

**BESZERZÉSI DOKUMENTÁCIÓ
– MŰSZAKI LEÍRÁS –**

A NYÍRSÉGVÍZ Zrt. Ajánlatkérő
**„HMKE Napelemes rendszerek beszerzéséhez, kivitelezéséhez és beüzemeléséhez szükséges
tervezési és engedélyeztetési feladatok elvégzése a 2024. évben”**
tárgyú beszerzési eljárásában

A Vállalkozóként szerződő nyertes ajánlattevőnek (a továbbiakban: Vállalkozó) a napelemes rendszerek tervezése folyamán a megújuló energiát termelő berendezések és rendszerek beszerzéséhez és működtetéséhez nyújtott támogatások igénybevételének műszaki követelményeiről szóló 55/2016. (XII. 21.) NFM rendeletben előírtakra figyelemmel kell eljárni.

A feladattal érintette felhasználási helyek felsorolása és a főbb paraméterek:

	Felhasználási hely / Település	POD azonosító	Inverter méret (kVA)
1.	Dombrádi vízmű (idősoros)	HU000130F11-U-VARDA-VIZ-DOMBRAD--	50
2.	Mátészalkai vízműtelep (idősoros)	HU000130F11-U-VIKUV-VIZMU-MSZALKA	50
3.	Hodászi vízmű telep (idősoros)	HU000130F11-U-KRISTALYVIZ-HODASZ-	50
4.	Balkányi vízműtelep (idősoros)	HU000130F11-U-BALKANYI-KHT-BALKAN	50
5.	Kisvárdai szennyvíztisztító telep (idősoros)	HU000130F11-U-VARDA-VIZ-KISVARDA-	50
6.	Kemecsei vízműtelep (idősoros)	HU000130F11-U-NYIRVIZ-KEMECSE-VAS	20
7.	Kemecsei szennyvíztisztító telep (idősoros)	HU000130F11-U-NYIRVIZ-KEMECSE-SAG	20
8.	Rakamazi vízműtelep (idősoros)	HU000130F11-U-RAVICSA-KHT-RAKAM--	30
9.	Csengeri vízműtelep (idősoros)	HU000130F11-U-VIZTISZITO-CSENGER-	20
10.	—Északi nyomásfokozó (idősoros)	HU000130F51-U-NYIRSEGVIZ-NYIREGY-	30
11.	-Nagykállói vízműtelep (idősoros)	HU000130F11-U-TESZOVAL-NAGYKALLO-	50
12 <u>10.</u>	Kállósemjéni vízműtelep (idősoros)	HU000130F11-U-NYIRSEGVIZ-KSEMJEN-	20
13 <u>11.</u>	Nyírbélteki vízműtelep (idősoros)	HU000130F11-U-NYIR-AQUA-NYIRBELTE	20
14 <u>12.</u>	Nyírtassi vízmű (profilos)	HU000130F11-S000000000000000012682	10
15 <u>13</u>	Pátróhai vízmű (profilos)	HU000130-11-S000000000000000033952	10
16 <u>14.</u>	Papi vízmű (profilos)	HU000130-11-S000000000000000033953	10
17 <u>15.</u>	Tiszaeszlári vízműtelep (profilos)	HU000130F11-S000000000000000012702	10

	Felhasználási hely / Település	POD azonosító	Inverter méret (kVA)
18 <u>16</u>	Tiszadobi vízműtelep (profilos)	HU000130F11-S0000000000000012706	20
19 <u>17</u>	Ibrány – Bodzás tanya (profilos)	HU000130-11-S00000000000001881188	10
20 <u>18</u>	Piricsei vízműtelep (profilos)	HU000130-11-S00000000000001525795	10
21 <u>19</u>	Ajaki szennyvíztisztító telep (profilos)	HU000130-11-S0000000000000033957	10
22 <u>20</u>	Balkányi szennyvíztisztító telep (profilos)	HU000130-11-S0000000000000040380	10
23 <u>21</u>	Dombrádi szennyvíztisztító telep (idősoros)	HU000130F11-U-NYIRVIZ-DOMR-SZVTLP	10
24 <u>22</u>	Dögei szennyvíztisztító telep (idősoros)	HU000130F11-U-VARDA-VIZ-KFT-DOGE-	10
25 <u>23</u>	Encsenci szennyvíztisztító telep (idősoros)	HU000130F11-U-ZEMPL-KO-ENCSEN-KLT	20
26 <u>24</u>	Gávavencsellői szennyvíztisztító telep (idősoros)	HU000130F11-U-PENTA-GVVNCSL-90-73	20
27 <u>25</u>	Gyulaházai szennyvíztisztító telep (idősoros)	HU000130F11-U-STRABAG-GYHAZA-272-	20
28 <u>26</u>	Kállósejéni szennyvíztisztító telep (idősoros)	HU000130F11-U-NYVIZ-KALLSEM-KF-59	15
29 <u>27</u>	Leveleki szennyvíztisztító telep (idősoros)	HU000130F11-U-NYIRSEGVIZ-LEVELEK-	25
30 <u>28</u>	Nyíribronyi szennyvíztisztító telep (idősoros)	HU000130F11-U-NYVIZ-NYIBRO-KT-205	10
31 <u>29</u>	Nyírteleki szennyvíztisztító telep (idősoros)	HU000130F11-U-NYVIZ-NYTELEK-SZNYV	20
32 <u>30</u>	Szabolcsveresmarti szennyvíztisztító telep (idősoros)	HU000130F11-U-SZVMART-KULT-SZVTEL	10
33 <u>31</u>	Tiszaberceli szennyvíztisztító telep (idősoros)	HU000130F11-U-SZENYVIZTEL-TBERCEL	15
34 <u>32</u>	Tiszadobi szennyvíztisztító telep (idősoros)	HU000130F11-U-ZEMPLENK-TDOB-KT197	10
35 <u>33</u>	Rakamazi szennyvíztisztító telep (idősoros)	HU000130F11-U-RAVICSA-SZENYVIZ	30