**VZORKOVÁNÍ**

Prodávající předloží Kupujícímu funkční vzorky materiálů, výrobků a Technických zařízení a/nebo jejich technické listy výrobce, nebo jejich technické specifikace (dále jen **„Vzorky“**) dle požadavku a v rozsahu uvedeném níže v tabulce. Prodávající předloží Vzorky Zboží, které bylo naceněno v Položkovém rozpočtu dle Přílohy č. 2 Kupní smlouvy, a to ve lhůtě stanovené Kupujícím níže v tabulce, nedohodnou-li se Smluvní strany jinak. Rozsah předkládaných Vzorků a jejich počet může být Smluvními stranami dojednán v rámci kontrolních dnů. Kupující po posouzení Vzorků z předložených Vzorků vybere jeden (1) vzorek materiálu, výrobků nebo Technických zařízení, který bude následně Prodávajícím závazně použit v rámci dodávky Zboží či plnění dle Kupní smlouvy. V případě požadavku na předložení jednoho Vzorku, Kupující tento Vzorek odsouhlasí, nebo požádá o předložení jiného odpovídajícího Vzorku. Odsouhlasení Vzorku Kupujícím bude formou zápisu do Vzorkovacího listu.

Součástí dodávky je veškeré nábytkové kování, včetně kotvení do zdi či do podlahy.

Veškeré vzorky budou Prodávajícím předloženy ke vzorkování v prostorách Stavby, nedohodnou-li se Smluvní strany jinak (u velkých Vzorků např. prohlídkou u Prodávajícího nebo na místě předchozího plnění Prodávajícím).

Prodávající zajistí ke kontrole výrobní dokumentaci atypů zhotovenou podle skutečného zaměření na stavbě.

Kupující si vyhrazuje právo nepožadovat předložení některého z níže uvedených Vzorků.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Soubor č.:** | **Způsob vzorkování** | **Co a jak se bude vzorkovat (Vzorek)** | **Lhůta pro předložení vzorku/související technické dokumentace Prodávajícím Kupujícímu** |
| **1**\_Lavice sklápěcí 1000, VSN-115  **2**\_Lavice sklápěcí 900, VSN-117 | * předložení technického listu materiálů, kování (počet provozních cyklů atd.) * fyzická prohlídka vzorového kusu * testování jednotlivých komponent lavic na mechanickou odolnost Kupujícím. | * technické listy * vzorový výrobek, fyzické ozkoušení vlastností, vizuální kontrola * čalounění sedadel, barevnost dle požadavků architekta. Potahový materiál čalounění s odolností proti oděru/Martindale test min. 100.000 cyklů, odolnost proti žmolkování min. skupiny 4/5, stálobarevnost min. skupiny 7/8. * podnož stolku s přípravou pro osazení elektroinstalace dvojzásuvky 230 V, barevnost dle požadavků architekta * kotevní prvky do stěny (Halfen) * kotevní prvky do podlahy * perforace krycích desek pod sedadly * vzorek dýhované překližky, použité na opěrák, sedák a stolek, barevnost dle požadavků architekta * mechanika sklápění sedáku | Do 60 dnů od účinnosti Kupní smlouvy. |
| **3**\_ Stolek sklápěcí pro vozíčkáře, VSN-116 | * předložení technického listu materiálů, kování (počet provozních cyklů atd.) * předložení vzorků všech použitých materiálů, fyzická prohlídka * testování jednotlivých komponent stolku na mechanickou odolnost Kupujícím. | * technické listy   Prodávající předloží vzorek od každého komponentu dle podmínek ve výkresu prvků. Kupující provede fyzické testy na mechanickou odolnost:   * ocelová podnož, povrchová úprava komaxit RAL7023 * podnož stolku je připravena pro osazení elektroinstalace dvojzásuvky 230 V * vzorek dýhované překližky tl. 12 mm, použité na krycí box a stolek, barevnost dle požadavků architekta * kotevní prvky do podlahy nebo stěny | Do 60 dnů od účinnosti Kupní smlouvy. |
| **4**\_ Přednáškový pult, VSN\_301, 302  **5**\_ Přednáškový pult, VSN\_303, 304 | * předložení technického listu * předložení vzorků všech použitých materiálů, fyzická prohlídka * testování jednotlivých komponent pultu na mechanickou odolnost Kupujícím. | * technické listy   Prodávající předloží vzorek od každého komponentu dle podmínek ve výkresu prvků:   * probarvené MDF desky * nábytkový sokl * pracovní deska * uzamykatelná skříňka pro AV rack * uzamykatelná zásuvka v přednáškovém pultu * police v přednáškovém pultu * odnímatelný panel pro přístup k rozvodům v přednáškovém pultu * vyklápěcí elektro-data panel * lineární LED svítidlo vsazené v přednáškovém pultu * kotevní prvky do podlahy nebo stěny | Do 60 dnů od účinnosti Kupní smlouvy. |
| **6**\_ Lavice\_pobytové schodiště, VSN\_119 | * předložení technického listu * předložení vzorků všech použitých materiálů, fyzická prohlídka * testování jednotlivých komponent sestavy pobytového schodiště na mechanickou odolnost Kupujícím. | * technické listy   Prodávající předloží vzorek od každého komponentu dle specifikace ve výkresu prvků a PDI:   * opláštění pobytových stupňů: trojvrstvá dubová (dub bělený) podlaha bez suků, v maximální shodě s již vyvzorkovanou podlahou POD-029 (číslo vzorku VZ\_932). Povrchová úprava matný transparentní lak, spojení pero-drážka/zámkový systém 2lock, celoplošně lepeno k podkladu. Tvrdost nášlapné vrstvy podle Brinellovy stupnice 3,7 * vyrovnávací podkonstrukce dle výkresové dokumentace detailů VSN\_119, dimenzování dle dílenské dokumentace včetně systému skrytého kotvení do podlahy nebo stěny dle vlastního návrhu * způsob zakrytí dokončeného pobytového schodiště proti mechanickému poškození a znečištění (prach, voda) vhodným trvanlivým materiálem (karton, geotextilie, folie) tak, aby při odstranění zakrytí nedošlo k poškození/znehodnocení povrchů | Do 60 dnů od účinnosti Kupní smlouvy. |