékű) hőszigeteléssel,
- szűrőtartályok körüli felépítmény oldalának szigetelése 5 cm Austrotherm AT-H80 (vagy ezzel egyenértékű) anyaggal,
- szűrőtartályok körüli felépítmény oldalának szigetelése 5 cm Austrotherm XPS TOP (vagy ezzel egyenértékű) hőszigeteléssel
- homlokzat dryvit hálózása, glettelése
- homlokzati nemesvakolat elkészítése halványsárga színben
- lábazati mozaik vakolat elkészítése barna színben
- hulladékok elszállítása lerakóhelyre, elhelyezési díjjal

Nyírbogdány szennyvíztisztító telep lapos- és magastető tetőhéjazat rekonstrukciója:

- polikarbonát tető cseréje.
- polikarbonát tető cseréjéhez szükséges bádogos és lakatos lemez profilok gyártása és szerelése
- lapostető szigetelés rekonstrukciója, a szükséges bádogozási munkálatokkal. A tetőfelület teljes újraszigetelése.
- magastető héjazatának rekonstrukciója, a szükséges bádogozási munkálatokkal. A mellékelt rajzok, és fotók alapján a héjazatot, ahol szükséges le kell szedni, helyreállítani a hibás tetőrészeket, és újra visszafedni. A felhasználható régi héjazatot visszarakni és kipótolni, ha szükséges.
- elbontott hulladékok elszállítása, lerakóhelyi díjjal

Nyírbogdány szennyvíztisztító telep víztelenítő gépház építészeti munkálatai:

- a munkálatok elvégzéséhez szükséges állványzat építése, munkálatok után elbontása
- a szükséges műanyag nyílászárók cseréje. A műanyag nyílászárók hőszigetelésének meg kell felelni az érvényben lévő határoló szerkezetekre vonatkozó hőtechnikai előírásoknak. Az üvegezés legfeljebb kétrétegű, $U=1 \text{ W/m}^2\text{K}$ hőátbocsátási tényezővel rendelkezzen. Az ablakoknál belső oldalon műanyag fehér könyöklő, külső oldalon RAL 9002 színű lemez párkány építése szükséges.
- 4,0 m magas csempeburkolat leverése, alapvakolat készítése javítással, hulladék konténerbe történő helyezésével
- új 4,0 m magas csempeburkolat készítése fehér 20*25 cm-es csempével, szürke színű fugával
- meglévő álmennyezet bontása 5,0 m magasság felett, hulladék konténerbe történő elhelyezésével
- új álmennyezet készítése Aquaboard (vagy ezzel egyenértékű) építőlemezből, gletteléssel és diszperziós festékekkel ellátva.
- meglévő padlóburkolat és kiegyenlítő réteg felvétele, hulladék konténerbe helyezésével
- meglévő „összefolyók kicserélése” acél padló összefolyókra, szükséges bekötéssel
- régi aljzatbetonon műgyantahabarcos padló kiegyenlítés 0,5-4 cm vastagságban, a szükséges horganyzott acélprofilokkal, színe szürke
- Hörmann SPU40 szekcionált hőszigetelt kapu beszerzése, beépítése esetlegesen szükséges acélkiváltóra, motorral, vezérléssel, beüzemeléssel kiírás szerint
- A Hörmann kapu beépítését követően a káváról a csempe leverése, vakolat javítása, festés javítása szürke színben
- elbontott hulladékok elszállítása, lerakóhelyi díjjal
- **Az üzem működése közben szükséges a tárgyi munkálatokat elvégezni!!!**

Demecser szennyvíz telep kezelőépület tetőhéjazat kicserélése:

- meglévő tetőhéjazat bontása, bontott anyag elszállításával, elhelyezésével
- bádogozás, tetőlécezés, fóliázás és tetőtéri ablakok bontása, eresz trapézlemez burkolat elbontása elszállítása és elhelyezése
- szükséges kibúvó nyílások elkészítése, szarufák kiváltásával, kibúvó ablak (nyíláskeret és fedlap) elhelyezésével, szükséges bádogozással
- tetőlécezés, tetőfóliázás, tető ellenlécezés készítése
- 10 db új tetőtéri ablak beszerzése, beépítése
- új bádogos munkák elkészítése (függő ereszcsonna, lefolyók, vápák, pozitív sarkok szegése, negatív sarkok szegése, stb.)
- cserepes lemez fedés elkészítése, hóvágókkal, javasolt típus: LINDAB
- stablon elburkolása trapézlemezzel, szükséges szegésekkel
- **a kivitelezés idejére a leesés elleni védelemről gondoskodni szükséges!!!**
- a fedélszék taréjszelemenjén és kapcsolódó gerendáin a láng- és gombamentesítést el szükséges végezni.
- A kivitelezés idejére az elektromos kapcsolótér helyiség; a szociális blokk és 1 db raktár monolit vasbeton födémét beázás ellen ideiglenes fóliavédelemmel el szükséges látni.

Nyírbéltek homlokzati dryvit munkálatok és kapcsolódó építész munkák:

- homlokzati állvány építése védőfüggönnyel, a munka utáni elbontással
- kapcsolódó bádogos szerkezetek bontása főépület, nyaktag és fejpület esetén:
 - egyvíztorros attikafedés bontása, bitumenes lemezszigetelés szükséges minimális bontásával, vagy az egyvíztorros lefedés leflexelésével
- új bádogos szerkezetek gyártása, szerelése a szükséges szigetelés javításával:
 - kétvíztorros attika lefedés építése horganyzott lemezből a szükséges alátétszerkezettel, bitumenes lemez szigetelés rászigetelés helyreállításával
 - ablakok párkányainak elkészítése, RAL9002 porfestett lemezből
- homlokzat hőszigetelése 10 cm Austrotherm AT-H80 (vagy ezzel egyenértékű) anyaggal,
- ajtók és ablakok kávéinak szigetelése 2 cm hőszigeteléssel Austrotherm ATH-80 (vagy ezzel egyenértékű) szigetelő lemezzel
- lábazat hőszigetelése 10 cm Austrotherm XPS TOP (vagy ezzel egyenértékű) hőszigeteléssel
- fej épületrészen a szűrővezetékek körül hőszigetelés síkba hozása Austrotherm AT-H80 (vagy ezzel egyenértékű) szigeteléssel 10 cm vastagságban
- fej épületrészen lábazat síkba hozása Austrotherm XPS TOP (vagy ezzel egyenértékű) hőszigeteléssel 10 cm vastagságban
- homlokzat dryvit hálózása, dübelelése, glettelése
- homlokzati nemesvakolat elkészítése törtfehér színben
- lábazati mozaik vakolat elkészítése
- hulladékok elszállítása lerakóhelyre, elhelyezési díjjal

Terem-Sárgaháza homlokzati dryvit munkálatok és kapcsolódó építész munkák:

- meglévő függő ereszcsonna, csatornavasak és lefolyók bontása
- 1 db fa kétszárnyú nyílászáró bontása
- új függő ereszcsonna felszerelése, szükséges cserepezéssel, 2 db stucnival, lefolyóval
- 1 db új kétszárnyú, jobbos műanyag kétszárnyú ajtó beépítése, statur betéttel, kilincsel, biztonsági zárral, 6 légkamrás profilból $U=1 \text{ W/m}^2\text{K}$ hőátbocsátási tényezővel.
- homlokzati hőszigetelés készítése Austrotherm ATH-80 (vagy ezzel egyenértékű) szigeteléssel, 10 cm magasságban.
- lábazati hőszigetelés készítése Austrotherm XPS TOP (vagy ezzel egyenértékű) szigeteléssel 10 cm magasságban.
- homlokzati nemesvakolat készítése törtfehér színben
- homlokzati mozaikvakolat készítése
- ereszdeszka mázolása sötétbarna színre
- kerítés és kapu lakatos javítása, hogy a dryvit vakolat elkészíthető legyen.
- keletkezett építési és bontási hulladék elszállítása, lerakóhelyi díjjal

IV. Az ajánlattal szembeni követelmények

Az árajánlatnak tartalmaznia kell:

1. A vállalkozó megnevezését, adószámát, cégjegyzékszámát, bankszámlaszámát
2. Egyéni vállalkozó esetében vállalkozói engedély számát
3. Cég székhelyét, Ügyvezető nevét, elérhetőségét, aláírási címpéldányát, amennyiben különböző, úgy az ajánlattételi eljárás és a teljesítés során eljáró képviselő nevét, e-mail címét, telefonszámát, képviseleti jog igazolását
4. A vállalkozói díj ÁFA nélküli, nettó összegét legalább az alábbi megbontással:

S.sz.	Megnevezés	Ajánlati ár (nettó, Ft)
1.	Kemecsei vízmű homlokzati dryvit vakolat készítése, lapostető szigetelési és építész munkák kompletten	
2.	Kemecsei vízmű, lapostető szigetelése kompletten (opcionális)	
3.	Nyírbogdány szennyvíztisztító telep, víztelenítő gépház építészeti munkálatai	
4.	Nyírbogdány szennyvíztisztító telep, polikarbonát tető cseréje, lapostető és magastető rekonstrukciójával	
5.	Demecser tetőhéjazat kicserélésének munkálatai kompletten	
6.	Nyírbélték vízmű homlokzati dryvit vakolat készítése és építész munkák kompletten	
7.	Terem-Sárgaháza homlokzati dryvit és építész munkák kompletten	
Összesen		

Ajánlatkérő az egyes feladatokra önálló részajánlatot is elfogad.

A szerződés teljesítése során a vállalkozó köteles a megrendelővel együttműködni.

5. Felelős Műszaki Vezető:

- Nevét, címét, elérhetőségét, kamarai névjegyzéki számát
- Megbízásos vagy alkalmazotti munkaszerződését, illetve a feladat vállalására szóló szándéknyilatkozatot, vagy előszerződést.

