

**IGALI ÖNKORMÁNYZATI ÉPÜLETEK
(RENDŐRSÉG ÉS ALAPSZOLGÁLTATÓ KÖZPONT)
FELÚJÍTÁSA, ENERGETIKAI KORSZERŰSÍTÉSE**

7275 Igal, Szent István u.100., Hrsz.: 658

KIVITELI TERVDOKUMENTÁCIÓ

**AKADÁLYMENTESÍTÉSI MUNKARÉSZ
AKADÁLYMENTESÍTÉSI LEÍRÁS**

TOP-3.2.1-15-SO1-2016-00020 számú " Önkormányzati épületek energetikai korszerűsítése" pályázat keretében

2017. június

TARTALOMJEGYZÉK

TARTALOMJEGYZÉK	2
AKADÁLYMENTESÍTÉSI LEÍRÁS	3
ÁLTALÁNOS ISMERTETÉS	3
KONCEPCIONÁLIS ISMERTETÉS	3
KÖRNYEZET	4
MEGKÖZELÍTÉS	4
<i>Emelő berendezés</i>	5
<i>Bejárati ajtó</i>	5
<i>Előtér</i>	5
KÖZLEKEDŐ TERÜLETEK	5
<i>Közlekedők</i>	5
<i>Belső rámpa</i>	6
<i>Felületképzés, padlóburkolat</i>	6
<i>Belső ajtók</i>	6
AKADÁLYMENTES VIZESBLOKK	6
MEGVILÁGÍTÁS, ÉPÜLETVILLAMOSSÁG	7
BIZTONSÁG, TŰZRENDSZET	7
<i>Információs táblák</i>	7
<i>Információs technikai segédeszközök, ügyfélszolgálat</i>	8
<i>Akadálymentes weblap</i>	8
MELLÉKLET	9

MELLÉKLET

Am2 ALAPSZOLGÁLTATÓ AKADÁLYMENTES ZUHANYZÓ TERVE M=1:25
INFORMÁCIÓS TÁBLA KONSZIGNÁCIÓ

AKADÁLYMENTESÍTÉSI TÉTELEK KÖLTSÉGVETÉS KIÍRÁSA

AKADÁLYMENTESÍTÉSI LEÍRÁS

Általános ismertetés

A tervezés tárgya Igal Város Önkormányzata a tulajdonában lévő, jelenleg rendőrség, speciális iskola, Családsegítő és Gyermekjóléti Szolgálat funkciókkal üzemelő épület energetikai korszerűsítése, felújítása. A korszerűsítés, felújítás végén két funkció marad az épületben: rendőrség és Alapszolgáltatási központ.

A tervezett fejlesztés: energetikai korszerűsítés.

Az épületben akadálymentesítést célzó átalakítás nem történt, nincs akadálymentesítve.

A fejlesztés EU-s energetikai pályázatból lesz finanszírozva, az akadálymentesítés mértéke a pályázathoz igazodik.

Jelen fejlesztés akadálymentesítése projektarányos és részleges. A rendőrség épületrészének és szolgáltatásának akadálymentesítése jelen beruházásból nem valósul meg.

Az épület helyileg védett, amit az akadálymentesítési megoldások kialakításánál figyelembe kell venni.

A tervezett fejlesztés során a jelenlegi hatályos jogszabályok, a 2007. évi XXIII. törvény a fogyatékos személyek jogairól és esélyegyenlőségük biztosításáról szóló 1998. évi XXVI. törvény módosításáról, az 1997. évi LXXVIII. számú törvény - Az épített környezet alakításáról és védelméről, módosítva az 1999. évi CXV. Törvénnyel), az OTÉK (253/1997. (XII.20.) számú kormányrendelet - Az országos településrendezési és építési követelményekről, módosítva a 211/2012. (VII. 30.) kormányrendelettel), valamint a „Segédlet a közszolgáltatások egyenlő esélyű hozzáféréseinek megteremtéséhez” c. dokumentumban foglaltak szerint az érintett épület részleges, komplex, valamennyi fogyatékosra kiterjedő akadálymentesítése az alább felsorolt javaslatok szerint megvalósítható.

A projekt keretében biztosított lesz az épület alapszolgáltató központ része bejáratának és legalább egy mellékhelyiségének az elérési útvonal biztosításával történő, valamennyi fogyatékosra kiterjedő komplex (fizikai és info-kommunikációs) akadálymentesítése.

