

**„ARCUS” JELIGÉJŰ TERVPÁLYÁZAT
MŰ- ÉS MEGVALÓSÍTHATÓSÁGI LEÍRÁSA
A FOGADÓTÉR-KAPU TERVEZÉSI PÁLYÁZATHOZ**

Feladat: a Velencei Magyar Pavilon átriumában az Építés kiállítás gondolatiságát megvalósító – nekünk ősiség-hit-haza is – Fogadótér-Kapu tervezése, építése és az előtte lévő kőpad ideiglenes kiegészítése, mely szervesen kapcsolódik az Egészhez.

Fogadótér-KAPU: a Pavilon centrumában lévő átriumot keresztben két forgalmi – néhol csak látványi – tengely osztja. Ezek tiszteletben tartásával terveztük a kereszt-alaprajzú, négykapus, négy ívelt lábú, gúlatetejű, kettőskereszt végű Kapuépítményt. Tulajdonképpen szakrális tér Kápolna, Szentély – nem feltétlenül vallási értelemben, de az is lehetséges, pl. ökumenikus mise, istentisztelet tartása. Ez a megbocsájtás, a megtisztulás, a szeretet és az ünnep helye. Itt a látogató lelkileg (és testileg is) előkészül, ráhangolódik a Magyar Ember- és Ház-Építés Kiállítás megtekintésére.

Az alkalmazott hajlított íjszerkezet itt nemcsak szó szerinti diadalív (arcus triumphalis), diadalkapu, hanem ténylegesen is az, tetején Magyarország jelképe a kettőskereszt – a Pavilon timpanonjában is – és a trikolór; ez fogadja és búcsúztatja a látogatót.

Oltár: a Kapuépítmény által határolt tér közepén áll, szintén rács szerkezetű, üveglapú. Időszakosan a nyitó-előadó-záróesemény emelvénye, informáló-tájékoztató pultja.

Az átriumban a KAPU két oldalán biztosított a látogatók leülési-pihenési-meditálási helye vagy éppen beszélgetési lehetősége. Egyszerű natúr(fenyő)fa (karos)székekre gondoltunk, mobil; a funkció és a létszám szerint variálható, átrendezhető.

A Fogadótér déli részén (és/vagy az északon is) árnyékoló-esővédő ponyvát lógatunk, feszítünk ki keresztben a falakra, minél kevésbé kitarakva a Kapuépítmény látványát.

A fa-ruhacsipeszek, a kurátori szándék szerint, az íjszerkezetek húrjaira csíptethetők.

A balesetvédelemre figyelve kikötjük az építmény tetejét a közelebbi lévő falakhoz.

Pad: a meglévő 2 kőlab 3-3 lyukába fenyőfarudat teszünk, erre keresztbe 1/2 m-enként kötőelemeket, majd 12 mm vastag rétegeltlemez ülő- és hátlapot csavarozunk, hátul-alul, oldalt légréssel (esőlevezetés miatt). Az élek és a sarkok lekerekítettek. A felület csiszolt, lenolajkencével kezelt. Ez a kiállításnézés előtti-utáni ücsörgő, társalgó hely.

Szerkezeti leírás: a kapu 4 db hajlított falétra – egyenként 3 db íjhúr (sodronykötél) tartja hajlítva – keresztben egymásnak döntve. A találkozási pontban gúlaváz rögzíti egymáshoz azokat (4 db egyedi speciális fixálható zsanérral). Mivel a padlóburkolat nem megfúrható, ezért a létrák alá zsanérral rögzített háromszög falapok kerülnek lesúlyozva (pl. súlyzókarika, öntött betontömb, virágláda, kb. 100kg/db), a stabilitás miatt. Alul ún. metrógumi felülettel, a karcolásmentes és jó tapadás biztosításához.

Megvalósítás ütemei: az Építés a pályaterv kalákában való megépítésével teljeseedik ki. Az itthon legyártott, meghajlított, próbaszerelt, felületkezelt elemeket – a gondos csomagolás, rakodás, lekötés, szállítás, lepakolás, kicsomagolás után – a helyszínen, a pontosan kijelölt helyre, már könnyű lesz, a földön összecsukott állapotban összerakni, majd lassan emelve felállítani, kikötni, szétnyitni és lesúlyozni, amennyiben az ehhez szükséges szerszámok, eszközök és felszerelés mind rendelkezésre állnak.