6. A vállalkozó munkavédelmi szakemberének:

- Nevét, címét, elérhetőségét
- Jogosultságát, szakképzettségét igazoló okirat másolatát
- Megbízásos vagy alkalmazotti munkaszerződését, illetve a feladat vállalására szóló szándéknyilatkozatot, vagy előszerződést

7. Ajánlattevő Magyar Kereskedelmi és Iparkamara kivitelezői névjegyzéki számát

8. Ajánlattevő referenciáinak bemutatását, referenciaigazolás vagy referencia nyilatkozat formájában

9. Az elvégzendő feladatok rövid műszaki leírását, melynek legalább az alábbiakat kell tartalmaznia:

- a homlokzati nyílászáró szerkezetek gyártmányát, az üvegezés meghatározását, hőátbocsátási tényezőjét
- homlokzaton vagy tetőn végzendő munkálatok leírását

V. Ajánlatkészítéssel kapcsolatos kérdések

- **Ajánlatkérő biztosítja a munkaterület megtekintésének, felmérésének lehetőségét.** Kapcsolattartó: Simon Csaba beruházási csoportvezető, telefon: 20/288-72-71
- Ajánlatkérő az ajánlatokkal kapcsolatos bármilyen kérdést a beszerzes@mail.nyirsegviz.hu címen fogad és 24 órán belül (amennyiben a kérdés péntek 10 óra és hétfőn 7 óra között érkezik akkor a kedd 8 óráig) megválaszol. Ajánlatkérő a kérdéseket 2020. október 13. napján 10:00 óráig fogadja.
- Az ajánlatkérő felhívja ajánlatadó figyelmét, hogy a megajánlásra kerülő vállalási összeg átalányárnak minősül, melyen felül semmilyen többletköltség nem érvényesíthető, pótmunka csak abban az esetben számolható el, ha ajánlatkérő a kiírástól eltérő feladat teljesítését rendeli el. **Az ajánlatkérési dokumentáció esetleges hiányosságaira, pontatlanságaira való hivatkozással többlet költség nem számolható el.**

V.1 Teljesítési határidő, garanciavállalás

- **Teljesítési határidő: 2020. december 20.**
- A szerződés szerint kikötésre kerülő garanciális időtartam a teljesítéstől számított legalább két év

V.2 Fizetési feltételek

Ajánlatkérő a sikeres (rész)átadás-átvételt követően kiállított (rész)számlát annak beérkezésétől számított 30 napon belül átutalással egyenlíti ki. Ajánlatkérő előleget nem folyósít.

A szerződés teljesítése során ajánlatkérő feladatonként legfeljebb 2 alkalommal részszámlázási lehetőséget biztosít. A részteljesítések műszaki tartalmát, határidejét és a részteljesítés összegét ajánlatkérő és nyertes ajánlattevő a szerződéskötés során határozzák meg. **Ajánlatkérő teljesítési határidő módosítási igényt az esetlegesen bevonásra kerülő alvállalkozókra hivatkozva nem fogad el.**

V.3 Ajánlatok beadása, bontása

- Az ajánlatokat zárt borítékban 4400 Nyíregyháza, Tó utca 5. szám alá az Iratkezelési előadó részére kérjük – postai úton, vagy személyesen – eljuttatni, a borítékon kérjük feltüntetni a „**Nyíregyháza 2020 GFT épület felújítási munkák**” jeligét. **Az árajánlatok legkésőbbi beadásának határideje: 2020. október 16. 12:00.** A nem zárt borítékban eljuttatott pályázatokat ajánlatkérő nem értékeli, azokat nem minősíti ajánlatnak
- **Ajánlatkérő a tárgyban jelzett beszerzéssel kapcsolatosan a borítékok bontását 2020. október 16. napján 13 órakor korábbi döntésének fenntartása értelmében zártkörűen végzi, a borítékbontási eljárásról kizárólag Ajánlatkérő munkavállalói vehetnek részt.** A borítékbontási eljárásról jegyzőkönyv készül, amely megküldésre kerül Ajánlattevők számára.
- Ajánlatkérő csak a fenti tartalom szerinti ajánlatokat fogadja be, a fentiekől eltérő tartalmú ajánlatok esetén ajánlatkérő hiánypótlási felhívást küld, a hiánypótlási határidőt ajánlatkérő 3 munkanapban jelöli meg. Hiánypótlás után a fentiekől eltérő tartalmú ajánlatot ajánlatkérő nem fogad el, azokat érvénytelennek minősíti. Kirívóan alacsony vagy magas ár esetén ajánlatkérő élhet az ajánlat elutasításának jogával.

VI. Ajánlatok elbírálása, szerződéskötés

- Ajánlatok elbírálásának szempontja a legalacsonyabb ajánlati ár
- **Az ajánlatok értékelése részenként történik**
- Ajánlatkérő fenntartja magának a jogot, hogy a beszerzési eljárást bármikor megszüntesse, vagy az ajánlatok bontása után eredménytelennek nyilvánítsa.
- Ajánlatkérő az ajánlatok ismeretében dönthet arról, hogy ajánlattevőket ártárgyalásra hívja meg.
- A nyertes ajánlattevővel/Ajánlattevőkkel az ajánlatkérő szerződést köt. A szerződéskötés feltétele 30 napnál nem régebbi részletfizetési kedvezménnyel és sarokszámokkal bővített nemleges adattartalmú NAV igazolás bemutatása, vagy ajánlattevő nyilatkozata, hogy szerepel a NAV köztartozásmentes adózók adatbázisában.
- A mellékelt szerződés tervezet az ajánlattétel elválaszthatatlan részévé képezi, az Ajánlattevő a pályázat benyújtásával elfogadja a szerződésben szereplő feltételeket.

- A szerződéskötés feltétele az ajánlattevő részéről az átláthatósági nyilatkozat (58/2013 (II.27.) Korm. rendelet 49-50. § szerinti tevékenység esetén). Nyilatkozat hiányában Ajánlatkérő az Ajánlattevővel nem köt szerződést.)


Melléletek: homlokzati és alaprajzok

Nyíregyháza, 2020. október 07.

NYÍRSÉGVÍZ
Nyíregyháza és Térsége Víz és Csalomamű
Zártkörűen Működő Részvénytársaság
Nyíregyháza



.....
Könyv Zsolt
gazdasági vezérigazgató-helyettes
NYÍRSÉGVÍZ Zrt.



.....
Galambos Sándor
műszaki vezérigazgató-helyettes
NYÍRSÉGVÍZ Zrt.



Vállalkozási szerződés

Amely létrejött egyrészről

NYÍRSÉGVÍZ Nyíregyháza és Térsége Víz- és Csatornamű Zrt.
4401 Nyíregyháza, Tó u. 5.
Cégbejegyzés száma: Cg.: 15-10-040209
Adószám: 11492809-2-15
Képviselője: Tóth István vezérigazgató

mint Megrendelő /továbbiakban Megrendelő/

másfelől

Név:
Cím:
Cégbejegyzés száma:
Adószám:
Képviselője:

mint Vállalkozó /továbbiakban Vállalkozó/ között az alábbi munkára és feltételekkel:

1. Szerződés tárgya:

Megrendelő vállalkozásba adja, vállalkozó elvállalja a Kemece, Nyírbéltek és Terem-Sárgaháza vízmű épületek homlokzati hőszigetelését és csatlakozó munkálatait, Nyírbogdány szennyvíztelep víztelenítő gépház építészeti felújítását, a lapos és magastető rekonstrukcióval együtt, valamint Demecser szennyvíz telep magastető tetőhéjazat teljeskörű felújítását, a pályázatban közzétett rajzok, és a részletes feladatleírás alapján. Az építési munkákat a vállalkozó kelt (Ik.sz.:) vállalkozói ajánlata, és az egyeztetett igények alapján kell elvégezni. Az ajánlat mindkét fél birtokában van.

A szerződés tárgyát az alábbi feladatok képezik:

Megnevezés	Ajánlati ár (nettó, Ft)
Kemecsei vízmű épület rekonstrukciója II. ütem	
Kemecsei vízmű épület tetőszigetelés cseréje (opcionális)	
Nyírbogdány szennyvíztisztító telep víztelenítő gépház építészeti munkálatai	
Nyírbogdány szennyvíztisztító telep polikarbonát tető cseréje, lapostető és magastető rekonstrukciójával	
Demecser tetőhéjazat teljeskörű felújítása	
Nyírbéltek vízmű épület felújítása	
Terem-Sárgaháza vízmű épület felújítása	
Összesen	

1. A szerződés ellenértéke az 1. pontban részletezett feladatok alapján Ft + **27% Áfa**, mely átalányáron kerül elszámolásra. Többlet költség elszámolásra csak a ikt. számú ajánlattételi felhívásban nem szereplő pótmunkák esetén van lehetőség külön megállapodás keretében.
2. Vállalkozó helyszíni képviselője:
Megrendelő megbízottja: Simon Csaba.

3. A szerződés teljesítésének határideje **2020. december 20.**, a vállalkozó előzetes bejelentés alapján előteljesítésre jogosult.
4. Vállalkozó a teljesítés során két alkalommal rész-számla benyújtására jogosult.

(egy nyertes esetén a 6 feladatból elkészültek szerint, az össz vállalási árhoz képest. Tehát ha 2 elkészült és eléri a 40%-ot értékben számlázhat. Ha viszont egy munkát csinál a vállalkozó, akkor azon belül a műszaki teljesítettségnek kell elérni az adott százalékot a munkán belül, és ha az eléri a 40%-ot számlázhat)

A 1. rész-számla műszaki tartalma: ajánlat szerinti rekonstrukciós munkálatoknak 40%-os elkészülte.

A 1. rész-számla értéke Ft + 27% Áfa.

A 2. rész-számla műszaki tartalma: ajánlat szerinti rekonstrukciós munkálatoknak 70%-os elkészülte.

