

BUDOVA A ±0,000 = 317,30 m.n.m. Bpv - ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP V NOVÉM VSTUPU
BUDOVY B, C ±0,000 = 317,00 m.n.m. Bpv - ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP V ZADNÍM VSTUPU

REV. Č. 3	07/2021	REVIZE PROJEKTU INTERIÉRU, ÚPRAVA DLE PŘIPOMÍNEK INVESTORA, KOORDINACE ROZSAHU DODÁVKY INTERIÉRU S DODÁVKOU DLE DPS OBJEKTŮ A, B, C
REV. Č. 2	05/2021	REVIZE PROJEKTU INTERIÉRU, ÚPRAVA DLE PŘIPOMÍNEK INVESTORA, KOORDINACE ROZSAHU DODÁVKY INTERIÉRU S DODÁVKOU DLE DPS OBJEKTŮ A, B, C
REV. Č. 1	01/2021	REVIZE PROJEKTU INTERIÉRU, ÚPRAVA DLE REVIZE 1 DPS OBJEKTŮ A, B, C

AKCE / PROJECT		INTERIÉR AREÁLU FSV UK V JINONICÍCH U KRÍŽE 661/8, 158 00, PRAHA 5 JINONICE		AUTORIZAČNÍ RAŽÍTKO / REGISTRATION STAMP			
INVESTOR / DEVELOPER		FAKULTA SOCIÁLNÍCH VĚD UNIVERZITY KARLOVY SMENTANOVO NÁBŘEŽÍ 6, 110 01, PRAHA 1 STARÉ MĚSTO					
HLAVNÍ PROJEKTANT / GENERAL DESIGNER		APRIS 3MP s.r.o. BAAROVA 231/36, 140 00, PRAHA 4, ČR tel.: +420 261 260 358, e-mail: apris@apris.cz	ARCHITEKT PROJEKTU / ARCHITECT Ing. arch. M. TYLŠOVÁ akad. arch. D. VÁVRA			VEDENÍ PROJEKTU / PROJECT LEADER Ing. arch. M. TYLŠOVÁ	
PROJEKTANT ČÁSTI / DESIGNER		APRIS 3MP s.r.o. BAAROVA 231/36, 140 00, PRAHA 4, ČR tel.: +420 261 260 358, e-mail: apris@apris.cz	ČÁST/PART 000			VYPRACOVAL/DRAFTER Ing. arch. P. HOLUBOVÁ	KONTROLA/CHECK Ing. arch. M. TYLŠOVÁ
STUPEŇ DOKUMENTACE / PHASE		DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE				DATUM / DATE 01/2021	Č. KOPIE / COPY
NÁZEV PŘÍLOHY/TITLE				ČÍSLO ZAKÁZKY / JOB NUMBER 2019039	Č. PŘÍLOHY / DRAWING NUMBER 002		
POSTUP VZORKOVÁNÍ				POČET FORMÁTŮ / FORMAT -			
				MĚŘÍTKO / SCALE -			

INTERIÉR AREÁLU FSV UK V JINONICÍCH
DOKUMENTACE PRO VYBER ZHOTOVITELE – REVIZE PROJEKTU INTERIERU
POSTUP VZORKOVÁNÍ

POSTUP VZORKOVÁNÍ

V projektu interiéru budov v areálu FSV UK v Jinonicích jsou požadovány kvalitní materiály s důrazem na ekologii, životnost, kvalitu a nadčasový design, a proto je potřeba v rámci soutěže - výběru dodavatele požadovat vzorkování klíčových prvků či materiálů, které budou pro výsledný interiér použity. Zároveň je třeba vybrané materiály pro použití v interiéru koordinovat a barevně sladit s materiálovým řešením stavby samotné.

Výběr dodavatele se bude pohybovat v režimu veřejné zakázky, není možné v rámci projektu specifikovat přesné výrobky. Aby nedošlo k nevhodným náhradám (ať už funkčně, vzhledově, či z hlediska kvality prvku) je potřeba vyžadovat již při odevzdání nabídky fyzické vzorky materiálů, které budou předloženy jednotlivými uchazeči o budoucí dodávku interiéru). Tímto bude zároveň jasně naznačeno, že nebudou tolerovány zásadní změny předepsaných materiálů a technických řešení výrobků.

Z hlediska přípravy zakázky je pak třeba stanovit dostatečný časový rámec pro realizaci soutěže.

I. FÁZE - VZORKY POŽADOVANÉ OD UCHAZEČŮ NA DODAVATELE

V této fázi bude požadován fyzický vzorek materiálů, max. rozměr A3 (420 x 297 mm) dle přiloženého seznamu. Jedná se o klíčové materiály, na základě kterých potencionální dodavatel prokáže splnění technické kvalifikace dle zadávací dokumentace.

V této fázi bude požadováno po uchazeči doložení certifikace materiálů FSC.