**„ARCUS” JELIGÉJŰ TERVPÁLYÁZAT
TÉTELES ANYAGKÖLTSÉGLISTÁJA
A FOGADÓTÉR-KAPU TERVEZÉSI PÁLYÁZATHOZ**

MEGNEVEZÉS	MÉRET	MENNY	EGYSÉGÁR	ÁR Ft-ban	MEGJEGYZ.
Faanyag – csomómentes, egyenesszalú fenyőfa					gyalult méret!
Íjlétra szál	6,0x0,12x0,08 m	12 db			saját hajlítás!
Íjlétra fok	1,0x0,10x0,04 m	52 db			gyalult méret!
Gúla alap	1,0x0,10x0,06 m	6 db			-,-
Gúla alapátló	1,4x0,10x0,06 m	2 db			-,-
Gúla él	1,2x0,10x0,06 m	4 db			-,-
Gúla átlós él	1,3x0,10x0,06 m	4 db			-,-
Gúla zászlórúd	3,0x0,06x0,06 m	1 db			-,-
Falap (4 db)	1,2x0,10x0,04 m	14 db	Gerenda: 0,69m ³		-,-
Falap (4 db) él	1,6x0,10x0,04 m	4 db	100 000,-/m ³	69 000,-	-,-
Oltár kockaváz	1,0x0,06x0,06 m	27 db	Rövidáru: 0,38 m ³		-,-
Pad staffli	2,9x0,10x0,10 m	3 db	65 000,-/m ³	24 700,-	-,-
Pad keresztléc	15 x0,10x0,05 m	15 fm			-,-
Pad rtg. lemez	2,5x0,45x0,012 m	2x1,2m ²	5 100,-/m ²	12 240,-	bükk
Nyílvevessző+hegy	ø 0,0025x2,5 m	12 db	2 000,-/db	24 000,-	kőrisfa + hegy
Fafelület-kezelés					
Lenolajkence		30 l	819,-/ l	24 570,-	
Laposecset		5 db	300,-/db	1 500,-	
Acél					felületkezelt!
Sodronykötél	ø 8 mm	100 fm	350,-/ m	35 000,-	-,-
Rögzítőbilincs	M 8 mm-es	100 db	55,-/db	5 500,-	-,-
Feszítőelem	M 8 mm-es	24 db	320,-/db	7 680,-	-,-
Gyűrűsanya	M 8 mm-es	24 db	150,-/db	3 600,-	-,-
Szerelvény	2-4mm laposacélból	8 db	3 000,-/db	24 000,-	egyedi, heg.
Zsanér 1m-es	ø 12 mm ac.csőből	8 db	3 000,-/db	24 000,-	egyedi, heg.
Acélkeret 1x1m	10/4mm ac.lem-ből	1 db	4 000,-/db	4 000,-	egyedi, heg.
Csavar + anya	M 8/100 mm	400 db	60+5,-/db	26 000,-	-,- hatlapfejű
Alátét	M 8 mm-es	800 db	3,-/db	2 400,-	-,- sima
Súly kb. 100kg	ø 40x20 cm	4 db	8 000,-/db	32 000,-	kölcsön v. vét.
Üveg (vagy plexilap) – 8-12 mm vtg. ragasztott biztonsági üveg élcsiszolva					
Oltárlap	1,0x1,0x0,01 m	1 db	16 000,-/db	16 000,-	bizt. élcsiszolt
Ponyva					egyedi
Ponyva	6,5x3,0x0,0005 m	20 m ²	2 200,-/m ²	44 000,-	egyedi
Ponyvatartozékok					
Sodronykötél	ø 2 mm	20 fm	110,-/ m	2 200,-	-,-
Rögzítőbilincs	ø 2 drótkötélhez	60 db	30,-/db	1 800,-	-,-
Feszítőelem	ø 2 drótkötélhez	30 db	280,-/db	8 400,-	-,-
Alumíniumcső	ø 40 mm	12 fm	5 800,-/6m	11 600,-	
Egyebek					
Magyar zászló	0,5x1,50 m	1 db	4 000,-/db	4 000,-	egyedi, varrt
Örökzöld növény	ø 60 cm (gömb)	4 db	16 000,-/db	(64 000,-)	külön + tétel!
Növénydézsa-fa	ø 40x40 cm henger	4 db	8 000,-/db	(32 000,-)	külön + tétel!
Összesen				408 190,-	kisker. bruttó
Tartalék 12 %				48 982,-	
Mindösszesen				457 172,-	

A keret túllépése esetén a pályadíjból – és/vagy szponzorálással – történik a további finanszírozás.