

1055 BUDAPEST
Kossuth Lajos tér 1-3.

Készítette:
Zimits Sándor
belsőépítész

Tárgy: Delegációs terem belsőépítészeti átalakításának árazatlan költségvetés kiírása

Sor szám	Megnevezés	Mennyiség	Egység	Egységár	Összesen
1.	Padlóburkolat (kiírása az építészeti tervfejezetben található) – Konzignációs száma: BE-5-01/1. Rajzsám: BE-1-03 A Delegációs terem padlóburkolatának anyaga és kivitele, valamint fektetési iránya az építéskori állapotoknak megfelelően kerül kialakításra, de a műszaki kialakítások speciális igénye miatt a csaphornyos, 22mm vastag tölgyfa parketta ragasztott kivitellel készül, melyet a párnafákra szerelt építőlemezre helyezünk el, a terem oldalfalainál 7,5cm széles, 22cm vastag kísérő frízdeszkázattal. A frízdeszkázatot az eredeti kialakítástól eltérően, a meglévő és kialakítandó radiátorburkolatok alatt, a főfaltól 39,4cm távolsággal, a műszaki igényeket figyelembe véve a burkolatok síkjával párhuzamosan fektetünk. A parketta felülete finomcsiszolás után nagy kopásállóságú lakkal kezelt.	188,73	m2	0	0
2.	Fix padosorok alatti épített dobogó (kiírása az építészeti tervfejezetben található) – Konzignációs száma: BE-5-01/2. Rajzsám: BE-1-01 A fixen rögzített padosor alatti dobogó, melyre a fix padosorokat szereljük, és melyek padozatában alakítjuk ki a szellőzőrácsokat és informatikai és elektromos revíziós nyílásokat, 334,3×772×10,5cm befoglaló méretű, fenyőfából készült ácskötésű, párnafás szerkezetű, párnafája 6×6cm befoglaló méretű. Tetőlapja 40mm vastag BB minősítésű nyírfa rétegelt lemez. A dobogó szélei 10cm széles, 2,5cm vastag, élein 1,25cm rádiusszal ívesen kiképzett szlavón tölgyfából készült keretezésű, melyet a 40mm-es rétegelt lemez falcaiban helyezünk el úgy, hogy annak felső síkja a szőnyeg síkjával megegyező legyen, A szőnyegezés a keretek között ragasztott kivitellű. A dobogó függőleges éleit 7,5cm magasságú, 1,5cm vastagságú szlavón tölgyfából készül a dobogóhoz rögzítve. A két dobogó közötti közlekedő 75cm széles, szemben az eredeti tervrajzokon jelölt 60cm-es távkozzel.	1	db	0	0
3.	Padosoros elem – Konzignációs száma: BE-5-01/3. Rajzsám: BE-1-02, BE-3-01–BE-3-03-ig A padelemek mellvédes frontját ötosztatú, 6cm vastag, 5,2cm széles szlavón tölgyfa keretbetétes szerkezetűek, osztataiban a betétek tagozatos pálcá marású, beszögező léccel rögzítettek a 3-3 db csúcsíves, gótikus, mérműves faragással kivitelezettek. A bútorelemek pácoltak és lakkozottak. A betételelemek MDF bútorlapból készülnek, 2mm vastag szlavón tölgy furnérozással. A lábazat 9,5cm magas, 1,2cm vastag, profilra mart kivitellű. Az asztalsor lábazati végeleme 16,5cm mély és 3,04cm vastag, oldalfala díszítő marású, a frontpadelemet a lábaknál szögacéllal rögzítjük a padozathoz. pad 81,7cm magas, tetőlapja 18,5cm mély, 3cm vastag, ferde síkú, profilírozott kivitellű, ülőhelyenként 1-1 lehajtható írólappal, csuklós vasalattal, melyet az eredeti vasalat mintájára kell legyártani. Az írólapok különböző szélességűek lehajtható elemük 12,7cm. Az írólap zöld színű filcborítást kap ragasztott kivitellel, a 2cm-es tölgyfa kereten belül. Az írólapok tengelyében sárgaréz öntvényből névtábla tartót kivitelezünk, csavarkötéssel szereljük. A padosor oldalelemei közé és a köztes lábazatra szereljük a 9mm vastag tölgyfa svartnizott rétegelt lemezből készült polcelemet, melyek magassága 27cm, és 12,5cm mély. Írólapok tengelyében az eredeti kivehető, redőnysekrényes egység helyett fix polcozatot alakítunk ki. A polc nyitható előlapja 18mm vastag fehér bükkfából készül, frontelemén redőnylamellás felületű, 9×5mm befoglaló mérettel. Az ajtópánt csuklós vasalatú. A polc belső vízszintes aljzata üreges kivitellű, az informatikai kábelezés részére, alul 9mm vastag rétegelt lemez kiképzésű, bontható kivitellel. A jobb oldali lábazat melletti frontelemnél a padlón 3×5cm-es áttörést alakítunk ki, 5mm vastag, U-alakú, 3,5×6cm befoglaló méretű, tölgyfa furnérozott, rétegelt lemez burkolattal. Az 5 ülőhelyes széksoros pad befoglaló mérete 50×81,7×334,3cm. A széksoros padok a lábazatok között áttörtek, mely lábazatok tengelyében a polcozat felőli oldalon a lábakra merőlegesen 3cm vastag szlavón tölgyfába készül, alsó részén 7cm-es, a polcok alatt 13cm-re kiszélesedő merevítéssel helyezünk el, a polcok függőleges, 3cm-es, mindkét oldalán tölgyfa svartnizott, MDF hátfalába csapolva. A padelem 81,7cm magas, tetőlapja 18,5cm mély, 3cm vastag, ferde síkkal kiképzett, ülőhelyenként 1-1 lehajtható írólappal, csuklós vasalattal szerelt. Az írólap és tölgyfa