A 2. rész-számla értéke Ft + 27% Áfa.

A vég számla műszaki tartalma: ajánlat szerinti munkálatoknak 100%-os készültsége.

A vég számla értéke: Ft + 27% Áfa.

A számla kifizetésének feltétele 30 napnál nem régebbi részletfizetési kedvezménnyel és sárokszámokkal bővített nemleges adattartalmú NAV igazolás bemutatása, vagy vállalkozó nyilatkozata, hogy szerepel a NAV köztartozásmentes adózók adatbázisában.

5. Vállalkozó teljesítésigazolást követően kiállított számláit megrendelő a számla beérkezésétől számított 30 napon belüli átutalással egyenlíti ki. A számla kötelező melléklete a teljesítésigazolás, a Vállalkozó ezzel felszerelve nyújthatja be a Megrendelő részére.

Teljesítés igazolásra (számla igazolásra), megrendelésre jogosult: Simon Csaba.

6. Vállalkozó késedelmes teljesítése esetén a késedelmi kötbér napi mértéke a nettó vállalkozói díj 0,5 %-a, maximum 20 %. Megrendelő fizetési késedelem esetén a mindenkori időpontban érvényes jegybanki alapkamat + 7 % késedelmi kamat érvényesíthető.
7. A Vállalkozó alvállalkozó igénybevételére jogosult.
8. A Vállalkozó a kivitelezés teljes időtartama alatt Építési napló vezetésére kötelezett.
9. Garancia, szavatosság, jótállás:
Vállalkozó az alvállalkozó és a maga által végzett munkáért a 11/1985. (VI.22.) ÉVM-IpM- KM- MÉM- BKM együttes rendeletben rögzítettek szerinti jótállást vállal, mely időtartama ajánlat szerint minimum 2 év.
10. A munkaterület átvételét a szerződés létrejöttét követően vállalkozó kezdeményezi. A munkavégzés alatt a épületbe és egyéb helyiségeibe a közlekedést, üzemelést biztosítani kell. Az átvett munkaterületen, illetve a telephely egész területén a vállalkozó kötelessége a tűz- és munkavédelmi rendszabályok betartása és betartatása.
11. A Vállalkozó kijelenti, hogy ezen szerződésben szerepel a megvalósításhoz szükséges összes anyag és összes díj tétel. Ez abban az esetben is így van, ha az külön a

rendelkezésre álló tervekben, költségvetésben vagy árajánlatban nem került nevesítésre, de a megvalósításhoz szükséges.

12. Megrendelő feladata az építés során keletkező építési és veszélyes hulladékok jogszabályok szerinti kezelése, illetve ártalmatlanítása.

13. Szerződő felek a szerződés teljesítése során kötelezik magukat a kölcsönös együttműködésre, egymás tájékoztatására, vitás kérdéseiket elsődlegesen egymás közt rendezni. Bírósági peres eljárás csak eredménytelen egyeztetés alapján az egyeztetésről készült jegyzőkönyv birtokában kezdeményezhető, eljáró bírósággént a területileg illetékes polgári bíróság kerül kijelölésre.

Jelen szerződésben nem érintett kérdésekben a PTK szerződés tárgyára vonatkozó előírásai az irányadók.

Mellékletek:

1. sz. melléklet: Egyéb rendelkezések, előírások
2. sz. melléklet: ikt. számú ajánlattételi felhívás és költségvetés

....., 2020.

Nyíregyháza, 2020.

.....
vállalkozó

.....
megrendelő

Egyéb rendelkezések:

1. Környezetirányítási előírások:

Az elvárásaink érvényesítése érdekében - függetlenül attól, hogy a Nyírségvíz Zrt. és az Ön által irányított gazdasági társaság között létrejött szerződésben rögzítésre került-e - az alábbi követelmények betartására hívjuk fel szíves figyelmét.

Az üzemeltetési, szolgáltatási tevékenység területére munkavégzés céljából csak olyan gépet, berendezést lehet telepíteni és működtetni, amely használata során és használaton kívüli állapotában sem szennyezi a környezetet, amely biztonságos üzemeltetésre alkalmas, légszennyezőanyag kibocsátása az adott berendezésre, munkagépre, járműre előírt emissziós határértékeket nem lépi túl, zajszintje a szabványban meghatározott értéket nem haladja meg.

Amennyiben a vállalt feladat teljesítése hulladékképződéssel jár, akkor a vállalkozó a munka megkezdése előtt köteles gondoskodni megfelelő hulladékgyűjtő edényzet helyszínre telepítéséről és a keletkező hulladékok közbenső lerakása nélkül, közvetlenül a hulladékgyűjtőkbe történő elhelyezéséről.

Ha tevékenységük során veszélyes hulladékok is keletkeznek, azokat elkülönítetten - a szelektív gyűjtés szabályait betartva - "veszélyes hulladék" felirattal és az EWC kód feltüntetésével ellátva, külön tároló edényzetben kell helyezni olyan módon, hogy az biztonsággal kizárja a környezet veszélyeztetését vagy szennyezését.

A megtelt hulladékgyűjtőket - függetlenül attól, hogy a hulladék veszélyes, vagy nem veszélyes – a munkaterületről haladéktalanul, de legkésőbb a szerződéses munka teljesítésével egyidejűleg, illetve veszélyes hulladék esetén maximum egy év eltelte előtt, engedélyezett gyűjtőhelyre vagy lerakóhelyre kell szállítani (szállíttatni), amely az Önök felelőssége abban az esetben, ha a felhasznált anyagokat nem a Nyírségvíz Zrt. biztosította.

A veszélyes hulladékok esetében szigorúan be kell tartani a veszélyes hulladékokról kiadott 225/2015. (VIII.7.) és a 309/2014. (XII.11.) Kormányrendelet előírásait, melyek közül leggyakrabban az alábbiak betartásának kötelezettsége merül fel:

- A veszélyes hulladékot annak gyűjtése, tárolása, szállítása során bármilyen anyaggal, illetve bármilyen hulladékkal tilos összekeverni.
- A keletkező veszélyes hulladékokról a hivatkozott rendelet szerinti nyilvántartást kell vezetni.
- Veszélyes hulladékot kezelésre csak olyan személynek, vagy szervezetnek lehet átadni, aki/amely rendelkezik a hulladék átvételére és kezelésére feljogosító, a környezetvédelmi hatóság által kiadott engedéllyel.
- Veszélyes hulladék telephelyen kívüli szállítását csak olyan vállalkozóval lehet végeztetni, aki rendelkezik a Környezetvédelmi Főfelügyelőség erre vonatkozó engedélyével.
- Veszélyes hulladék keletkezésével járó bér munka végzése csak a környezetvédelmi hatóság, szakhatósági hozzájárulása alapján kiadott tevékenységi engedély birtokában végezhető.

Amennyiben a szerződéses tevékenységük végzése során a követelmények teljesítésével kapcsolatban bármilyen akadály merül fel, vagy a környezet veszélyeztetésére, szennyezésére utaló körülményeket észlelnek, azt szíveskedjenek azonnal jelezni Társaságunk helyszíni képviselőjének.

2. Vízbiztonsági előírások:

A vízgazdálkodással, vízminőség-védelemmel kapcsolatban minden beszállítónktól és piaci partnerünktől elvárjuk a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvényben foglaltak betartását.

A munkálataik során csak olyan anyagokat használhatnak fel, amik engedéllyel rendelkeznek, hogy az ivóvízzel kapcsolatba kerülve, a termék minőségét nem befolyásolják.

A 123/1997. (VII.18) kormányrendelet értelmében a vízi létesítmények területén csak olyan személyek tartózkodhatnak, akik ott munkát végeznek, és a rendszeres egészségügyi ellenőrzést igazoló egészségügyi könyvvel rendelkeznek, amit a munkakezdés előtt be kell mutatni.

A munkaterületre csak azon személyek léphetnek be, akik erre engedéllyel rendelkeznek, és a látogatói nyilvántartásba rögzítették a belépésüket. A belépése előtt nyilatkozni kell, hogy:

- esetlegesen milyen betegségei vannak; illetve fertőző betegség esetén a munkaterület/telephely területére nem léphet be,
- csak a kijelölt munkaterületen tartózkodik,
- engedély nélkül semmilyen eszközhöz, anyaghoz nem nyúl hozzá,
- alapvető viselkedésbeli és higiéniai normákat betartja,
- szennyezést nem okoz.

3. A beszállító/alvállalkozó felelősségére vonatkozó főbb elvárások:

A beszállítók/alvállalkozók különös mértékben felelősek:

- dolgozóik kioktatásáért ezen előírások tartalmát illetően,
- dolgozóik általános munkabiztonsági oktatásáért, aminek tényét az oktatási naplóba rögzíteni kell,
- biztonságos és egészséges munkavégzés feltételeinek kialakításáért,
- a munkavégzés időtartama alatt a vízbiztonság és a környezet biztonságáért,
- a munkahely(ek) és eszközök, a Nyírségvíz Zrt vagyontárgyai biztonságáért,
- tevékenységek koordinálásáért,
- a munkaterületre való belépés előtt átvizsgálásra kerülnek a gépjárművek utas- és raktere, és a látogatói nyilvántartásba rögzítették a belépésüket,
- ha a munkavégzésbe további alvállalkozót(kat) von be akkor a Nyírségvíz Zrt. előírásait rá(juk) is érvényesnek kell tekinteni.

4. Munkavédelmi előírások:

A munkavégzés csak a munkaterület átadása után kezdődhet meg, aminek során egyértelműen meghatározására kerül az a terület ahol dolgoznak, a munkavégzésből adódó munkavédelmi viták megelőzésére, illetve a felelősök egyértelmű kijelölésére is sor kerül.