Koncepcionális ismertetés

AKADÁLYMENTESSÉGI FELMÉRÉS:

Az épület és környezete nem akadálymentes, a fogyatékos személyek számára a következő akadályok vannak:

- A mozgáskorlátozottak részére elsősorban a fizikai akadályok vannak: kijelölt parkoló hiánya, bejáratok szintkülönbség, nem megfelelő méretű nyílászárók, akadálymentes vizesblokk hiánya
- Hallássérültek: információs, tájékoztató rendszer hiánya, az információ és kommunikációhoz szükséges feltételek és eszközök hiánya
- Vak és gyengénlátók: az információs-kommunikációs eszközök hiánya
- Autista személyek és kommunikációs zavarral szenvedők részére hiányzik a könnyen értelmezhető piktogramok, jelzésekkel kialakított információs rendszer.

FEJLESZTÉSSEL NEM ÉRINTETT AKADÁLYMENTESÍTÉSSEL KAPCSOLATOS ELEMELK:

- Szilárd burkolatú akadálymentes parkoló és gyalogos járdák készítése jelen beruházásból nem valósulnak meg.
- Akadálymentes mosdó a rendőrség területén jelen beruházásból nem valósul meg.
- A közlekedő területek felületképzései (padló- és falburkolatok) akadálymentes szempontból nem megfelelőek, jelen beruházásból nem valósulnak meg.
- Belső helyiségek ajtói meglévő, megmaradók, nagyrészt nem akadálymentesek, fejlesztéssel nem érintettek.
- Akadálymentes, egységes információs tábla rendszer és burkolati jelzések nincsenek, kontrasztos felületképzés nem érvényesül, infokommunikációs kisegítő eszközök nincsenek. A rendőrségen infokommunikációs akadálymentesítés egyik eleme sem valósul meg.
- Az alapszolgáltató központ területén a kontrasztos felületképzés, burkolati jelzések és infokommunikációs kisegítő eszközök nem valósulnak meg jelen beruházásban.
- Az intézmények akadálymentes weblapja jelen beruházásból nem valósul meg.

FEJLESZTÉSSEL ÉRINTETT AKADÁLYMENTESÍTÉSSEL KAPCSOLATOS ELEMELK:

- Akadálymentes emelő berendezés telepítése az Alapszolgáltató Központ akadálymentes vertikális megközelítéséhez.
- Akadálymentes bejárati ajtó mindkét intézményhez.
- Akadálymentes vizesblokk kialakítása az alapszolgáltató központ területén.
- A közlekedő szintkülönbségének áthidalása akadálymentes rámpával a belső vertikális közlekedés akadálymentesítése érdekében.
- Az alapszolgáltató központ közlekedő tereiben egységes információs tábla rendszer elhelyezése az akadálymentes útvonalon.

Környezet

Az intézmény bejárait gyalogosan és gépkocsival a Szent István út felől a belső udvarból lehet megközelíteni. Az udvarban a gépkocsival érkezők számára található parkoló terület. Akadálymentes parkoló nincs. Az intézmény autóbusszal, személygépkocsival, kerékpárral, gyalogosan egyaránt megközelíthető. A rendőrség és a tervezett alapszolgáltató központnak helyt adó épület kerítéssel nincs határolva. Az épület belső udvara beton burkolatú, helyenként rossz állapotú.

Az épület körüli környezet felújítása, akadálymentes gyalogos járdák és akadálymentes parkoló kialakítása jelen beruházásból nem történik meg.

Megközelítés

Az épület megközelítése jelenleg előlépcsőn és nem megfelelő lejtésű rámpán keresztül történik, melyek jelen beruházásban meglévő, megmaradó szerkezetek.

A rendőrség akadálymentes vertikális megközelítése a beruházásnak nem tárgya. Az alapszolgáltató akadálymentes vertikális megközelítése függőleges emelő berendezés telepítésével lesz megoldva.