kerete, valamint filcborítása a mellvédfalnál leírtak szerint kivitelezett, melyre sárgaréz öntvényből készült névtábla tartót szerelünk. A padosor oldalelemei közé szereljük a Az oldalelem áttört kivitellű, akantusz levél mintázattal faragott, gyöngysor díszítésű, esztergált lábazatú, mely 34,3cm magas, a vízszintesen elhelyezett profilra mart lábazatba csapoljuk. A lábazatra szerelt karfa tartó eleme 35cm széles, 6,3cm magas, 8 cm széles, profilírozott, elején íves kivitellű. A 18,5cm magas 4,5cm vastag külső oldalán faragott, belső oldalán díszítetlen betétű karfára helyezzük el a fixen szerelt kartámaszt. A kartámasz kárpitozása az előzőekben ismertettek szerint. A köztes lábelemek 3cm vastag, ívesen profilra mart szerkezetűek. A lábazatok közé szereljük a rugóval billenő ülőlapot, melynek mechanikáját a fentiekben taglaltak szerint kell kivitelezni. Az ülőlapok az előzőekben ismertettek szerint kerül kialakításra.	1	db	0	0

4.	<p>Padsoros elem eredeti beépített elemekkel – Konzignációs száma: BE-5-01/4. Rajzszám: BE-1-02, BE-3-01–BE-3-03-ig</p> <p>A Delegációs terem nyugati hosszanti falának tengelyében elhelyezett bejárati ajtóval szemben lévő padsor, 2. és 3. sorának szélső két végeleme az eredeti fellelt bútoralkatrészek beépítésével készülnek, azok restaurálása után</p> <ul style="list-style-type: none">□ 2 faragott lábazati végelem bőrrel kárpitozott karfával□ 2 db köztes lábazat bőrrel kárpitozott lehajtható karfával□ 2 db lehajtható ülőlap mozgató szerkezete vasalatokkal□ 2 db ülőlap metszett bőrrel, melynek alsó hevederét már az új kialakításoknak megfelelően kell kivitelezni□ 2 hátfalelem disznóbőrrel kárpitozva□ 2 lehajtható írólap eredeti vasalattal□ 2 db a meglévő padozatból értékmentően kibontott, zöld színű filcbetét <p>A padelemek mellvédes frontját ötosztatú, 6cm vastag, 5,2cm széles szlavón tölgyfa keretbetétes szerkezetűek, osztataiban a betétek tagozatos pálca marású, beszögező léccel rögzítettek a 3-3 db csúcsíves, gótikus, mérműves faragással kivitelezettek. A bútorelemek pácoltak és lakkozottak. A betételelemek MDF bútorlapból készülnek, 2mm vastag szlavón tölgy furnérozással. A lábazat 9,5cm magas, 1,2cm vastag, profilra mart kivitelű. Az asztalsor lábazati végeleme 16,5cm mély és 3,04cm vastag, oldalfala díszítő marású, a frontpadelemet a lábaknál szögacéllal rögzítjük a padozathoz. pad 81,7cm magas, tetőlapja 18,5cm mély, 3cm vastag, ferde síkú, profilírozott kivitelű, ülőhelyenként 1-1 lehajtható írólappal, csuklós vasalattal, melyet az eredeti vasalat mintájára kell legyártani. Az írólapok különböző szélességűek lehajtható elemük 12,7cm. Az írólap zöld színű filcborítást kap ragasztott kivittel, a 2cm-es tölgyfa kereten belül. Az írólapok tengelyében sárgaréz öntvényből névtábla tartót kivitelezünk, csavarkötéssel szereljük. A padsor oldalelemei közé és a köztes lábazatra szereljük a 9mm vastag tölgyfa svartnizott rétegelt lemezből készült polcelemet, melyek magassága 27cm, és 12,5cm mély. Írólapok tengelyében az eredeti kivehető, redőnyszekrényes egység helyett fix polcozatot alakítunk ki. A polc nyitható előlapja 18mm vastag fehér bükkfából készül, frontelemén redőnylamellás felületű, 9×5mm befoglaló mérettel. Az ajtópánt csuklós vasalatú. A polc belső vízszintes aljzata üreges kivitelű, az informatikai kábelezés részére, alul 9mm vastag rétegelt lemez kiképzésű, bontható kivittel. A jobb oldali lábazat melletti frontelemnél a padlón 3×5cm-es áttörést alakítunk ki, 5mm vastag, U-alakú, 3,5×6cm befoglaló méretű, tölgyfa furnérozott, rétegelt lemez burkolattal. Az 5 ülőhelyes széksoros pad befoglaló mérete 50×81,7×334,3cm. A széksoros padok a lábazatok között áttörtek, mely lábazatok tengelyében a polcozat felőli oldalon a lábakra merőlegesen 3cm vastag szlavón tölgyfába készül, alsó részén 7cm-es, a polcok alatt 13cm-re kiszélesedő merevítéssel helyezünk el, a polcok függőleges, 3cm-es, mindkét oldalán tölgyfa svartnizott, MDF hátfalába csapolva. A padelem 81,7cm magas, tetőlapja 18,5cm mély, 3cm vastag, ferde síkkal kiképzett, ülőhelyenként 1-1 lehajtható írólappal, csuklós vasalattal szerelt. Az írólap és tölgyfa kerete, valamint filcborítása a mellvédfalnál leírtak szerint kivitelezett, melyre sárgaréz öntvényből készült névtábla tartót szerelünk. A padsor oldalelemei közé szereljük a 9mm vastag tölgyfa svartnizott rétegelt lemezből készült polcelemet, melyek magassága 27cm, és 12,5cm mély. A zárható polc a fentiekben ismertetett. A dobogóban 3×5cm-es áttörést alakítunk ki a kábelezés részére, 5mm vastag, U-alakú, 3,5×6cm befoglaló méretű, tölgyfa furnérozott, rétegelt lemezzel burkolunk.