



Váci Polgármesteri Hivatal
Műszaki Osztály – Főépítészeti Csoport

Napirend:

ELŐTERJESZTÉS

Vác Város Önkormányzat Képviselő-testület
Gazdasági- Városüzemeltetési és Vagyongazdálkodási Bizottsága
2016. év október hónap 10. napi ülésére

Szám: 12/635-2/2016.

Tárgy: Sportcsarnok átalakítás – kriosauna elhelyezés
Melléklet: Kérelem + alaprajz (1. számú melléklet)
Kriosauna általános műszaki adatok (2. számú melléklet)

Előterjesztő: **Espár Péter mb. osztályvezető**

Készítette: Hajduné Nagy Orsolya műszaki előadó

Előadó: -


Előzmény/korábbi döntés: -

Terjedelem: 7 oldal

Bizottsági tárgyalások: -


Döntéshozatal módja: *nyílt ülés (Mötv. 46. § /1/)*
egyszerű többség (Mötv. 47. § /2/)

Törvényességi véleményezésre bemutatva: dr. Zsidel Szilvia
Jogi Osztály osztályvezető

Törvényességi észrevétel: Deákné dr. Szarka Anita
jegyző 

Véleményezésre megkapta: Kökény Szabolcs
Pénzügyi és Adó Osztály osztályvezető

Véleményezésre megkapta: Fördös Attila
polgármester


Nincs az alábbi:

Tisztelt Elnök Úr! Tisztelt Bizottság!

Kirsner Erika kérelmet nyújtott be Hivatalunkhoz, melyben a sportcsarnok 16-os számú raktárán történő ajtónyílás kialakításához kéri hozzájárulásunkat, illetve tájékoztat, hogy az átalakított helyiségben kriosaunát kívánnak üzemeltetni.

Az ajtónyílás kialakítása a 312/2012. (XI.8.) Korm. rendelet 1. számú melléklet 1. pontja értelmében – mivel az építmény tartószerkezeti rendszerét vagy tartószerkezeti elemeit nem kell megváltoztatni – építési engedély nélkül végezhető építési tevékenységnek minősül.

A kriosauna a működése során 1,5 KWh (kb. 75 Ft/óra) áramot fogyaszt. Előreláthatóan a szaunát napi 2 órában kívánják üzemeltetni, így a működtetés (havi 22 munkanappal számolva) évi kb. 40.000 Ft többletköltséget jelent Önkormányzatunknak.

Kérem a Tisztelt Bizottságot az előterjesztés megtárgyalására és a határozati javaslat elfogadására.

Vác, 2016. október 5.




Espár Péter
mb. osztályvezető

Határozati javaslat

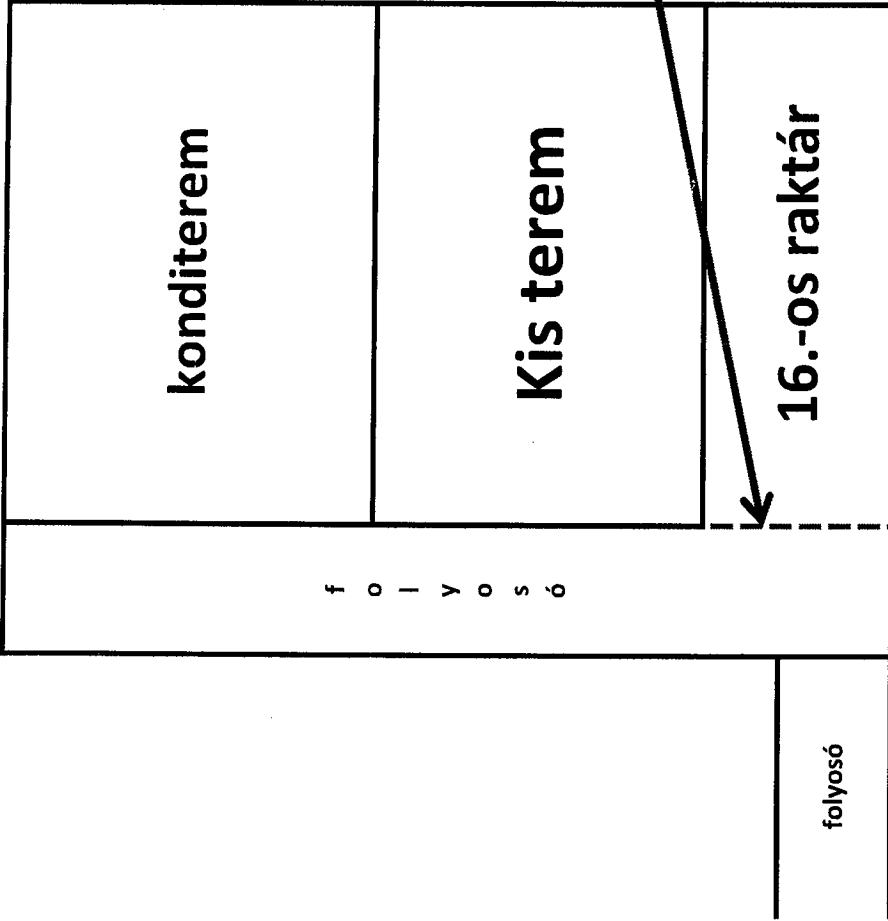
Vác Város Önkormányzat Képviselő-testület Gazdasági-Városüzemeltetési és Vagyongazdálkodási Bizottság hozzájárul, hogy a sportcsarnok 16-os számú raktárán a Váci Női Kézilabda Sportegyesület egy új ajtónyílást hozzon létre, illetve engedélyezi a kriosauna elhelyezését, működtetését.

