###### Załącznik Nr 4 do SWZ

**DOKUMENT SKŁADANY WRAZ Z OFERTĄ**

**WYKAZ PARAMETRÓW OFEROWANYCH MATERIAŁÓW**

**w postępowaniu pn. „Dostawa materiałów do wymiany podłogi drewnianej o pow. 700 m. kw. w salach zajęciowych budynku "C" Nowohuckiego Centrum Kultury”**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Przedmiot | Parametr wymagany | Parametr oferowanego materiału | Wymóg karty materiałowej | Nazwa i symbol proponowanego asortymentu |
| Panele podłogowe trójrzędowe dębowe Klasy I | a) sposób montażu: podłoga pływająca  b) przeznaczenie: budynek użyteczności publicznej  c) wymiary panelu:  - grubość: 14 mm  - szerokość: min. 180 mm  - długość: min. 2000 mm  d) warstwa wierzchnia – **dąb**: grubość min. 3,5 mm  e) faza: bezfazowa  f) charakterystyka warstwy wierzchniej:  - sęki: dopuszczalne zdrowe, zrośnięte. Czarne, niezdrowe wypełnione neutralną szpachlówką ∅ ≤ 20 mm  - pęknięcia powierzchniowe niedopuszczalne  - zakorki dopuszczalne (wypełnione)  - biodegradacja - niedopuszczalna  g) wykończenie: min. dwie warstwy oleju naturalnego  h) właściwości fizyko-chemiczne:  - reakcja na ogień: min. Dfl – s1  - emisja formaldehydu: E1  - trwałość biologiczna: klasa 1 | a) sposób montażu: podłoga pływająca TAK/NIE\*  b) przeznaczenie: budynek użyteczności publicznej:  TAK/NIE\*  c) wymiary panelu:  - grubość: ………………..  - szerokość: ………………..  - długość: ………………..  d) warstwa wierzchnia – **……………...**:  grubość min. ……………….…  e) faza: bezfazowa TAK/NIE\*  f) charakterystyka warstwy wierzchniej:  - sęki: dopuszczalne zdrowe, zrośnięte. Czarne,  niezdrowe wypełnione neutralną szpachlówką ∅ ≤ 20 mm: TAK/NIE\*  - pęknięcia powierzchniowe: TAK/NIE\*  - zakorki dopuszczalne (wypełnione) TAK/NIE\*  - biodegradacja - TAK/NIE\*  g) wykończenie: min. dwie warstwy oleju naturalnego  TAK/NIE\*  h) właściwości fizyko-chemiczne:  - reakcja na ogień: ……………..  - emisja formaldehydu: ………….  - trwałość biologiczna: klasa……………. | TAK |  |
| Podkład mineralno-poliuretanowy z folią | - gęstość: min. 750 kg/m3  - trwałość: klasa CS3  - grubość: min. 1,8 mm  - reakcja na ogień: Bfl – s1 | - gęstość: …………….  - trwałość: …………….  - grubość: ………………  - reakcja na ogień: ……….. | **TAK** |  |
| Listwy przypodłogowe fornirowane wraz z klamrami montażowymi | - montaż: za pomocą klamer  - wysokość: min. 58 mm  - szerokość: min. 16 mm | - montaż: …………….  - wysokość: ………………..  - szerokość: ………………… | TAK |  |
| Dylatacja konstrukcyjna (aluminium + guma): | - wysokość: 14 mm (dopasowana do grubości deski podłogowej)  - szerokość szczeliny dylatacyjnej: 20 mm  - wypełnienie: czarna lub szara guma | - wysokość: ……. mm (dopasowana do grubości deski podłogowej)  - szerokość szczeliny dylatacyjnej: …………mm  - wypełnienie: ………….. guma | TAK |  |
| Twardy olej woskowy | n/d | n/d | TAK |  |

UWAGA: Wykonawca wypełnia formularz w każdej wolnej komórce, w tym wskazuje konkretny proponowany produkt, model, typ oraz dołącza kartę materiałową proponowanego wyrobu umożliwiającą dokonanie oceny parametrów i spełnienia oczekiwań zamawiającego.

*\*-niewłaściwe skreślić*

**DOKUMENT NALEŻY OPATRZYĆ KWALIFIKOWANYM PODPISEM ELEKTRONICZNYM LUB PODPISEM ZAUFANYM LUB PODPISEM OSOBISTYM**