</p> <p>A padsorok oldalelemei faragott mintázatúak. A szélső lábazatok és karfa az eredetivel megegyező kivitelű, a lábazata áttört kivitelű, akantusz levél mintázattal faragott, konzolos megjelenéssel, melyet a faragott gyöngysor díszítésű, esztergált lábazatba csapolunk. Az esztergált lábazat 34,3cm magas, melyet az 5,1cm magas és 6cm széles, profilra mart.</p> <p>A karfa tartó oldalelem 35cm széles, 6,3cm magas, 8 cm széles, profilírozott kivitelű, elején ívesen kialakított. A 18,5cm magas 4,5cm vastag külső oldalán faragott, belső oldalán díszítetlen betétű karfára helyezzük el a kartámaszt. A kartámasz kárpitozása filc alátétes, frízvattával tömött, disznóbőrrel bevont kialakítású. A köztes lábelemek 3cm vastag, ívesen profilra mart szerkezetűek. A végelem és a köztes lábelem közé szerelt ülőlap kovácsoltvas rugó mechanikájú, melynek szerkezete fehér bükkből készült, 55cm széles, 43,5cm mély, vastagsága 4cm (a rugót az eredeti kialakításnak megfelelően kell legyártani, annak minden acélszerkezeti elemével együtt). Az ülőlapra 3mm vastag, rombusz alakú metszéssel marhabőrt feszítünk, mely alá helyezzük el a keretszerkezet falcába rögzített, 10,5cm széles, acéllappal megerősített hevedert, rétegrendje: 2 réteg marhabőr, közöttte 1 réteg 0,8mm vastag rozsdamentes acéllap.</p> <p>Az ülőlapok háttámlája fehér bükk keretézéssel készül, disznóbőrrel kárpitozott, lószőrrel bélelt. A köztes elemek kartámasza csuklósan felemelhető, melyek kárpitozása megegyezik az oldalelemek karfájának kivitelével. A hátsó, mellvédes padsor befoglaló mérete 38,5×81,5×334,3cm. A hátelemes mellvéd ötosztatú, 4cm vastag, 5cm széles keretbetétes szerkezetű, osztataiban a pálca marású beszögező léccel. A mellvéd osztatonként 2-2 szlavón tölgyfából készült, drapéria mintás kialakítású, az alaplap külső és belső oldalán 2mm vastag szlavóntölgyfa furnérozott. A lábazata 9,5×1,2cm,profilra mart kivitelű. A hátfal elem 81,5×334,3×7cm befoglaló méretű.</p> <p>A padok lábait acélcsavarral rögzítjük a dobogóhoz.</p> <p>A mellvéd felületkezelése pácolt, selyemfényű lakkal felületkezelt.</p> <p>Az oldalelem áttört kivitelű, akantusz levél mintázattal faragott, gyöngysor díszítésű, esztergált lábazatú, mely 34,3cm magas, a vízszintesen elhelyezett profilra mart lábazatba csapoljuk. A lábazatra szerelt karfa tartó eleme 35cm széles, 6,3cm magas, 8 cm széles, profilírozott, elején íves kivitelű. A 18,5cm magas 4,5cm vastag külső oldalán faragott, belső oldalán díszítetlen betétű karfára helyezzük el a fixen szerelt kartámaszt. A kartámasz kárpitozása az előzőekben ismertetettek szerint. A köztes lábelemek 3cm vastag, ívesen profilra mart szerkezetűek.</p> <p>A lábazatok közé szereljük a rugóval billenő ülőlapot, melynek mechanikáját a fentiekben taglaltak szerint kell kivitelezni. Az ülőlapok az előzőekben ismertetettek szerint kerül kialakításra.</p>	1	db	0	0
----	---	---	----	---	---

5.	<p>Acélszerkezetre szerelt elnöki emelvény – Konzignációs száma: BE-5-01/5. Rajzsám: BE-1-02, BE-2-15–BE-2-17-ig, BE-3-05–BE-3-07-ig</p> <p>Az elnöki emelvény tartószerkezete hegesztett kivitelű és rozsdásodásgátló festékkel kezelt. A függőleges oszlopok 80×80×3mm-es, hidegen hajlított, zártszelvényből készülnek. A tartóoszlopok lábazata alá hegesztett kivitellel 200×200×4mm-es acéltalpat helyezünk el. Az acéltalpak alá, azok teljes felületének méretével hanglágyműt, és 4mm vastag filcszőnyeget ragasztunk. Az acélszerkezet vízszintes tartóelemei 80×80×3mm illetve 80×60×3mm-es zártszelvényből készülnek, szintén hegesztett kötéssel. A lépcső vázszerkezete 40×40×3mm-es zártszelvényből kivitelezett, melyet a lépcső középső tengelyében alulról megerősítünk és a fogadó 80×80-as zártszelvényhez hegesztjük.</p> <p>A lépcsőlapok és az emelvény padlója 40mm vastag nyírfa rétegelt lemezzel burkolt, csavarkötéses kivitellel. A lemez és az acélváz között filc és hanglágymű alátétetű.</p> <p>Az elnöki pódium hátfalára 18mm vastag rétegelt vagy MDF lemez fogadóanyagot szerelünk, a tölgyfából készült keretbetétes szerkezetű burkolatok alá.</p> <p>A jobb és baloldali lépcső mellvéd burkolatait az eredeti fellelt elemekből kivitelezzük. A lépcsők, fal felőli mellvédje fenyőfából készült, szlavontölgyfa svartnival, szerkezeti vastagsága 30mm. Az elemek háromszatú keretszerkezetek, csúcsíves betét szélessége 25,09cm, a beszögező lécek profilra mart kivitelűek. A karfa szlavón tölgyből készül, 5,4×3,8cm profilra mart szelvényű. Az elhelyezése a 40mm vastag lépcsőszerkezetbe és az elnöki pódium hátfalszerkezet oldalelemébe csapolt.