A 3. pontban meghatározottakon túl az alábbi előírásokat tesszük:

- A munkavégzéshez szükséges igazolásokat a beszállítónak/alvállalkozónak a munkakezdés előtt be kell bemutatnia.

- A Nyírségvíz Zrt a munkavégzés során bármikor ellenőrizheti a beszállító/alvállalkozó érintett műszaki, szervezet, munka- és tűzvédelmi intézkedéseit.

A Nyírségvíz Zrt fenntartja magának azt a jogot, hogy megtiltsa gépek, készülékek alkalmazását, amelyek tűz vagy munkavédelmi, egyéb előírásoknak nem felelnek meg. Ezen túlmenően azokat a személyeket akik többszöri figyelmeztetésre sem tartják, be az előírásokat kitiltják a Nyírségvíz Zrt területéről.

Az építési, szerelési munkaterületen a munkavédelmi előírásoknak megfelelő egyéni védőeszköz (pl.: védősisak, védőcipő, légzésvédő) viselése kötelező.

Balesetek, személyi sérülések, anyagi kárral járó események esetén haladéktalanul tájékoztatni kell a munka- és tűzvédelmi, rendészeti előadót. A beszállítók/alvállalkozók maguk felelősek az elsősegélynyújtás személyi és tárgyi feltételeinek biztosításáért, baleset esetén megszervezéséért és elvégzéséért.

5. Tűzvédelmi előírások:

A biztonságos munkavégzés érdekében minden körülmények között biztosítani köteles a munkavégzés során szükséges tűzvédelmi berendezéseket, azok kezelőelemeit, villamos kapcsolók hozzáférését.

A munkavégzés során, ha a területen alkalomszerűen:

- tűzveszélyes tevékenységet végez,
- épületben végzett porral, füsttel, gőzzel járó munkák során

csak a munka- és tűzvédelmi, rendészeti előadónak való bejelentés után lehet végezni. Az alkalomszerű tűzveszélyes tevékenység feltételeit valamint a vonatkozó tűzvédelmi szabályokat és előírásokat írásban meg kell határozni.

A vállalkozási tevékenység befejezése után a beszállító/alvállalkozó a helyszínt és annak környezetét tűzvédelmi szempontból köteles átvizsgálni, és minden olyan körülményt megszüntetni, ami tüzet okozhat.

A Nyírségvíz Zrt. területén csak a kijelölt helyen lehet dohányozni.

Fontosabb telefonszámok:

- Munka-, tűz- és rendészeti előadó: 06-42/523-600
- Környezetvédelmi munkatárs: 06-42/523-600

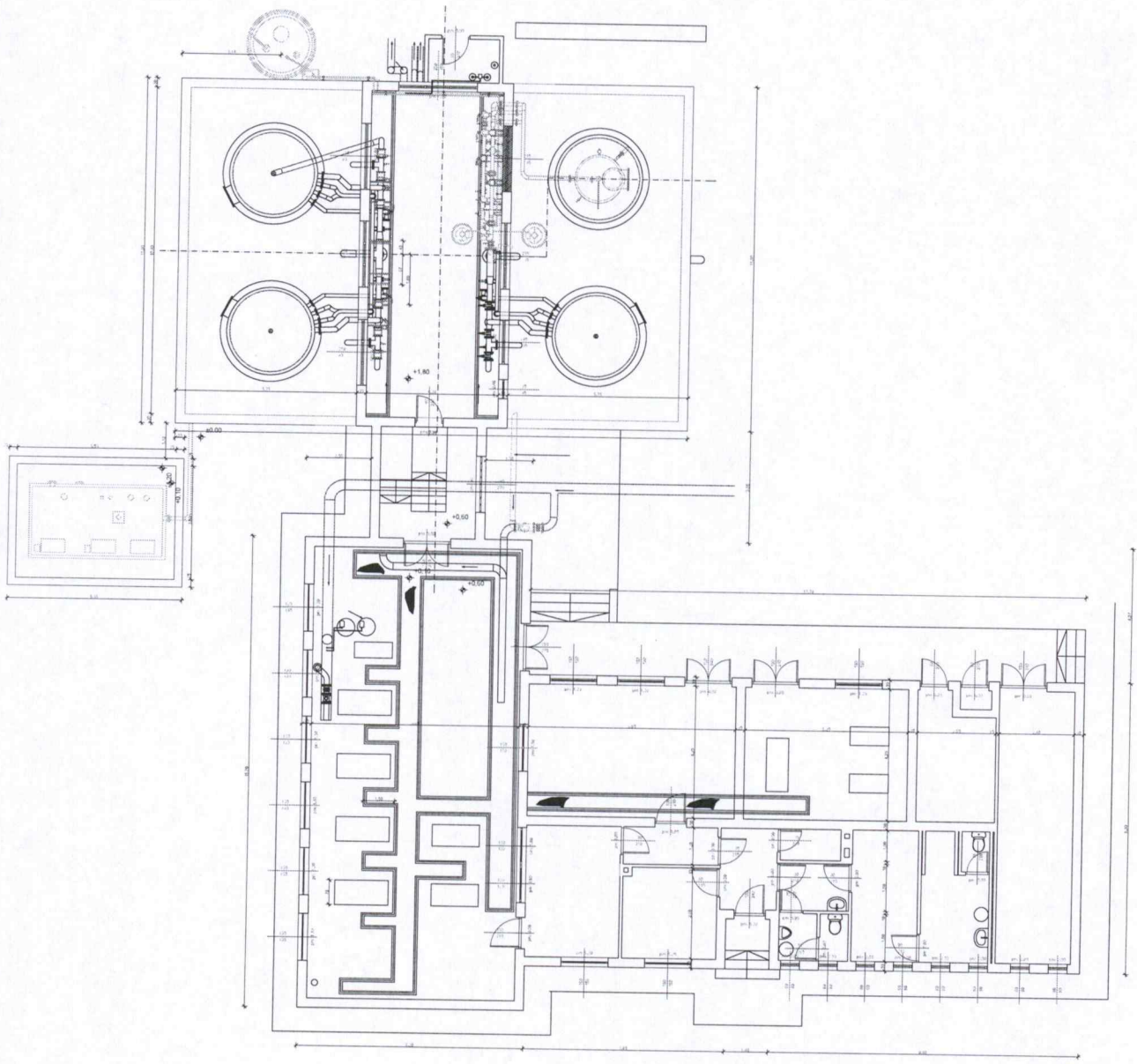
..... 2020.....

Nyíregyháza, 2020.

Vállalkozó

Megrendelő

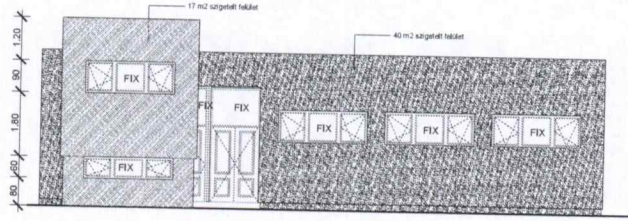
KEMENCE



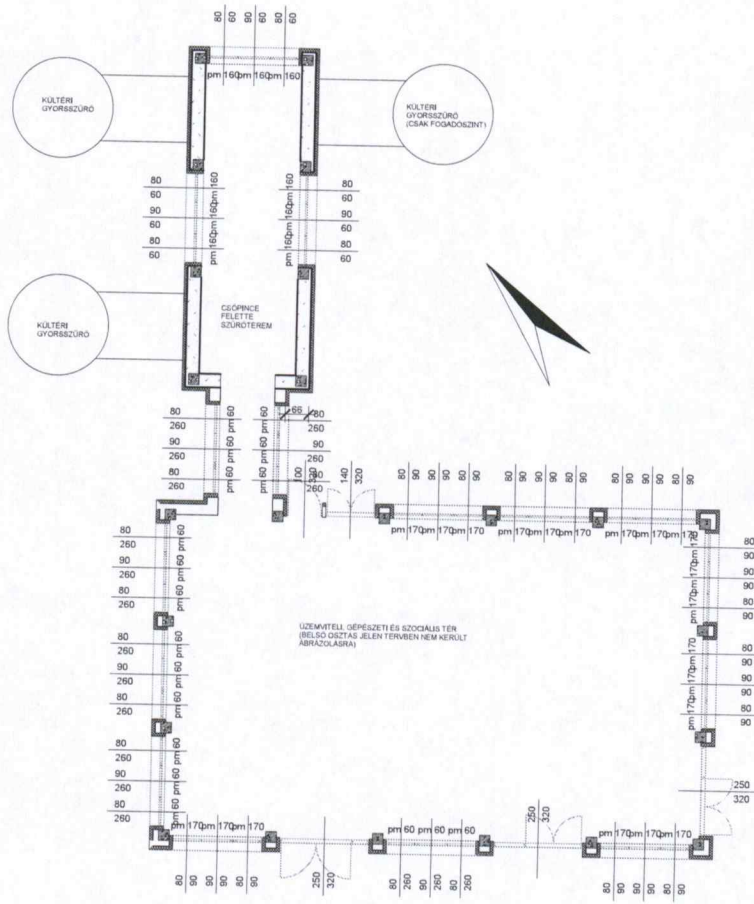
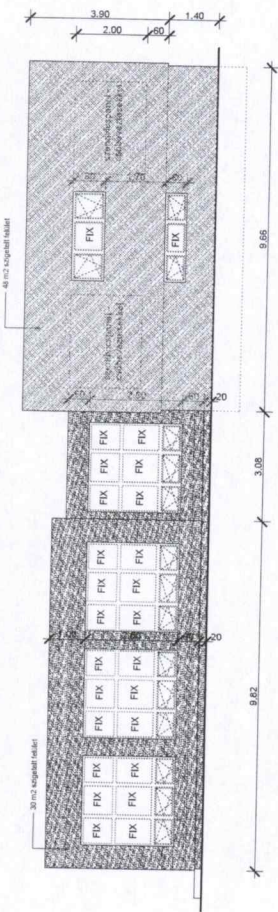
Handwritten signature