Emelő berendezés

Az alapszolgáltató központ bejáratánál az udvar és a padlósínt közötti magasság különbség 150 cm, mely függőleges emelő berendezéssel lesz áthidalva A szintek közötti akadálymentes közlekedésre. A berendezés ellentétes oldali áthajtású lesz, az emelőlap mérete min. 110x140 cm, körben min. 2,00 m magas védőfallal és csúszásmentes járófelülettel ellátva. Az emelő ajtók szabad szélessége 90 cm legyen. Az ajtók előtt a megforduláshoz szükséges 1,50 m átmérőjű szabad terület biztosítva legyen. A kabin belső falán kapaszkodó korlát lesz felszerelve. Az emelő hívó és vezérlőgombjai 90-110 cm magasság között lesznek elhelyezve, kontrasztos színben. A balesetek elkerülése érdekében rendelkezzen STOP gombbal és elakadás érzékelővel.

Emelő teherbírása min. 300 kg, emelési magasság min. 150 cm.

A hidraulika tápegység és a vezérlőszekrény aknán kívül kerül telepítésre.

Az emelő használatához arra kiképzett segítő személy szükséges.

Bejárati ajtó

Mindegyik jelenlegi bejárati ajtó cserélve lesz. Az épület bejáratai hangsúlyosak, könnyen észrevehetőek. Az új bejárati ajtók egyszárnyú nyíló szerkezetek lesznek, a szárny akadálymentes használathoz szükséges szabad belméret (90/195 cm) biztosított lesz. Az ajtó mindkét oldalon egyszerű, könnyen fogható kilinccsel és görgős zárral, és a nyitásiránnyal ellentétes oldalon vízszintes ajtóbehúzóval felszerelt lesz, hogy a nyitás könnyen működtethető legyen. Az ajtó max. 2 cm magas, lekerekített küszöbvel készül, az átlátás biztosítása érdekében mélyen üvegezett, betörésgátló üveggel vagy fóliázással, min. 30 cm-es, max. 60 cm-es tömör lábazattal. Az üvegfelületeken, azok jelzésére információs jelzés lesz feltüntetve, szemmagasságban (1,50 m) elhelyezve.

Az ajtók könnyen észrevehetőek, színük a homlokzaton kontrasztosan elütő lesz.

Az ajtók előtt a nyíló ajtószárny nyitásához biztosítva lesz az 1,50x1,50 m szabad helyszükséglet.

A bejárati ajtó előtt a burkolatba burkolati figyelmeztető sáv készül, mely felületi és színbeli eltérést mutat környezetével. Ez lehet gömbös felületű burkolati elem vagy lábtörlő rács és belülről szennyfogó szőnyeg is.

Lábtörlő kialakítása esetén ügyelni kell arra, hogy süllyesztett legyen, és rácsozata legfeljebb 20x20 mm lehet. Szennyfogó szőnyeg alkalmazásánál, a szőnyeg sűpedésmentes legyen, szálhosszúsága max. 5 mm lehet.

Előtér

Az épületben szélfogó nincs, a bejárat a folyosóra nyílik. A folyosón biztosított az előírt 1,50 m, mely a fennakadás nélküli átjáráshoz szükséges. Az ajtó előtti burkolati figyelmeztető jelzésként szennyfogó szőnyeg lesz alkalmazva.

Közlekedő területek

Közlekedők

A közlekedők szélessége 247 és 205 cm, tömegközlekedésre alkalmas, megfelel.

Bútorok, berendezések a közlekedő sávokban nem lesznek elhelyezve. A közlekedő sávokban a belógó akadályok (pl. radiátor) falfülkében lesznek elhelyezve, vagy jól érzékelhető védelemmel ellátva. Épületen belül a szabad szélességet belógó, ill. lelógó akadály max 0,90 m-ig szűkítheti le. Az akadályokat megfelelően előre jelezni kell.

Belső rámpa

Az épület szociális szolgáltatást nyújtó részében a folyosón lévő 30cm-es szintkülönbség áthidalására 2x1 karú, 8%-os, rámpa kerül kialakításra, a folyosó teljes szélességében.

A rámpa mindkét oldalán, alul 10 cm magasságban kerékvető és folytonosan vezetett kettős kapaszkodó korlát készül. A kapaszkodók magassága 70 és 95 cm. A kapaszkodó Ø45-es átmérőjű, folytonos vonalvezetésű, rajta a kéz szabadon végigcsúsztható. A kapaszkodók a falhoz konzolosan rögzítettek, a faltól való kiállás 45 mm lesz. A kapaszkodók és kerékvető színe a környezetétől kontrasztosan elütő.