</p> <p>A lépcső terem felőli eredeti mellvédjeit restaurálás után építjük be a szerkezetbe. A keretszerkezet élei profilra mart kivitelűek, melynek formai kialakítása megegyezik az elnöki emelvény összes élprofil kiképzésével, és melyet az elnöki asztaloknál és előadói bútorzatnál is használunk. A mellvédek keretbetétes szerkezetének tengelyében csúcsíves, virágmintás faragású, felújítás után építjük be. A felső mellvédet restaurálás után az alsó négyosztatú falburkolathoz, a lépcső burkolatába és a jegyzői pult mellvédjébe csapolunk. A mellvéd belső oldalán a lábazat az oldalfali mellvéd lábazatával megegyező kivitelű.</p> <p>A lépcsők 30cm mély belépéssel és 16cm magas fellépéssel kivitelezettek. A jegyzői munkaasztalok befoglaló mérete 152,8×61×80,5cm, melyeknek frontlapjai keretbetétes szerkezetűek, a betéteket pálca profilírozású beszögező léccel szereljük. Osztatonként 2-2 csúcsíves, gótikus, mérműves faragásúak, szlavón tölgyfából készülnek.</p> <p>Lábazatuk 9,5cm magas, 1,2cm vastag, felső részén profilra mart kivitelű. A jegyzői asztalok oldalelemei 80cm szélességűek, melyek tengelyében a gótikus, csúcsíves, mérműves faragás háromosztatú. Az asztal tetőlapja 25mm vastag, az alsó síkján az oszlatok között profilra mart díszítő léccel szerelt. Az asztal tetőlapjának tölgyből készült keretszerkezetének betétjébe filc borítást helyezünk el. A filc alatti fogadó szerkezet 18mm-es táblásított fenyő, melyet 3 egyenlő osztatban helyezünk el. Az asztalok belső oldalán a tetőlapokat az asztallap belső síkjával párhuzamosan 2,5×10cm befoglaló méretű szlavón tölgyfával merevítjük, melyek egyenlő osztással 4×42×0,5cm mérettel, belső élein kelet kivitellel készülnek el. Az asztal lépcső felőli végénél 10cm széles, oldalán díszítő marással kiképzett mellvédet alakítunk ki, melyet tetőlapja az asztalával megegyező. Az eredeti elnöki pulpitust restauráljuk és átalakítjuk. Az asztal tetőlapjának tölgyből készült látható keretszerkezetének betétjébe filc borítást ragasztunk. A pult belső síkján lévő fiókot megszüntetjük, álfiókot építünk be. Az elnöki pulpitus és a jegyzői pulpitus padlósíkja között 30cm magas belépővel, 16cm-es fellépővel, íves kiképzésű, íveinél elfogyó lépcsőt alakítunk ki, melyet filcszőnyeggel burkolunk. Az elnöki asztal padlósíkjának két oldalán áttörést képezünk ki, rajta falcba illeszthető, 1,5cm vastag rétegelt lemez betéttel, melyekre szőnyeget ragasztunk, a revíziós ajtók zárható kivitelűek. A gépészeti befúvó nyílás felett, falcba 30×30cm-es öntöttvas rácsot helyezünk el. Az elnöki és jegyzői pultok frontja alatt, illetve előadói pulpitus háta mögött levő középső, kétosztatú, 135,7×60,5×6,5cm befoglaló méretű, burkolata és a mellette levő bal oldali 150×66,5×6,5cm befoglaló méretű, háromosztatú, hasonló kiképzésű oldalfal eredeti eleme restaurálása után beépítésre kerül, melynek háromosztatú elemének mintájára gyártjuk a jobb oldali elem burkolatát. A pulpitus alatti, lépcső mellvédek melletti, alsó falburkolati elem a mellvédek melletti mezőben kétosztatúak, melynek gyártásakor a méreteket az eredeti elem alapján kell kivitelezni. Az alsó elemek 9,5×1,2cm befoglaló méretű lábazatúak. A pulpitus elnöki emelvényének hátfala hármastagozódású. A középső egység 37,5cm mély. Alsó betétje háromosztatú, keretbetétes szerkezetű egysége a jobb és baloldali betét 25,2×48,75cm kivitelű. Az oszlatokat díszítő marású, függőleges faragott díszítésű elemekkel választjuk el. A lábazat 9,5×1,2cm befoglaló méretű, felső részén profilra mart. A középső hátfalelem párkányig húzódó tengelyében alakítjuk ki a 133cm magas és 113cm széles, faragott díszítésekkel kivitelezett elemet, melynek középső, 47,2cm széles osztatában a szlavón tölgyfából faragott angyalos magyar címet helyezünk el. A címer alatti 47,2×34,8cm-es keretszerkezet tömör tölgyfából készült, 34,8×26×1,2cm-es betétjét gyöngysoros, indás levélmintás faragással kivitelezzük. A címeres mező két oldán lévő 25,2×115cm befoglaló méretű betétben képezzük ki mives faragással az angyalokat. A korona melletti, jobb és baloldali 21,1×13cm-es mező akantusz faragású. A falburkolat párkányának íves marású osztója 3,2×2,9×1,3cm befoglaló méretű, akantusz levél faragású. A hátfal középső betétjének párkánya két oldalán 5,3cm-re kiugrasztott, alatta akantusz levél faragású konzolt helyezünk el. A konzolok tengelyének jobb és bal oldalára