Határidő: azonnal és folyamatos

Felelős: Váci Sport NKft. vezetője
Váci Női Kézilabda SE vezetője



V á c a D u n a k a n y a r s z í v e



1. sz. melléklet

HNO
09.27.

Kell ~~fejtő~~ asztal

Sztopa Zsolt

Feladó: Erika Kirsner [kirsner.era06@gmail.com]
Küldve: 2016. szeptember 26. 16:20
Címzett: Fördös Attila
Másolatot kap: Zábó Edina
Tárgy: Átalakítás
Mellékletek: Csarnok ajtó.pdf

biztonsági
festületi döntés
09.27. FÖD



Munka o.
Kerintem FUVB
döntés kell!

30/338-9888

Tisztelt Polgármester Úr!
Kedves Attila!

Azzal a kéréssel fordulok Hozzád, hogy légy kedves hozzájárulásodat adni a sportcsarnokban történő, nem építési engedély köteles átépítéshez, amely a csatolt rajz alapján valósulna meg.

Korábban szóban egyeztettem Zábó Edinával aki támogatja az átalakítást a kis terem (16. raktár) könnyebb használhatósága és megközelíthetősége miatt.

Az átalakítás a csapat regenerációját segítő készülék, úgynevezett kriosauna használata miatt lenne szükséges.

Espár főmérnök Úrral is egyeztettem már szóban, így Ő is tud a dologról!

Készítve
eljegyzett!

Természetesen az átalakítás költségeit egyesületünk állja!

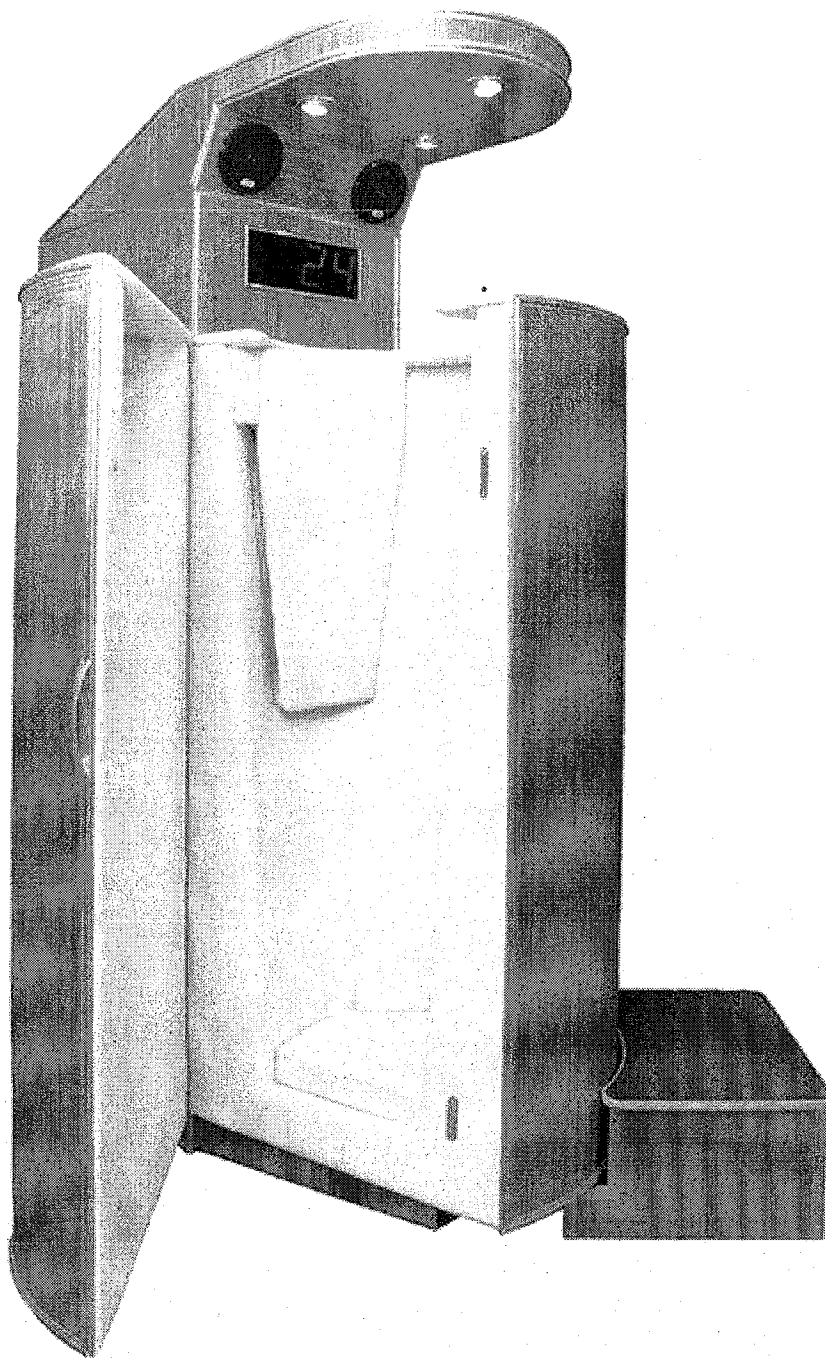
Előre is köszönöm a segítségedet!