Soupis vzorků / výrobků ke splnění technické kvalifikace – k předložení při podání nabídky:

- 1) Fyzický vzorkovník čalounické látky dle technického listu 06_11
 - *hodnoceno bude splnění materiálových a estetických požadavků, dodržení ekologické certifikace a technologických vlastností (složení, trvanlivost materiálu apod.) a rozsah výběru barevností (min. 35 barevných odstínů)*
- 2) Fyzický vzorkovník koženky dle technického listu 06_06
 - *hodnoceno bude splnění materiálových a estetických požadavků, dodržení technologických vlastností materiálu (složení, trvanlivost materiálu apod.) a rozsah výběru barevností (min. 32 barevných odstínů)*
- 3) Fyzický vzorek provedení pruhovaného čalounění určeného na opěradlo židle, viz prvek N-12 resp. N-116 židle přisedová; N-13 resp. N-119 židle kancelářská, látka dle technického listu 06_11, horizontální prošití čalounění z polyuretanové pěny dle technického listu 06_14, vzdálenost pruhů cca 20 mm, velikost vzorku min. 80x100 mm
 - *hodnoceno bude splnění materiálových a estetických požadavků, dodržení technologických vlastností materiálů (složení, trvanlivost materiálu apod.)*
- 4) Fyzický vzorek kompozitního materiálu – umělého kamene (prvky recepcí, výdejních pultů, kavárenského pultu, šatních pultů) dle technického listu 06_01, velikost vzorku min. 20 x 30 mm

INTERIÉR AREÁLU FSV UK V JINONICÍCH
DOKUMENTACE PRO VYBER ZHOTOVITELE – REVIZE PROJEKTU INTERIERU
POSTUP VZORKOVÁNÍ

- *hodnoceno bude splnění materiálových a estetických požadavků, dodržení technologických vlastností materiálů (složení, barevná stálost, jednotnost barvy, zrnitost materiálů)*
- 5) Fyzický vzorek desky stolu z březové překližky odýhované přírodní dubovou dýhou, velikost vzorku min. A4 (297 x 210 mm, tl. 18 mm), použití pro prvek N-101 apod., technický list 06_09
- *hodnoceno bude splnění materiálových a estetických požadavků, tuhost desky, kvalita přírodní dubové dýhy a četnost opakování vzoru*

II. FÁZE - VZORKY POŽADOVANÉ OD VYBRANÉHO DODAVATELE (VYBRANÝCH DODAVATELŮ)

Jedná se o zakázku poměrně velkého rozsahu, kde je u materiálů nejen kladen důraz na vzhled, ale i na ekologii, kvalitu dřeva a materiálů na bázi dřeva. Musí se tedy jednat o suroviny pocházející ze zákonné těžby, proto ucházející se dodavatelé předloží alespoň jeden z certifikátů PEFC nebo CFSC.

Současně uchazeči předloží jeden z certifikátů:

1. „Ekologicky šetrný výrobek“ nebo „Evropská květina – The Flower“ resp.
2. Čestné prohlášení o splnění tohoto požadavku spolu se seznamem složek a souvisejících dokumentací, jako jsou bezpečnostní listy.

Soupis vzorků / výrobků požadovaných ke kontrole a schválení před podpisem smlouvy o dílo s dodavatelem (pro postup do užšího výběru dodavatelů):

- 1) Židle čalouněná stohovatelná, prvek N-11 resp. N-115
- 2) Židle stohovatelná překližková, prvek N-114
- 3) Židle kancelářská otočná, prvek N-13 resp. N-119
- 4) Sedačka sklopná sedačka vč. stolu, položka N-123, technický list povrchového materiálu 06_15, technický list mechanismu sedačky 04_01 a vybavení stolu 04_02, technický list látkového čalounění 06_11. Sedačka bude ukotvena do podlahy pro překontrolování funkce sklápění. Stolek bude ukotven do podlahy.
 - *hodnoceno bude splnění materiálových a estetických požadavků, dodržení celkových rozměrů - kde je kladen důraz na prostorovou úspornost prvků, dodržení certifikace jednotlivých materiálů*
- 5) Modulární sedací systém, prvky N-05, N-06 resp. N-124, N125
- 6) Regál na knihy, prvek N-28
- 7) Sestava polic a obkladu nad kancelářským stolem, prvek N-33 resp. N-132. Police budou ukotveny na zeď skrytými trny (dle tech. list. 06_16). SDK nebo zděná příčka nezaklopená tak, aby byla překontrolovatelná stabilita a nosnost prvků.

INTERIÉR AREÁLU FSV UK V JINONICÍCH
DOKUMENTACE PRO VYBER ZHOTOVITELE – REVIZE PROJEKTU INTERIERU
POSTUP VZORKOVÁNÍ

8) Stůl s podnožím pro 4 osoby, prvek N-26

- *hodnoceno bude provedení letmého ukotvení desky, detaily provedení podnoží, nosnost a tuhost konstrukce, technické provedení elektrifikace stolu a návaznost na instalaci osvětlení*

9) Lampička do studoven, prvek S-05. Výrobek bude instalován na pracovním stole N-26 viz výše.

- *hodnoceno bude designové provedení lampičky, kotvení ke stolu a možnosti el. napojení, detaily provedení kce a nastavitelnost směrování lampy*

V Praze, 01/2021

Vypracovala: Ing. arch. M. Tylšová

REV.2

Revize označení prvků dle aktuální dokumentace

V Praze, 06/2021, Ing. arch. Petra Holubová

REV.3

Revize označení prvků dle aktuální dokumentace

V Praze, 07/2021, Ing. arch. Petra Holubová