helyezzük el egymás mögött a 2-2 gótikus kialakítású, 10×10×100cm befoglaló méretű fiálét akantusz levél faragásokkal. A két első fiálé közé 113×83×10cm befoglaló méretű, íves, doboz szerkezetű, belső oldalán több lépcsőben keretszerkezetes kialakítású, hátsó síkján leveles és gyöngyözött faragással kiképzett bútorregységet helyezünk el, belső oldalára gótikus, csúcsíves, díszített faragású elemsort építünk. Az íves doboz szerkezeti mélységét adó külső oldalakat enyhe ívvel képezzük ki. A dobozegység csúcsára 33,2cm magas, minden oldalán faragott akantuszlevelet helyezünk el. A csúcstól a fiáléig tartó íves mezőre akantuszlevél faragás kerül (de mérete kb. 22×13cm). Az elnöki pulpitus két oldala keretbetétes szerkezetű falburkolati elem. Az elemek háromosztatúak, 8cm széles, élén profilra mart függőleges osztóval, szélső oldalán 10cm, a középső egység mellett 4cm széles, élén profilra mart szélső elemmel. Az alsó 3 osztásban a téglalap alakú, keretbetétes szerkezetű betételem, a lépcsőugrás miatt változtatott magasságú. A felette lévő keretszerkezet betétjei akantuszlevél faragásúak. A felül elhelyezett keretszerkezet felső betétje 94,4cm magasságú. A párkány alatt és a fogazott osztóléc közötti 131,7×10cm-es vízszintes betét akantuszlevél faragású.</p> <p>A két szélső falburkolat felső párkányára 29,8cm magassággal és 19,2cm szélességgel, tölgyfából készült gótikus csúcsíves mérműves faragásokat illesztünk. Az elnöki pulpitus két visszaugrasztott hátfalának tetőlapja, illetve a középső egység fiálé mögötti tetőlapja 4cm-es keretes szerkezetű, betétjében 1×1cm-es lyukbőségű Haidekker rácsot helyezünk el.</p> <p>Az elnöki emelvény előtti előadói pulpitus alatt dobogó szerkezetet alakítunk ki 3 bontható egységgel. A dobogók ácskötés szerkezetűek, 6×6cm-es fenyőfából kivitelezettek, tetőlapjuk 40mm-es BB minősítésű nyírfa rétegelt lemez. A párnafákat és a tetőlapot csavarkötéssel rögzítjük egymáshoz. A dobogók szélein 10cm széles, 25mm vastagságú keretezést alakítunk ki szlavón tölgyfából, melyet a 40mm vastag rétegelt lemez falába rögzítünk. A dobogók függőleges élei 15mm vastagságú 7,5cm magasságú szlavón tölgyfából kerülnek kivitelezésre. A keretezés között a dobogók tetőlapja filcszőnyeggel burkoltak. A középső előadói pult alatti dobogó 20cm magasságú, az előadói pultnál a pultszerkezet vastagságával megegyező méretben és azon a szakaszon 10cm-re süllyesztettek. Az asztalok alatt 15×15cm-es revíziós nyílást készítünk, 15mm vastag filcszőnyeggel burkolt revíziós ajtóval. Az eredeti előadói pulpitus középső asztalát restauráljuk és átalakítjuk. Az asztal fiók kihúzhatóságát megszüntetjük, csak a keretbetétes szerkezetű fiókelemet hagyjuk meg fixen szerelve. A munkaasztalok 170×62,7×77,5cm befoglaló méretűek, frontjai háromosztatúak, melynek betétjei 27,5×48,5cm kivitelűek, a betétek között 8cm, élein profilra mart posztó elemet helyezünk el. A keretbetétes szerkezet az előadói asztal kivitelével megegyező, csak méretében tér el tőle. Az előadói asztallal együtt a bal oldali munkaasztal eredeti, meglévő frontját restauráljuk és beépítjük, ezen elem méreteire alakítjuk ki az ellentétes oldali pult frontelejét. Az asztalok 25mm vastag tetőlapjának belső, alsó síkja alatt a függőleges betétes elemű, fixen szerelt elemet a jegyzői asztalokhoz hasonlóan, de méretében eltérő kialakítással kivitelezzük. A munkaasztalok 5cm-es kemény tölgyfa keretezése közé 25mm vastag táblásított fenyőlapot építünk be, melyet az oszlatoknál függőleges fenyőfa panelekkel merevítünk, az asztalok hátsó függőleges eleméhez.</p>	1	egység	0	0
----	--	---	--------	---	---

6.	Bontható kivitelű dobogóra szerelt előadói pulpitus – Konzignációs száma: BE-5-01/6. Rajkszám: BE-1-02, BE-2-10, BE-2-12, BE-2-13, BE-2-18, BE-3-04, BE-3-08	1	egység	0	0
	Az előadói 5 munkahelyes pulpitus, az elnöki emelvény előtti területen kerül beépítésre, két szintes, bontható kivitelű dobogó rendszerrel. A dobogó ácskötés szerkezetű, fenyőfából készül, tetőlapjai rétegelt lemezeléssel kivitelezettek, burkolata ragasztott filcszőnyeg. A dobogók élei és szélei szlavón tölgyfából készülnek. A meglévő előadói középső eredeti pulpitus restaurálás és átalakítás után pácolt, lakkozott kivitelben készül. A két alacsonyabb magasságú előadói asztal keretbetétes szerkezetű, díszítő marással kivitelezett, melyek szintén szlavón tölgyfából készülnek, tetőlapjaik filccel burkoltak. A pulpitusok gyártásánál és átalakításánál figyelembe kell venni az informatikai eszközök elhelyezését.				