NYÍRBÉLTEK

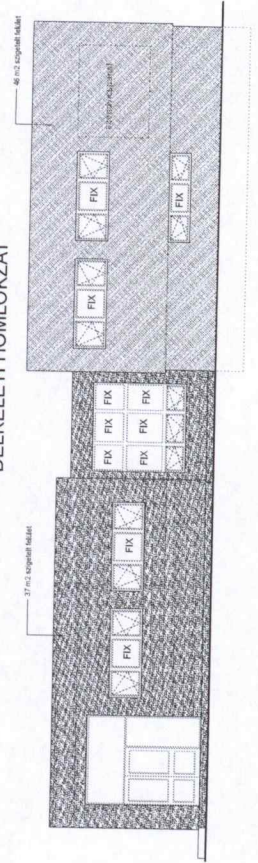
ÉSZAKKELETI HOMLOKZAT



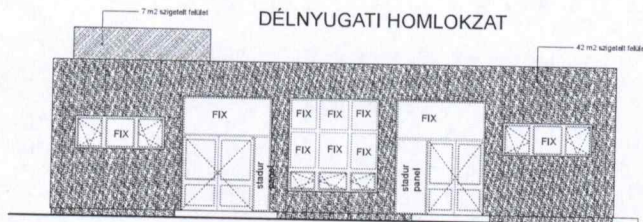
ÉSZAKNYUGATI HOMLOKZAT



DÉLKELETI HOMLOKZAT



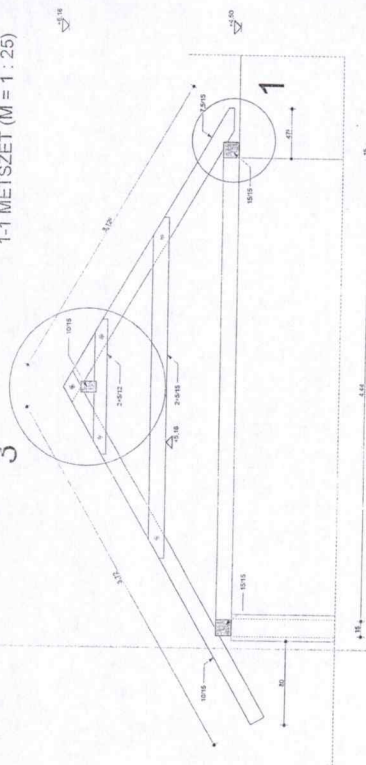
DÉLNYUGATI HOMLOKZAT



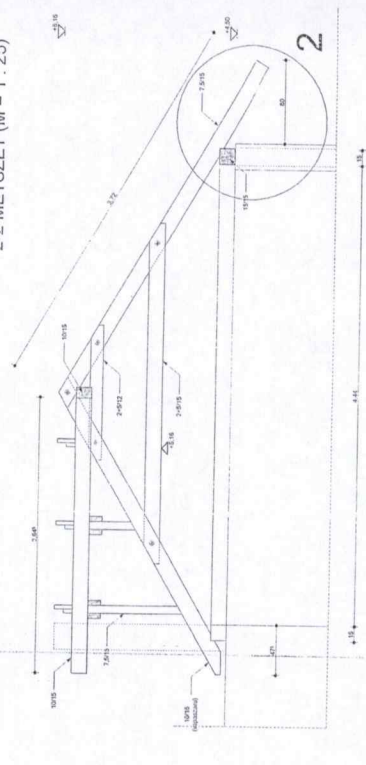
Handwritten signatures and initials in blue ink.

NYÍRBOGDÁNY

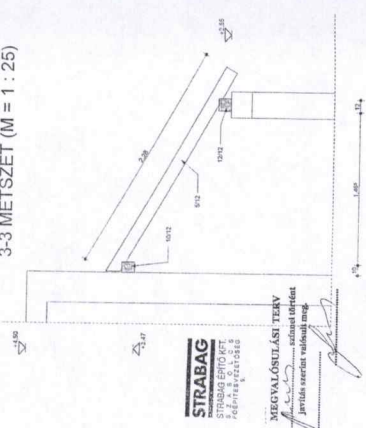
1-1 METSZET (M = 1 : 25)



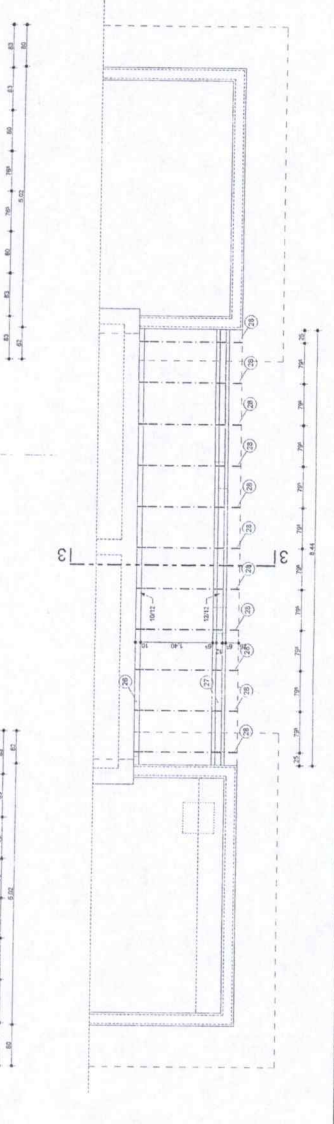
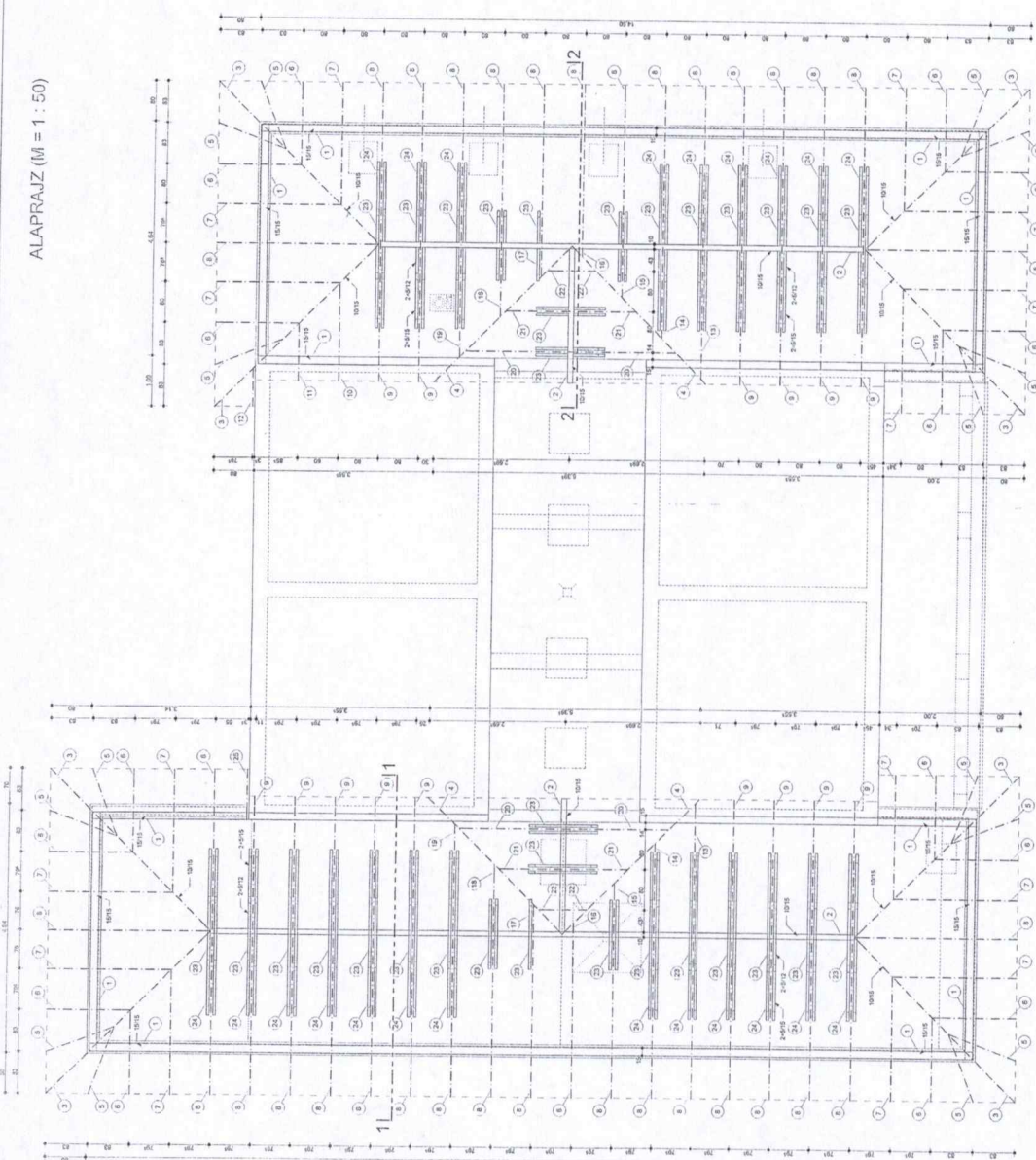
2-2 METSZET (M = 1 : 25)



3-3 METSZET (M = 1 : 25)



ALAPRAJZ (M = 1 : 50)



ANYAGMÉRTÉK

EL. SZÁM	MEKÉRTÉK (m ³)	HŐSZÉK (m ²)	ALAPMÉRTÉK (m ²)	OSZTÉK (m ²)	ÖSSZESEN (m ²)
1	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
2	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
3	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
4	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
5	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
6	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
7	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
8	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
9	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
10	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
11	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
12	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
13	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
14	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
15	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
16	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
17	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
18	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
19	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
20	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
21	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
22	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
23	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
24	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
25	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
26	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
27	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
28	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
29	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
30	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
31	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
32	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
33	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
34	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
35	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
36	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
37	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
38	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
39	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
40	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
41	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
42	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
43	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
44	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
45	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
46	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
47	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
48	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
49	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
50	10.2	10.2	10.2	10.2	41.8
Összesen	510.0	510.0	510.0	510.0	2070.0

STRABAG
STRABAG ÉPÍTÉSI ÉS
FELMÉRŐ IRODA KFT.