A rámpa burkolata csúszásmentes (R11) greslap lesz. Látássérültek számára az induló és érkező szakaszok előtt felületében és színében az általános burkolattól eltérő figyelmeztető sáv készül, min. 30 cm szélességben, az alkalmazott padlóburkolattól eltérő érdes felületű (R12) vagy gömbös felületű és kontrasztos árnyalatú típus alkalmazásával.

Felületképzés, padlóburkolat

A közlekedők padlóburkolata kerámia, megmaradó szerkezet, kivéve a 10 cm szintkülönbség áthidalására készülő rámpa és akadálymentes mosdó közelében. Látássérült személyek részére a közlekedő területeken vezetősáv nem készül a beruházás keretében.

A felületképzések kontrasztossága sem lesz biztosítva jelen beruházásból.

Belső ajtók

A belső ajtók megmaradóak, átalakítással nem érintettek.

Az akadálymentesen is használt ajtók szabad mérete 90/195 cm. Jelenleg egyik ajtó sem elégíti ki ezt a nyílásméretet, jelen beruházásból cseréjük nem történik meg. Egyedül az akadálymentes mosdó ajtó lesz cserélve.

Az ajtó előtt biztosított lesz a megközelítéséhez és megforduláshoz szükséges 1,50x1,50 m-es szabad hely. Ahhoz, hogy az ajtó akadálymentesen megközelíthető, az ajtó azon oldalán, ahova nyílik, a zárszerkezet felőli részen legalább 55 cm széles szabad sáv szükséges a nyílás szélességi méretén túl. Az ajtó másik oldalán a zár megközelítéséhez a nyílásméretben felül 30 cm széles sáv szükséges. Ezen előírásoknak az érintett ajtó meg fog felelni.

Az ajtószárnyra 30 cm magas ütközőlemez lesz felszerelve. A belső ajtó küszöb nélküli lesz, a burkolatváltásnál burkolatváltó profil készül, mely a burkolat síkjából nem áll ki, lekerekített. Az ajtó kontraszthatása biztosítva lesz a látássérültek számára, színben eltérő a faltól, a járófelülettől és az ajtólap az ajtókerettől, illetve a kilincsek az ajtólaptól. A zárszerkezet, kilincs egy kézzel is könnyen működtethető, erős szorítást, forgatást, tekerést, erő kifejtést használata során nem igényel.

Akadálymentes vizesblokk

Az alapszolgáltató intézményében egy akadálymentes vizesblokk lesz kialakítva, mely közvetlenül a folyosóról nyílik. A helyiség ajtaja kifelé nyílik. Az ajtó belső oldalán ajtóbehúzó kapaszkodóval és kívülről érmével nyitható foglaltságjelzős WC zárral felszerelt lesz. A kilincs könnyen használható, az ajtólapal kontrasztos színű lesz, 1,05 m magasságban elhelyezve. Az ajtót kívülről az akadálymentesség nemzetközi szimbóluma jelöli. Az ajtószárnyon mindkét oldalon 30 cm magas ütközőlemez borítás lesz.

A kapaszkodók és szaniterek a falfelülettől elütő, kontrasztos színűek lesznek. A kapaszkodók kör keresztmetszetűek min. 30 mm, max. 40 mm átmérővel.

A WC mellett segélyhívó vészcsengő lesz elhelyezve, 0,90 m magasságban, zsinóros kivitelben, jól látható színben. A vészcsengő a közlekedőben jelez. Fénnyel és hanggal egyaránt riasztó vészjelzőt kell elhelyezni az ajtó fölött.

A padlóburkolat csúszásmentes, matt kőporcelán lapburkolat, 15-20 cm magas sötétebb árnyalatú lábazattal. Falburkolatuk matt felületű csempeburkolat. 90-100 cm magasságban egy sor, a lábazattal megegyező kontrasztos színű vezető sáv lesz kialakítva.

Berendezések:

A WC-csésze, 46-48 cm-es használati magassággal, beépített víztartállyal, hátsó kifolyással lesz elhelyezve, konzolosan felerősítve a hátfalra. A kapaszkodók a fal felőli oldalon fix rögzítésű vízszintes és függőleges szárúak, míg a megközelítés felőli oldalon lehajthatóak lesznek. A toalettpapír-tartó falon lesz elhelyezve. A WC 70 cm mélységű lesz, előtte 1,35 cm szabad terület és a hozzáférés biztosítva lesz szemből oldalról és átlósan.