7.	Megváltozott munkaképességűek számára kialakított munkahely – Konzignációs száma: BE-5-01/13. Rajkszám: BE-4-03	2	db	0	0
	A delegációs terem nyugati és keleti, hosszanti falához közel eső padosorok minden második sorának végénél a megváltozott munkaképességű személyek számára alakítjuk ki a dobogó függőleges oldalában elhelyezett informatikai csatlakozásokat, melyeknek kábelezését a mobil munkahelyet használó személy elhelyezkedéskor csatlakoztatunk. A képviselői teremben már használatban lévő szlavón tölgyfából és furnérozott bútorlapból készült asztalelemet kis mértékben átalakítjuk és a 4db fixálható kerékkel szerelt, csővázaz szerkezetre szerelünk. Az asztalban már az új, 20×5,7×3cm befoglaló méretű egységkészüléket helyezzük el, amelyet a munkalapba süllyesztünk.				
8.	Eredeti radiátorburkolat felújítása és átalakítása – Konzignációs száma: BE-5-01/7. Rajkszám: BE-FM-21, BE-1-02, BE-2-01–BE-2-18-ig	2	db	0	0
	Az egyenként 254,6×122,3×40,1cm befoglaló méretű radiátorburkolat szlavón tölgyfából készült, nem látható szerkezeti elemei fenyőfa alapanyagúak. Az ötosztatú radiátorburkolat frontelemének ötosztatúak, áttört betétekkel, 1×1cm lyukbőségű, sárgaréz Haidekker ráccsal burkoltak, beszögező léccel rögzítettek. A radiátorburkolat végeleme fixen kivitelezett végelemét nyithatóvá tesszük, melyhez a bontható kivitelű, acélszerkezettel megerősített frontpanelt illesztjük. A radiátorburkolat 1-1 12cm széles, tagozatos végeleme, és osztóeleme közötti 10cm széles köztes eleme mívesen faragott, profilírozott és mart kivitelű. A fix végelem nyithatósága 3 db kivetőpánttal megoldott, alsó lábazati osztatából a Haidekker rácsot kiszereľjük, az itt kialakult nyíláson vezetjük időszakonként a kábeleket. Ezen átalakított nyíláson keresztül oldjuk meg a monitor kábelének vezetékezését is. A radiátorburkolat végfalának első és második osztata között alakítjuk ki az elektromos igények szerint azt az egységet, ami az elektromos berendezések és szerelvények elhelyezésére szolgál. Az acélkeret 40×40×3mm-es zártszelvényből hegesztett kivitelben készül, középen merevítéssel. Az acélszerkezetet rozsdásodás-gátló szerrel felületkezeljük, majd mattfeketére festjük. A szerkezetet az oldalfalhoz, a padlóhoz csavarkötéssel rögzített. Elhelyezés után a szerkezet mindkét oldalára teljes magasságában a márványlapokat tartó fenyőfa keretszerkezet aljáig 18mm vastag rétegelt lemezzel fedett, matt feketére festett. Az 1. és 5. osztatban lévő rácsot nyithatóvá tesszük, a középső, eredeti nyitható ajtó kialakítás mintájára, melyet szintén megahagyunk nyitható ajtóelemként. A radiátorburkolat utolsó, 12cm széles függőleges végelemének tengelyében belülről az előzőekben ismertetett módon zártszelvény keretet szerelünk be, majd felületkezeljük.				
9.	Radiátorburkolat – Konzignációs száma: BE-5-01/8. Rajkszám: BE-1-02, BE-2-01–BE-2-18-ig	2	db	0	0
	Az eredeti radiátorburkolatok mintájára 254,6×122,3×40,1cm befoglaló méretű radiátorburkolat szlavón tölgyfából készül, nem látható szerkezeti elemei fenyőfa alapanyagúak. Az ötosztatú radiátorburkolat frontelemei áttört betétűek, 1×1cm lyukbőségű, sárgaréz Haidekker ráccsal burkoltak, beszögező léccel rögzítettek. A radiátorburkolat 1-1 12cm széles, tagozatos végeleme, és osztóeleme közötti 10cm széles köztes eleme mívesen faragott, profilírozott és mart kivitelű. A nyitott végelemek zsanérja 3 db kivetőpánt, alsó lábazati osztatából a Haidekker rácsot kiszereľjük,és az itt kialakult nyíláson vezetjük időszakonként a kábeleket, a nyíláson keresztül oldjuk meg a monitor kábelének vezetékezését is. A radiátorburkolat végfalának első és második osztata között alakítjuk ki az elektromos igények szerint azt az egységet, ami az elektromos berendezések és szerelvények elhelyezésére szolgál. Az acélkeret 40×40×3mm-es zártszelvényből hegesztett kivitelben készül, középen merevítéssel. Az acélszerkezetet rozsdásodás-gátló szerrel felületkezeljük, majd mattfeketére festjük. A szerkezetet az oldalfalhoz, a padlóhoz csavarkötéssel rögzítjük. Elhelyezés után a szerkezet mindkét oldalára teljes magasságában a márványlapokat tartó fenyőfa keretszerkezet aljáig 18mm vastag rétegelt lemezzel fedjük, melyet matt feketére festünk. Az 1. és 5. osztatában nyitható ajtót szerelünk. A radiátorburkolat utolsó, 12cm széles függőleges végelemének tengelyében belülről az előzőekben ismertetett módon zártszelvény keretet szerelünk be, majd felületkezeljük, de erre nem kerül burkolati elem, mert ezt csak a burkolat megerősítése miatt építjük be. A két újonnan kialakított radiátorburkolat tetőlapjainak mérete és minősége, valamint típusa az eredetinek megfelelő kell hogy legyen. Az egyenként 63,65×40,1×3cm befoglaló méretű márvány burkolatot betétes fenyőfa keretszerkezetre helyezzük el rögzítés nélkül.				