MEGVALÓSÍTÁSI TERV
A munkálatok elvégzéséhez szükséges
anyagmennyiség meghatározásához.

Terv megnevezése: NYÍRBOGDÁNY ÉS TERESE ZSÉNNYVÍZTÍZTÁSA

Tervrajz megnevezése: TETŐSZERKEZETI TERV

Méretarány: 1:50, 1:25, 2001.05.28.

É-11

A Nyírsévíz Zrt. 2020 évi. Építészeti munkáinak költségvetése

S.szám	Tétel		Össz. Anyag	Összes Díj	Összesen
208	Kemecse vízműtelep épületének rekonstrukciója II. ütem	Kemecsei vízműtelep épületének szigetelése 10 cm-es szigetelő rendszerrel, nemesvakolat készítése. Bádogos szerkezetek kicserélése.	- Ft	- Ft	- Ft
Opció	Kemecse vízműtelep épületének rekonstrukciója II. ütem	Opcionális tetőszigetelés, attikával.	- Ft	- Ft	- Ft
228	Nyírbogdány sz.v. telep technológiai épület víztelenítő gépház felújítása	A belső fal hidegburkolása, Hörmann kapu beépítése. Betonlajzat és padlóösszefolyók felújítása kiegyenlítő betonnal és műgyantás padló felújítással, nyílászárók cseréje	- Ft	- Ft	- Ft
229	Nyírbogdány sz.v. telep tetőszerkezetének (lapos és magastető) teljeskörű építészeti rekonstrukciója	Szükségessé vált 2 db polikarbonát tetőcsere, beazás miatt. Lapostető és magastető csatlakozások javítása (bádogos szerkezetek részbeni kicserélésre, törött cserép kicserélése stb.)	- Ft	- Ft	- Ft
235	Demecser tetőhéjazat teljeskörű felújítása	Tetőhéjazat-szerkezet, csatorna, eresz lemezburkolat, tetőtéri ablakok, teljeskörű építészeti felújítása. Tetőkibúvók kialakítása.	- Ft	- Ft	- Ft
325	Nyírbéltek vízmű épület felújítása 3. ütem	Nyírbéltek vízműépületen külső felületének homlokzat szigetelése és nemesvakolat készítése, bádogos munkálatokkal.	- Ft	- Ft	- Ft
337	Terem-Sárgaháza vízmű épület felújítása	Terem- Sárgaháza vízmű épület felújítása, nyílászáró cseréje (1 db), homlokzati szigetelés és nemesvakolat készítése, függőereszcsatornák és lefolyók cseréje	- Ft	- Ft	- Ft
	Összesen		- Ft	- Ft	- Ft

A fenti projektekből a Kemecse és Nyírbéltek projektekhez a rendelkezésre álló alaprajzot megküldjük. Az összes projekt helyszíni felmérését az ajánlatadáshoz kérjük elvégezni szíveskedjenek. A felmérések elvégzése a Vállalkozó felelősége.

Kemecse Vízműtelep dryvit vakolat készítési, bádgos és szigetelési munkálatai

S.szám	Tétel	Menny.	M. egys.	Egys. A.	Egys. D.	Össz. A.	Össz. D.	Összesen
	Homlokzati hőszigetelés, nemes- és lábazati vakolat, állvány							
1	Homlokzati állvány állítása csőállványból, műanyag vedőfüggönnyel, szintenkénti pallóterítéssel, korlattal, lábdeszkával, kettőlépcsős, 0,6-0,9 m padlószélességgel, állvány teherbírása 2,0 KN/m ² MSZ szerin, vagy guruló állvány használata teljes épület	543,70	m ²	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
2	Építési törmelék konténeres elszállítása, lerakóhelyi díjjal	1,00	klt	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
3	Vékonyvakolatok, szímvakolatok felhordása alapozással együtt, védőréteg készítésű anyagból, vízszigetelésű, bázisú műgyanta kötőanyagú, vékonyvakolat készítése egy rétegben 1,5-2,5 mm-es szemcseméretben LB-KNAUF Stukturola Dekor 2 dörzsölt, állvány sárga színben (teljes homlokzati beton párkánnyal, kávékkal, homlokzati felülettel lábazat nélkül)	482,14	m ²	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
5	Lábazati vakolatok díszítő és lábazati műgyantás kötőanyagú vakolatréteg felhordása alapozással együtt, kézi erővel, védőréteg készítésű anyagból, LB-Knauf Colorol díszítő és lábazati vakolat 24 féle színben (főépület lábazat)	41,25	m ²	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
6	Vakolatjavítás homlokzaton, a meglévő sérült vakolat levezetésével, vízszintes profilos kváder képzéssel 3 cm nutázási szélességgel, hiánypótlás 5% alatt zsákos vakolatanyaggal (Véghomlokzaton)	26,00	m ²	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
7	Külső fal. Hőszigetelések épületlábazon vagy koszorún foltonként ragasztva és dűbelezve, üvegszövethálóval, gletteléssel, egy rétegben, Extrudált polisztirolhab lemezzel Austrotherm XPS TOP P extrudált polisztirolhab hőszigetelő lemez, üvegszövet hálóval, glettelve 615*1265*100 mm (főépület lábazata)	41,25	m ²	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
8	Külső fal. Hőszigetelések épületlábazon vagy koszorún foltonként ragasztva és dűbelezve, üvegszövethálóval, gletteléssel, egy rétegben, Extrudált polisztirolhab lemezzel Austrotherm XPS TOP P extrudált polisztirolhab hőszigetelő lemez, lépcsős elikképzéssel 615*1265*50 mm üvegszövethálóval és glettelve (szűrőtartályok kétoldali rész lábazata)	15,75	m ²	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
9	Homlokzati hőszigetelés, ragasztva, dűbelezve, üvegszövetháló erősítéssel, glettelve, ragasztó porból képzett ragasztóba, tagolatlan, sík, függőleges falon; Austrotherm AT H80 homlokzati hőszigetelő lemez 1000*500*50 mm (szűrőtartályos rész homlokzata)	63,00	m ²	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
10	Homlokzati hőszigetelés, ragasztva, dűbelezve, üvegszövetháló erősítéssel, glettelése ragasztó porból képzett ragasztóba, tagolatlan, sík, függőleges falon; Austrotherm AT H80 homlokzati hőszigetelő lemez 1000*500*100 mm (Teljes homlokzat kávék, lábazat és párkányok nélkül)	388,60	m ²	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
11	Lábazati vakolatok díszítő és lábazati műgyantás kötőanyagú vakolatréteg felhordása alapozással együtt, kézi erővel, védőréteg készítésű anyagból, LB-Knauf Colorol díszítő és lábazati vakolat 24 féle színben Szűrőtartályos rész lábazata	15,75	m ²	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
13	Homlokzati hőszigetelés, ragasztva, üvegszövetháló erősítéssel, dűbelezve, glettelve ragasztó porból képzett ragasztóba, tagolatlan, sík, függőleges falon; Austrotherm AT H80 homlokzati hőszigetelő lemez 1000*500*20 mm ablak és ajtókávék hőszigetelése	26,82	m ²	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
14	Homlokzati hőszigetelés, ragasztva, dűbelezve, üvegszövetháló erősítéssel, glettelve ragasztó porból képzett ragasztóba, tagolatlan, sík, függőleges falon; Austrotherm AT H80 homlokzati hőszigetelő lemez 1000*500*20 mm beton párkányok hőszigetelése	66,72	m ²	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft

Handwritten signatures and initials.

Bontás								
15	Meglévő bádogos szerkezetek (vízceppentő bontása ereszcatorna és tető csatlakozásánál 89,9 fm, függő ereszcatorna bontása 89,9 fm; kétvíztoros attikalefedés bontása 55,4 fm; lefolyók bontása 48 fm)	89,80	fm	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
Opció1	Meglévő lapostető szigetelés 1+1 rtg palazáralékos lemez bontása, attika szigeteléssel együtt.	471,53	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
Tetőszigetelés								
16	Meglévő tetőszigetelés helyenkénti javítása, függőereszcatorna mentén és attikafalaknál	145,20	fm	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
Opció2	Meglévő épület záró bitumenes tetőszigetelés készítése: kelfőítéssel, 1 rtg 4 mm + 1 rtg 4 mm palazáralékos lemezzel attika szigeteléssel együtt	471,53	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
Bádogos munkák								
17	Ablak, vagy szemöldök párkány színes műanyag bevonatú horganyzott acéllemezéből, 50 cm kit., Szélességig Lindab UB10 alsó ablakpárkány lemez I.v. 0,5 mm 150 mm széles 2m hosszú, Classic matt bevonattal, RAL9002 színben	43,00	fm	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
18	Vízceppentő készítése függőereszcatornához , vízzorral, rögzítéssel tömítésekkel (kt.: 300-350 mm) Horganyzott lemezből készítve	89,80	fm	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
19	Függő ereszcatorna kivitelezése csatornavasak bitumenes lemez alatti szerkezethez történő rögzítésével, ereszcatornával RAL színben, lejtésben elkészítve, stucnik elhelyezésével, félkör keresztmetszetben D=150 mm, Horganyzott lemezből készítve	89,80	fm	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
20	Kétvíztoros attika lefedés készítése szükséges tartozékokkal, állókorcos toldásokkal tömítésekkel, horganyzott lemezből készítve	55,40	fm	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
21	Lefolyó csatorna készítése DN120 mm átmérőben, kiköpővel vagy tösztördőmmel, hattűnyakkal a meglévővel megegyező módon, horganyzott lemezből készítve	48,00	fm	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
Összesen						- Ft	- Ft	- Ft

A fenti projektkezelő a Kermecse és Nyírbétek projektekhez a rendelkezésre álló alaprajzot megküldjük. Az összes projekt helyszíni felmérését az ajánlatadáshoz kérjük elvégezni szíveskedjenek. A felmérések elvégzése a Vállalkozó felelősége.