A mosdó 85-90 cm magasságban lesz elhelyezve. Maga a mosdókagyló konkáv peremkialakítású fix beépítésű lesz. Egykaros keverő csaptelep lesz beépítve, forrázásgátlóval ellátva. A bűzelzáró falba süllyesztett kivitelű, védőburkolattal. A mosdó melletti falon lesz elhelyezve a folyékonyszappan adagoló és a kézszáritó, 95-100 cm-es magasságban. A mosdó fölött nagyméretű tükör lesz, elhelyezése 105-185 cm között.

A zuhanyzó 1,20x1,20 m befoglaló méretű, zuhanytálca nélküli kialakítású. A sarokban vízszintes és függőleges szárú fix kapaszkodó lesz felszerelve 85 cm magasságban, a függőleges száron zuhanyfejjel. A falra felhajtható zuhanyülőkét kell szerelni, 46-48 cm elhelyezési magasságban. Csaptelepe a mosdóéhoz hasonlóan, egykaros keverő csaptelep, forrázásgátlóval.

A fogasok elhelyezési magassága 120 és 150 cm.

Megvilágítás, kapcsolók:

A mennyezeti lámpatest kompaktfénycsöves típusú, 1 db készül, a helyiség közepén elhelyezve. Helyi megvilágítás lesz a tükör fölött. A villanykapcsoló könnyen elérhető helyen és jól láthatóan lesz elhelyezve az ajtó mellett, 1,10 m magasságban, kontrasztos keretben.

Megvilágítás, épületvillamosság

Jelen beruházásban nem érintett.

Biztonság, tűzrendészet

Jelen beruházásban nem érintett.

Információs táblák

Az épület megközelítését segítik a jól látható, az épület rendeltetését közlő feliratok.

A főbejáratnál nagy betűkkel lesz kiírva mindkét intézmény neve. A belső udvarban az épülete homlokzatán irányjelző táblák lesznek elhelyezve az intézmények akadálymentes bejáratát jelölve. A bejáratok mellett információs tábla lesz elhelyezve az intézmények megnevezésével, címével és egyéb információkkal.

Belső információs tábla rendszer csak az alapszolgáltató közlekedő területén lesz kialakítva.

Az alapszolgáltató folyosóján, a bejáratok közelében információs tábla lesz az épületben található helyiségekről, beszámozva, sematikus, színes és tapintható alaprajzzal kiegészítve. Az épület sematikus alaprajzát vakok számára tapinthatóan, Braille felirattal kiegészítve kell elkészíteni.

A nagyobb méretű információs táblák 0,90 és 1,80 m közötti magasságban lesznek elhelyezve.

Minden irányból jól látható helyen (a bejáratnál), irányjelző, útbaigazító táblák lesznek elhelyezve szemmagasságban (1,50 m), ill mennyezetre függesztve (2,20 m).

A helyiségek bejáratai ajtaja mellett a falon funkciójelző tábla lesz kihelyezve a helyiség megnevezésével, Braille felirattal piktogrammal kiegészítve. A táblákat az ajtók mellett, a kilincs felőli oldalon, 1,20-1,60 m közötti magasságban kell elhelyezni. A táblán közölni kell a helyiség funkcióját, számát, és az elérhető szolgáltatást.

Általánosságban a síkírásos információk nagyméretűek (a betű nagysága az olvasási távolság 1,2 szeresének megfelelő), egyszerű betűtípussal (pl. Helvetica, Ariel) írottak legyenek, kontrasztos háttérrel. A tábla matt felületű legyen, tükröződésmentes. Az információs táblák és irányjelző táblák betűnagysága min. 6 cm, a funkciójelző ajtó táblák betűnagysága min. 3 cm legyen. A feliratok talpnélküli betűtípussal írottak legyenek. A szöveges feliratokra jellemző, hogy azok legyenek rövidek, tömörek, lényegre törők és egyértelmű jelentésűek. Idegen szavak és mozaikszavak alkalmazása kerülendő. Rövidebb szövegeknél a nagybetűk használata előnyösebb, hosszabb szövegeknél viszont kisbetűs írást célszerűbb alkalmazni.