10.	Meglévő tolmácsfülkék munkaasztalainak átalakítása. – Konzignációs száma: BE-5-01/20. Rajszám: BE-4-05	5	db	0	0
	Az 5 db tolmácsfülke asztalának mélységét 10cm-rel megnöveljük, és az eredeti kialakításnak megfelelően és annak meglévő szerkezete segítségével cseréljük. Az asztallap síkja alatt egyenlőtlen szárú U-alakú, 18mm-es fekete színű bútorpanelből kábelcsatornát alakítunk ki, melyre szereljük az elektromos szerelvényeket. Az elektromos vezetékezés a meglévő szellőzőcsatornán keresztül alulról kerül bevezetésre, és a kábelcsatorna magasságának tengelyében juttatjuk át. Az asztallapba 3db (egyten tengelyben, kettőt az asztallap két végétől 15cm tengelytávolságban) 60mm átmérőjű műanyagfedeles kábelátvezetőt szerelünk be. A tolmácsfülkék általános megvilágítását az elektromos terv szerint és a tolmácsfülkék Európai Uniósi előírásai szerint alakítjuk ki.				
11.	Meglévő tolmácsfülke átalakítása, műszaki páhollýa való kiképzése – Konzignációs száma: BE-5-01/10. Rajszám: BE-4-04	1	db	0	0
	Az északi oldal karzatának tengelyében elhelyezett tolmácsfülkét műszaki páhollýa alakítjuk át. A tolmácsfülkék 3 oldalán lévő keretszerkezetes, üvegezett részt kiszereľjük és helyüket a meglévő tolmácsfülke faszerkezetével megegyező anyaggal pótoljuk ki. A fülke első két sarkában lévő gépészeti szerelt csatornát elbontjuk. A kivitelezéskor a szerkezet megbontása után elképzelhető, hogy a két első, L-alakú, acélvázaz sarokmegoldást, mely az eredeti terv szerint 3 függőleges zártszelvényből áll, ki tudjuk váltani statikailag méretezett megoldással, ami azt eredményezheti, hogy a hangmérnök kilátását kevésbé gátolja az acélszerkezetre szerelt, fából készült panel. A tolmácsfülke ajtajait igény esetén megszüntetjük. A tolmácsfülke meglévő munkaasztalát kiszereľjük, majd a tolmácsfülke teljes szélességében, 70cm mélységgel új, 40mm vastag asztallapot helyezünk el, melyet 20×20×2-es zártszelvény vázra rögzítünk. A tolmácsfülke munkalapjának felső magassága a padozattól mérve 70cm. A munkalap terem felőli síkjára hosszanti irányban 15cm magas, 2cm vastag panelt szerelünk. A függőleges elemtől számított 6cm mélységgel az asztal tengelyében 1m szélességben kábelátvezető nyílást képezünk ki. Az asztallap alá az asztallap síkjától számított 53cm-re zártszelvény vázat helyezünk el, melyre 4 db gyorsan bontható, 8mm-es panelelemet szerelünk akasztós kivitelben. Az asztallap síkjától függőlegesen 12cm magasságban a zártszelvény vázra 20mm vastagságú bútorpanelt szerelünk, melyre helyezzük el az elektromos szerelvényeinket. A padlót a bontható elemek mögött nyithatóvá tesszük, mely nyíláson keresztül vezetékezzük a tolmácsfülke berendezéseit. Az acélszerkezetet matt feketére dukkozzuk, a panelek illetve az asztallap matt fekete dekorborításúak. A fülke világítását az asztalra szerelt lámpával, illetve az elektromos kiírás szerinti mennyezeti lámpával oldjuk meg. A karzati szintek átalakítása miatt az újrászönygezés kiírását az építészeti terv ide vonatkozó tervfejezete taglalja.				

12.	Északi páholy két szélső műszaki páholyának kialakítása – Konzignációs száma: BE-5-01/11. Rajkszám: BE-4-04	2	db	0	0
	Acélszerkezetű, bútorlappal burkolt asztal belső oldalán bontható kivitelű burkolattal szerelt (helye az átalakított műszaki páholy két oldalán) A középső tolmácsfülke és a két szélső tolmácsfülke között 2-2 munkahelyes műszaki páholyt alakítunk ki, melyeknek szélessége a két fülke között 170cm, mélysége 80cm, magassága a padlósinttől számítva 70cm. Az asztalok 20×20×2-es zártszelvény vázból készülnek, melyet matt feketére dukkozunk. A frontpanelek és a két oldalpanel 85cm magas, zártszelvényvázra szerelt, matt fekete dekorral borított, 18mm-es bútorlap, a munkapult lapja 40mm vastag, az előzőekben említett felületű. A függőleges elemtől számított 6cm mélységgel az asztal tengelyében 1m szélességben kábelátvezető nyílást képezünk ki. Az asztallap alá az asztallap síkjától számított 53cm-re zártszelvény vázat helyezünk el, melyre 4 db gyorsan bontható, 8mm-es panelelemet szerelünk akasztós kivitelben. Az asztallap síkjától függőlegesen 12cm magasságban a zártszelvény vázra 20mm vastagságú bútorpanelt szerelünk, melyre helyezzük el az elektromos szerelvényeinket. A padlót a bontható elemek mögött nyithatóvá tesszük, mely nyíláson keresztül vezetékezzük a tolmácsfülke berendezéseit. Az acélszerkezetet matt feketére dukkozzuk, a panelek illetve az asztallap matt fekete dekorborításúak.				