Handwritten signatures and initials in blue ink.

Nyírbogdány szennyvíztelep víztelenítő gépház építési munkálatai

S.szám	Tétel	Menny.	M. egys.	Egys. A.	Egys. D.	Össz. A.	Össz. D.	Összesen
Építőmesteri munkák								
1	Fali csempe bontása	145,00	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
2	Gipszkarton mennyezet bontása	75,00	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
3	Vakolatjavítás	145,00	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
4	Fali csempével történő burkolás, fuga színe manhattan szürke	145,00	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
5	Gipszkartonozás 5 m magasságban, Aquaboard építőlemezzel	75,00	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
6	Új gipszkarton glettelése	75,00	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
7	Gipszkarton festése két rétegben fehér színben	75,00	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
8	Állványbérlet	1,00	klt	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
9	Hulladékszállítás, elhelyezéssel	1,00	klt	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
10	Kiszállási díj	1,00	klt	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
Műgyanta padló készítése								
11	Meglévő burkolat eltávolítása	77,00	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
12	A teljes felület tisztítása nagynyomású vízesmosóval	77,00	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
13	Összefolyó pontok süllyesztése, betonjavítás	2,00	db	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
14	Lejtést adó acél profilok elhelyezése a betonban	58,00	fm	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
15	A teljes felület alapozása (Sikafloor 156)	77,00	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
16	Lejtést adó műgyanta habarcspadló készítése 0,5-4 cm vastagságban.	77,00	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
17	Habarcspadló poruszárása (Sikafloor264)	77,00	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
18	Vegyszerálló csúszásmentes műgyanta bev. (Sikafloor 264). Színe szürke	77,00	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
K	Új acél padló összefolyók beépítése a szükséges bekötéssel	2,00	db	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
Műanyag nyílászárók cseréje								
19	Műanyag nyílászáró szerkezetek Decco70 (6 légkamrás, 70 mm beépítési mélységű), fehér profilból; 4-16-4 mm-es Low-e átlátszó üvegezéssel, argongáz töltéssel (Ug.: 1,0 w/m2K); Roto NT vasalattal; szürke gumival, HOPPE fehér kilíncsel							
20	Bejárati ajtó; 1000*2100; tömör kivitel	3,00	db	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
21	Bejárati ajtó; 1000*2300; tömör kivitel	1,00	db	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
22	Ablak, BNY; 1200*1200	2,00	db	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
23	Ablak, BNY; 1200*1500		db	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
24	Ablak Bukó 600*1200	1,00	db	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
25	Munkadíj	1,00	klt	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
26	Az ablakokhoz belső oldalon műanyag könyöklő külső oldalán RAL 9002 színű lemez párkányok szükségesegek	1,00	klt	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft

Handwritten signature

Hörmann kapu								
	Hörmann SPU40 acéllamella (625/750 mm magas; 42 mm vastag) PU kihabosítással szigetelt; ipari szekcionált kapu. Vízszintesen bordázott; kívül választhatóan RAL színnel, belül RAL9002 törtfehér porszórásos színbevonattal, N normál sínvezetéssel. EPDM gumitömítés oldalt, felül és a lamellák között, alul kétkamrás tömítőprofil; Belső reteszelés nélkül. Biztonsági elemek: Ujjbecsípés, a tokba való benyúlás és feltolás elleni védelem. Szabad nyílásméret 2070/2440 mm							
27	Szekcionált kapu 2100*2500	1,00	db	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
28	HU sínvezetés, magas sínvezetés	1,00	db	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
29	Kulcsos kapcsoló a kívülről történő nyitáshoz	1,00	db	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
30	Hörmann WA 300 S4 tengelyhajtás, integrált vezérléssel; komplett beépítésre kész tengelyhajtás; teljesítményfelvétel 0,25 KW; védettség IP65; integrált mikroprocesszoros vezérlés; állítható erőhatárolás nyitás-zárás impulzusra; lágy indítás, és lassított stop funkció, belső fel-stop-le nyomógombbal	1,00	db	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
31	Biztosított kireteszelés áramszünet esetére belső használatra	1,00	db	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
32	Munkadíj	1,00	klt	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
33	Meglévő acélkapu bontása 2100 * 2500 mm	1,00	klt	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
34	Hörmann kapu szerelési munkálatokhoz esetleges acélkiváltó gyártása és szerelése	1,00	klt	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
35	Hörmann kapu beépítését követően nyílás kávéról a csempé leverése, vakolat javítása, káva festése szürke színre	1,00	klt	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
Összesen						- Ft	- Ft	- Ft

A fenti projektekből a Kemece és Nyírbétek projektekhez a rendelkezésre álló alaprajzot megküldjük. Az összes projekt helyszíni felmérését az ajánlatadáshoz kérjük elvégezni szíveskedjenek. A felmérések elvégzése a Vállalkozó felelősége.

Nyírbogdány szennyvíztelep lapos és magastető rekonstrukciós munkálatai

S.szám	Tétel	Menny.	M. egys.	Egys. A.	Egys. D.	Össz. A.	Össz. D.	Összesen
	Lapos- és magastető rekonstrukció							
1	Tetőfedés bontása	300,00	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
2	Ereszcsatorna , lefolyócső és lemezszegély bontása	150,00	fm	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
3	Tetőléc bontása	300,00	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
4	Tető fóliázása (LTF-135)	300,00	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
5	Tető lécezése	300,00	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
6	Ellenléc szerelése	300,00	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
7	Lindab cseppentőlemez szerelése	86,00	fm	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
8	Szellőzőszalag szerelése	86,00	fm	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
9	Lindab R:150 ereszcsatorna szerelése	86,00	fm	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
10	Lindab SRÖR:100 lefolyócső szerelése	43,00	fm	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
11	Tető befedése régi cserépfedéssel és szükséges pótlásokkal	300,00	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
12	Lindab fal- és oromszegély szerelése	30,00	fm	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
13	Lindab hajlatlemez szerelése (ktsz.: 50 cm)	24,00	fm	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
14	Meglévő kémények szegése	10,00	db	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
15	Lapostető tetőszigetelésének elkészítése	80,00	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
16	Lapostető lemezszegélyének készítése	40,00	fm	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
17	Polikarbonát tető bontása	60,00	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
18	Polikarbonát tető cseréje	60,00	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
19	Áramtartó szegélyének szerelése	1,00	db	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
20	Hulladék elszállítása	1,00	db	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
K1	Lapostető attika mentén horganyzott L.300.150.2 mm lemez gyártása, szerelése beütőkkel. (attika mentén 3,55 m *4 db + kupola kétoldali lábazat "J" profil 8,44 *2 db)	31,08	fm	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
K2	Lapostető attika szigetelése bitumenes lemezzel (felhajtás L.300.150.2. mm lemezre)	31,08	fm	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
	Összesen					- Ft	- Ft	- Ft

A fenti projektekből a Kemece és Nyírbétek projektekhez a rendelkezésre álló alaprajzot megküldjük. Az összes projekt helyszíni felmérését az ajánlatadáshoz kérjük elvégezni szíveskedjenek. A felmérések elvégzése a Vállalkozó felelősége.

Handwritten signatures and initials at the bottom left of the page.

Demecser szennyvíztelep kezelőépület tetőhéjalási és egyéb munkálatai

S.szám	Tétel	Menny.	M. egys.	Egys. A.	Egys. D.	Össz. A.	Össz. D.	Összesen
	Bontás							
1	Tetőfedés bontása	535,00	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
2	Ereszcsatorna és lefolyócső és lemezszegély bontása	382,00	fm	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
3	Tetőfólia, tetőléc és ellenléc bontása	535,00	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
4	Stablon lemezelés bontása	112,00	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
	Építés							
5	Tető fóliázása (LTF-135)	535,00	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
6	Ellenléc szerelése	535,00	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
7	Tető lécezése	535,00	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
8	Lindab cseppentőlemez szerelése	96,00	fm	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
9	Szellőzőszalag szerelése	96,00	fm	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
10	Lindab R:150 ereszcsatorna szerelése	96,00	fm	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
11	Lindab SRÖR:100 lefolyócső szerelése	48,00	fm	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
12	Tető befedése LPA lindab cserepeslemezzel standard színben	535,00	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
13	Lindab falszegély szerelése (ktsz: 40 cm)	8,00	fm	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
14	Lindab hajlatlemez szerelése (ktsz.: 50 cm)	24,00	fm	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
15	Gerincszellőző elem LGSZ beszerelése	14,00	db	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
16	CT kupáslemez szerelése szivacs tömítéssel	96,00	fm	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
17	Kéményszegély szerelése	1,00	db	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
18	Lindab lvp 20 oldalemez szerelése stablonra	112,00	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
19	Lindab lemezszegély szerelése stablonhoz (ktsz.: 20 cm)	110,00	fm	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
20	Fakro tetőtéri ablakok szerelése (PTP-V U3) Burkolókerettel (EZN-A)	10,00	db	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
21	Áramtartó szegélyének szerelése (LW XTC)	1,00	db	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
22	Hóvágó szerelése (Snöckly)	240,00	db	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
23	Hulladék elszállítása	1,00	klt	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
	Kiegészítő munkálatok							
K1	Meglévő fedélszék taréjszelemen és környezetében láng és gombamentesítés tetőbontást követően	30,00	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
K2	1,80/150 cm tető kibúvó nyílás készítése szarufák kiváltásával, kibúvó kerettel, ajtóval és szükséges bádogozási munkálatokkal	2,00	db	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
K3	Elektromos kapcsolóter, szociális blokk és 1 db raktár földménének fóliavédelme a kiépítés időtartalmára (beázás ellen) c.a. 50-60 m2	1,00	klt	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
K4	Fedélszékben található kapcsolószekrények fóliavédelme eső ellen .c.a. (30-40 m2)	1,00	klt	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
	Összesen					- Ft	- Ft	- Ft

A fenti projektekből a Kemecse és Nyírbétek projektekhez a rendelkezésre álló alaprajzot megküldjük. Az összes projekt helyszíni felmérését az ajánlatadáshoz kérjük elvégezni szíveskedjenek. A felmérések elvégzése a Vállalkozó felelősége.