2016. Szept. 28.	
12/635/2016	
1	HNO

1899/22

Krioszauna ----- Műszaki adatok



Az eljárás teljesen biztonságos mind a felhasználó, mind pedig a kezelő személyzet számára.

- A felhasználói tér működési hőmérsékletének eléréséhez szükséges idő 30mp.
- A készülékben a használat során a hőmérséklet -150 és -170°C között változhat.
- A készülék méretei:

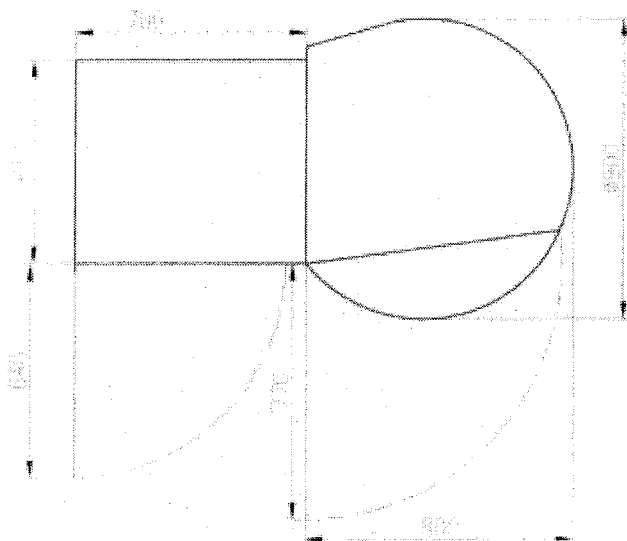
- magasság: 2200mm
- szélesség: 1200mm
- mélység: 1300mm
- A készülék 50-60 herz frekvenciájú váltóáramról működik (110-220 +-22V). A készülék fogyasztása 1,5kW/h
- A készülék kapacitása 18-20 fő/óra vagy 120 fő/nap.
- Krioközeg-felhasználás (folyékony nitrogén):
 - első hűtésnél: 3,0kg
 - egyes használatoknál, a használat időtartamától függően 1-3kg
- A készülék tömege maximálisan: 415kg.

Helyigény:

A készüléknek legalább 12-14 négyzetméter helyre van szüksége, ebbe beletartozik az öltöző és a kezelő helyiség. A használt nitrogént a készülékben található speciális leeresztő rendszer kezeli, a légkörbe kiengedi.

Karbantartás:

- félautomata "leeresztés"
- 8-10 használat után a CK-25 nitrogén tárolót cserélni kell. A karbantartó személyzet folyékony nitrogénnel való érintkezése kifejezetten ellenjavallt.



Egyéb karbantartásra nincs szükség.

A termék a következő összetevőket tartalmazza:

- fülke az ügyfél számára (1 darab)
- nitrogén edény tartály (1 darab)
- irányító egység (1 darab)

- nitrogén dewar edény (2 darab)

Szükséges csatlakozások:

A terméket 220V 50Hz -hoz csatlakoztassa, majd csatlakoztassa a földelési kábelt.

Csatlakoztassa a szellőző csövet 125mm átmérővel a ventilátorhoz, mely a kriosauna oldalán található.