13.	Rack szekrény burkolata – Konzignációs száma: BE-5-01/12. Rajkszám: BE-4-04	1	db	0	0
	Acélszerkezetű, bútorlappal burkolt rack szekrény borítás, asztalelemként használva. A műszaki páholy mögött elhelyezett rack szekrényeket elburkoljuk. A burkolat befoglaló mérete 276×82×98cm. Az asztalelemként is használt acélszerkezetű borítás 20×20×2mm-es zártszelvény váz keretszerkezetű, U-alakú kialakítással. Az acélszerkezet 96cm magasságú oldalelemei négyzetes kialakításúak, közötté egy vízszintes merevítéssel. Az asztallap alatt lévő zártszelvény keret közé 5 merevítő bordát helyezünk, egyenletes tengelykiosztással. Az acélszerkezet oldallapjait kívülről és belülről 18mm vastag matt fekete dekorlappal borítjuk. Az acélszerkezet tetejére helyezzük el a 18mm-es munkalapot, a vízszintes acélkeretet az oldallap anyagával takarjuk el. A paneleket csavarkötéssel illesztjük az acélszerkezethez.				
14.	Szellőzőrácsok – Konzignációs száma: BE-5-01/14. Rajkszám: BE-1-02, BE-4-02	53	db	0	0
	A padok dobogójába, illetve elnöki emelvénybe kerülő gépészeti anemosztátok eltakarására 30×30×1cm-es fekete színű, öntvény szellőzőrácsokat gyártunk az üléstermi szellőzőrácsok mintázatával. Az öntvény a gépészeti igények szerint több mint 50%-os áttörtségű.				
15.	Elnöki karosszék – Konzignációs száma: BE-5-01/16.	1	db	0	0
	Az elnöki emelvényre kerülő, mívesen faragott, karfás széket szlavón tölgyfából készítjük, klasszikus kárpitozású, epedarugós kivittel, bordó bársony kárpittal a meglévő elnöki szék mintája alapján.				
16.	Jegyzői karosszék – Konzignációs száma: BE-5-01/17.	4	db	0	0
	Az elnöki emelvény jegyzői asztalához elhelyezendő karfás székek szlavón tölgyfából készülnek, faragott kivitelűek, hagyományos kárpitozásúak, epedarugós, bordó bársonnyal kárpitozva az Országházban fellelhető székek mintája alapján. Magasságuk az elnöki karfás széktől alacsonyabb.				
17.	Előadói karosszék – Konzignációs száma: BE-5-01/18.	1	db	0	0
	Az előadói asztalhoz elhelyezendő karfás szék szlavón tölgyfából készül, faragott kivitelű, hagyományos kárpitozású, epedarugós, bordó bársonnyal kárpitozva az Országházban fellelhető székek mintája alapján. Magassága az elnöki karfás széktől alacsonyabb.				
18.	Előadói karfa nélküli szék – Konzignációs száma: BE-5-01/19.	4	db	0	0
	Az előadói asztal 2-2 munkahelyéhez szlavón tölgyfából készült, karfa nélküli széket gyártunk, hagyományos kárpitozással, epedarugós kivitelben, bordó bársonnyal kárpitozva, az Országházban fellelhető székek mintája alapján.				
19.	Egyedi képviselői pad – Konzignációs száma: BE-5-01/9. Rajkszám: BE-4-06	1	db	0	0
	A 63×50×81cm befoglaló méretű, egyedi képviselői pad szlavón tölgyfából és tölgyfafurnérozott bútorlapból készül, ülőlapja fehérbükk keretszerkezetű, metszett marhabőr borítással. Az ülőlapot megerősítjük 1-1 vastag marhabőr közé elhelyezett 0,8mm vastag acéllemezzel, melyet az ülőlap keretszerkezetének falcába helyezünk el. Az ülőlap hátlapja fehérbükkfából keretezett, disznóbőr kárpitozású, lószőr töltettel. Az ülőlapok a Delegációs termi és Üléstermi padosorok ülőhelyeinek mintájára készülnek. A pad pácolt, lakkozott kivitelű.				
20.	A képviselői egység fából készült fogadóeleme – Konzignációs száma: BE-5-01/15. Rajkszám: BE-1-02, BE-4-01	10	db	0	0
	A 26,3×5,8×23cm befoglaló méretű, tömör szlavón tölgyfából készülő, pácolt, lakkozott kivitelű képviselői egységet tartó fogadó elemeket az elnöki, jegyzői és előadói munkahelyekhez helyezzük el, csavarkötéssel rögzítve. A fogadóegység srégelt előfalára sárgaréz öntvényből készült névjegytartó táblát helyezünk el.				
Összesen (nettó ár):					0
ÁFA 27%:					0
Összesen (bruttó ár):					0

Kelt:	Budapest, 2016. március 29.
-------	-----------------------------