Handwritten signatures and initials.

Nyírbéltek Vízmű épületrész dryvit vakolat készítési munkálatai

	Homlokzati hőszigetelés, nemes- és lábazati vakolat, állvány							
1	Homlokzati állvány állítása csőállványból, műanyag védőfüggönyvel, szintenkénti pallóterítéssel, korláttal, lábdeszkával, kétlábos 0,6-0,9 m padlószélességgel, állvány teherbírása 2,0 KN/m ² , vagy gurulóállvány használata MSZ szerint teljes épület	352,83	m ²	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
2	Építési törmelék konténeres elszállítása, lerakóhelyi díjjal	1,00	kl	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
K1	Külső fal. Hőszigetelések épületlábazon vagy koszorún foltonként ragasztva és dübelelve, egy rétegben, Extrudált polisztirolhab lemezzel Austrotherm XPS TOP P extrudált polisztirolhab hőszigetelő lemez, lépcsős élkiképzéssel 615*1265*40 mm (Kiegészítő lábazati hőszigetelés főépület és nyaktag lábazatán)	15,31	m ²	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
K2	Külső fal. Hőszigetelések épületlábazon vagy koszorún foltonként ragasztva és dübelelve, egy rétegben, Extrudált polisztirolhab lemezzel Austrotherm XPS TOP P extrudált polisztirolhab hőszigetelő lemez, lépcsős élkiképzéssel 615*1265*100 mm (Kiegészítő lábazati hőszigetelés melléképület lábazatán)	31,25	m ²	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
K3	Homlokzati hőszigetelés ragasztva és dübelelve, üvegszövetháló erősítéssel, ragasztó porból képzett ragasztóba, tagolatlan, sík, függőleges falon; Austrotherm AT H80 homlokzati hőszigetelő lemez 1000*500*100 mm (Szűrőtartályok csővezetékeinél a homlokzati süllyesztékek síkba hozása 2 db szűrőtartálynál ÉNY-i homlokzaton és 1 db a DK-i homlokzaton)	18,30	m ²	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
3	Homlokzati hőszigetelés ragasztva, dübelelve, üvegszövetháló erősítéssel, gletteléssel, ragasztó porból képzett ragasztóba, tagolatlan, sík, függőleges falon; Austrotherm AT H80 homlokzati hőszigetelő lemez 1000*500*100 mm (Teljes főépület + nyaktag+ fejpület)	267,00	m ²	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft

Handwritten signatures and initials in blue ink.

4	Külső fal. Hőszigetelések épületlábazon vagy koszorún foltonként ragasztva és dűbelezve, üvegszövetháló erősítéssel, glettelve, egy rétegben, Extrudált polisztirolhab lemezzel Austrotherm XPS TOP P extrudált polisztirolhab hőszigetelő lemez, 615*1265*100 mm (főépület, nyaktag és fejpület 30 cm magasságban)	23,68	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
5	Homlokzati hőszigetelés ragasztva és dűbelezve, üvegszövetháló erősítéssel, glettelve ragasztó porból képzett ragasztóba, tagolatlan, sík, függőleges falon; Austrotherm AT H80 homlokzati hőszigetelő lemez 1000*500*20 mm ablak és ajtóképvák hőszigetelése	39,80	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
6	Vékonyvakolatok, színvakolatok felhordása alapozással együtt, előkészített felületre, vödörös kiserelésű anyagból, vizes bázisú műgyanta kötőanyagú, vékonyvakolat készítése egy rétegben 1,5-2,5 mm-es szemcseméretben LB-KNAUF Stukturola Dekor 2 dörzsölt, fehér színben (teljes homlokzat kávékkal, lábázat nélkül)	306,80	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
7	Lábazati vakolatok díszítő és lábazati műgyantás kötőanyagú vakolatrétegfelhordása alapozással együtt, kézi erővel, vödörös kiserelésű anyagból, LB-Knauf Colorol díszítő és lábazati vakolat 24 féle színben (főépület, nyaktag és fejpület lábázat)	23,68	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
Bádogos munkák								
8	Attikafelső síkján egyvíztorros lemezfedés bontása a szükséges attika szigeteléssel együtt. (Vagy vízceppentő leflexelése)	82,32	fm	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
9	Kétvíztorros attika lefedés készítése attika felső síkján történő rögzítéssel horganyzott lemezből l.v. 0,63 mm, esetlegesen szükséges alátétszerkezettel, vagy ragasztással	82,32	fm	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
10	Attika szigetelése 1 rtg bit. Vastaglemezzel és 1 rtg. Palazúzalékos lemezzel c.a. 50 cm-es sávban	82,32	fm	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
11	Homlokzati műanyag nyílászárókra lemezpárkány készítése l.v. 0,63 mm lemezből RAL 9002 színben	75,00	fm	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
Összesen								

A fenti projektekből a Kermecse és Nyírbétek projektekhez a rendelkezésre álló alaprajzot megküldjük. Az összes projekt helyszíni felmérését az ajánlatadáshoz kérjük elvégezni szíveskedjenek. A felmérések elvégzése a Vállalkozó felelősége.

Handwritten signatures and initials in blue ink.

Terem-Sárgaháza Vízmű épület felújítása

S.szám	Tétel	Menny.	M. egys.	Egys. A.	Egys. D.	Össz. A.	Össz. D.	Összesen
Bontás								
1	Meglévő függő ereszcatorna bontása, csatorna vasakkal együtt (15,4 fm), a szükséges cserép visszaszedésével, lefolyók bontásával (8,0 fm)	1,00	klt	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
2	Meglévő fa nyílászáró bontása 2350/2100 mm	1,00	db	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
Bádogos munkák								
3	Függő ereszcatorna kivitelezése csatornavasak fedélszék deszkázathoz történő rögzítésével, lejtésben elkészítve, stucnik elhelyezésével, félkör keresztmetszetben D=150 m. Horganyzott lemezből készítve. Tetőcserepek minimálisan szükséges visszabontásával, vissza cserepezéssel.	15,40	fm	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
4	Lefolyó csatorna készítése DN120 mm átmérőben, kiköpővel vagy tisztítódómmal, hattyúnyakkal a meglévővel megegyező módon, horganyzott lemezből készítve	8,00	fm	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
Nyílászáró beépítés								
5	Homlokzati műanyag ajtó beépítése 6 légkamrás profilból, kilincsel, biztonsági zárral 1,1W/m ² K hőátbocsátási tényezővel, szükséges szegőkkel, statur betétekkel, méret 2350/2100 mm. Homlokzati ajtó, nyitásirány kifelé, jobbos, küszöbvel.	1,00	db	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft

Jacq *Juss*

Homlokzati szigetelés								
6	Homlokzati hőszigetelés ragasztva, üvegszövetháló erősítéssel, dübelelve, glettelve ragasztó porból képzett ragasztóba, tagolatlan, sík, függőleges falon; Austrotherm AT H80 homlokzati hőszigetelő lemez 1000*500*100 mm (Teljes homlokzat kávak, lábazat és párkányok nélkül)	39,73	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
7	Külső fal. Hőszigetelések épületlábazaton vagy koszorún ragasztva, dübelelve, üvegszövetháló erősítéssel, glettelve , egy rétegben, Extrudált polisztirolhab lemezzel Austrotherm XPS TOP P extrudált polisztirolhab hőszigetelő lemez, lépcsős élkiképzéssel 615*1265*100 mm (főépület lábazata)	4,62	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
8	Vékonyvakolatok, színvakolatok felhordása alapozással együtt, előkészített felületre, vödörös kiszerezésű anyagból, vizes bázisú műgyanta kötőanyagú, vékonyvakolat készítése egy rétegben 1,5-2,5 mm-es szemcseméretben LB-KNAUF Stukturola Dekor 2 dörzsölt, fehér színben (teljes homlokzat, kávakkal, homlokzati felülettel lábazat nélkül)	39,73	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
9	Lábazati vakolatok díszítő és lábazati műgyantás kötőanyagú vakolatrétegfelhordása, kézi erővel, vödörös kiszerezésű anyagból, alapozással együtt, LB-Knauf Colorol díszítő és lábazati vakolat 24 féle színben (főépület lábazat)	4,62	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
Lakatos munka								
10	1 db bejárati kapu átalakítása, 2 db kerítésoszloppal úgy, hogy a dryvit elférjen.	1,00	klt	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
Egyéb								
11	Ereszdeszka mázolósa 2 rtg.ben sötétbarna színű festékkel	10,00	m2	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
12	Építési törmelék konténerbe helyezése elszállítása, elhelyezéssel együtt	1,00	klt	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft	- Ft
Összesen						- Ft	- Ft	- Ft

A fenti projektekből a Kemece és Nyírbétek projektekhez a rendelkezésre álló alaprajzot megküldjük. Az összes projekt helyszíni felmérését az ajánlatadáshoz kérjük elvégezni szíveskedjenek. A felmérések elvégzése a Vállalkozó felelősége.

[Handwritten signatures]