Az információs táblákat Braille felirattal is el kell látni. A helyiségek funkciójelző Braille feliratait az ajtók mellett, 1,00-1,20 m magasságban legyenek elhelyezve.

Értelmi fogyatékosok számára az információs, a funkciójelző és irányjelző táblákat egyszerű, könnyen érthető piktogramokkal is el kell látni.

Információs technikai segédeszközök, ügyfélszolgálat

Jelen beruházásban nem érintett.

Akadálymentes weblap

Jelen beruházásban nem érintett.

2017. július 15.

Németh Ágota






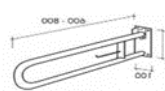

Rehabilitációs környezettervező szakmérnök


PTF 009112/4248

7400 Kaposvár, 48-as Ifjúság útja 43. 1. 2.

MELLÉKLET

AKADÁLYMENTES MOSDÓ BERENDEZÉSEK




	megnevezés	leírás	javasolt típusok pl.	db	
1	ajtó	szabad szélesség: min. 90 cm, ajtótok és kilincs kontrasztos színben, kilincs elhelyezési magasság: 1,05 m, zár: kívülről érmével nyitható, foglaltságjelzős WC-zár. Behúzókar: színterezett fehér vagy r.a. acél egyenes kapaszkodó, szélesség: min. 60 cm, elhelyezési magasság: 75 cm, átmérő: 32 mm. Ajtószárny mindkét oldalán 30 cm magas rugdosó lemez burkolat.	Behúzókar: IT600E	1	
	mennyezeti lámpatest	egyenletes, szórt fénnel sugárzó			
	fali lámpa	tükör felett, káprázásmentes			
	villanykapcsoló	kontrasztos keretben vagy színben, elhelyezési magasság: 90-110 cm között, kilincs felőli oldalon			
2	mosdókagyló	fix, konkáv peremű mosdó, felső sík: 85 cm, laposszifon, keverőkaros orvosi csaptelep forrázástáglóval, porcelán, fehér színben.	GORMEX 3001 60/ 48 cm, IT667	1	
3	WC csésze	hátsó kifolyású, konzolos, 70 cm mély, beépített víztartály, nyomógombos öblítő, ülés magasság: 46-48 cm között, porcelán, fehér színben, normál ülőkével. Nem elől nyitott típus!	GORMEX 5112, IT613F	1	
4	kapaszkodó mosdó mellett	színterezett fehér vagy r.a. acél, átmérő: 32 mm, L=min.40 cm, elhelyezési magassága: 85 cm	IT500E	1	
5	derékszögű hajlított kapaszkodó wc kagyló mellett és zuhanyállásban	színterezett fehér vagy r.a. acél, min. 45x75 cm, átmérő: 32 mm, vízszintes szár elhelyezési magassága: 75 cm	IT4080L-B	3	
6	vészcsengő	kontrasztos keretben vagy színben, 90 cm magasságban elhelyezett hívó, padlóig érő zsinórral. Nyugtázó helyiségben ajtó közelében 1,10 m magasságban elhelyezve. Hívó és nyugtázó információs táblával jeölve: síkírással, Braille felirattal és szimbólummal.	Schrack Sigma hívó rendszer	1	
7	folyékonyszappan adagoló	elhelyezési magasság: 100 cm	Tork S1	1	
8	kézszáritó	infravezérlésű, alsó elhelyezési magasság: 100 cm		2	
9	felhajtható kapaszkodó	színterezett fehér vagy r.a. acél, elhelyezési magasság: 75 cm, átmérő: 32 mm. L= 80 cm. * jelű WC papír tartóval.	IT800F	1	
10	tükör	csempeburkolatba süllyesztett, nagyméretű, 60/100 cm, alsó él: 90 cm		1	
11	fogas	2 db kontrasztos színben, elhelyezési magasság: 125 és 150 cm.	IT-5388C	2	

12	WC kefe	falra rögzített	IT02681	1	
13	hulladék kidobó	nyitott vagy lengő fedeles, fali	IT P10C	1	
14	vészjelző	nővérhívó vészjelzője ajtó felett, sárga vagy vörös színű villogó fényjelzés hangjelzéssel kiegészítve.	Schrack Sigma hívó rendszer, IT800 Series	1	
15	tűzjelző	fény- és hangjelzést adó tűzjelző		1	
16	zuhany csaptelep	Hosszúkaros, termosztatikus szeleppel ellátott	IT ZTHERM 606	1	
17	zuhany ülőke	felhajtható zuhanyülőke, ülőke elhelyezési magasság 46-48 cm	IT AM11, IT AM22	1	
18	babapelenkázó	lehajtható babapelenkázó, vízszintes állású, 80-85 cm magasságban falra rögzített, lehajtható, térdszabad kialakítású, mosható felülettel		1	


INFORMÁCIÓS TÁBLÁK JEGYZÉKE

Táblák háttérszíne: RAL 3005 (burgundi vörös) vagy egyéb kontrasztos szín, üzemeltetővel egyeztetendő

Betűk: fehér, vagy egyéb világos szín, üzemeltetővel egyeztetendő, Verdana vagy Ariel (bold)

jel: T1	<u>Névleges méret:</u> tábla mérete szöveg és betűnagyság függvényében és helyszíni méretvétel alapján	darabszám: 2 db
Kültéri információs tábla az intézmény megnevezése. 8-10 cm magas betűnagysággal, talp nélküli, nagy nyomtatott betűvel (Pl. Arial, Verdana stb.) írott szöveg. Homlokzatra, a kapus bejárat mellé kétoldalra.		
jel: T2	<u>Névleges méret (cm):</u> tábla mérete szöveg és betűnagyság függvényében és helyszíni méretvétel alapján	darabszám : 3 db
Kültéri információs tábla a bejárati ajtó mellett, falra rögzítve az intézmény és a szolgáltatás adataival. Falra rögzítve, sötét alapon fehér, talp nélküli betűkkel, legalább 3-6 cm magas betűnagysággal írott szöveg. Elhelyezés 110-160 cm magasságban. Braille írással. (Intézmény adatai az üzemeltetővel egyeztetendők!)		
jel: T3	<u>Névleges méret (cm):</u> tábla mérete szöveg és betűnagyság függvényében és helyszíni méretvétel alapján	darabszám : 1 db
Sematikus térkép tábla a bejáratnál elhelyezve (az intézmény egyszerűsített alaprajza). Falra rögzítve, sötét alapon fehér, tapintható talp nélküli betűkkel, 3-6 cm magas betűnagysággal, Braille írással. Elhelyezés 110-160 cm magasságban.		
jel: T4	<u>Névleges méret (cm):</u> tábla mérete szöveg és betűnagyság függvényében és helyszíni méretvétel alapján	darabszám : 3 db
Irányjelző tábla nyilakkal, szöveggel és piktogramokkal. Falra rögzítve, sötét alapon fehér, talp nélküli betűkkel, legalább 6 cm magas betűnagysággal írott szöveg. Elhelyezés 150-210 cm magasságban. táblák:		 <i>Tábla minta</i>

jel: T4.k	<u>Névleges méret (cm):</u> tábla mérete szöveg és betűnagyság függvényében és helyszíni méretvétel alapján	darabszám: : 1 db
kültéri Irányjelző tábla nyilakkal, szöveggel és piktogramokkal. homlokzatra rögzítve, sötét alapon fehér, talp nélküli betűkkel, legalább 7 cm magas betűnagysággal írott szöveg. Elhelyezés 150-210 cm magasságban.		RENDESZET↑ ALAPSZOLGÁLTATÓ→

jel: T5	<u>Névleges méret:</u> 30*9 cm	darabszám: 11 db
<p>Funkciójelző tábla szöveggel és piktogrammal, braille felirattal. Falra rögzítve, sötét alapon fehér, talp nélküli betűkkel, legalább 3-6 cm magas betűnagysággal írott szöveg. Elhelyezés 110-160 cm magasságban. táblák: Helyiség funkciói intézménnyel egyeztetendők!!</p>		 <p><i>Tábla minta</i></p>

jel: T6	<u>Névleges méret:</u> 10*10 cm	darabszám: 1-1 db
<p>Funkciójelző tábla, vészcsengő és nyugtázó jelzése síkírással, piktogramokkal és Braille felirattal. Falra rögzített tábla, talpnélküli betűtípussal, legalább 2,5 cm magas betűnagysággal írott szöveg, kontrasztos színben. (akadálymentes wc-ben).</p>		