

OPZ dostawa i montaż zestawu mebli laboratoryjnych ruchomych do Laboratorium Geotermalnego w Bańskiej Niżnej

WYPOSAŻENIE MEBLI RUCHOMYCH

NR	ELEMENTY WYPOSAŻENIA	WYMAGANIA MATERIAŁOWE I KOLORYSTYCZNE	ILOŚĆ
1	ZESTAW MEBLI LABORATORYJNYCH: SZAFKI PODBLATOWE I SZUFLADA BLAT 120X80 - wodoodporność - wysokość blatu 90 cm - szuflada jednokomorowa oraz szafka zamknięta frontami, dwudrzwiowa z jedną półką	korpus i fronty z płyty meblowej laminowanej wodoodpornej SPC w kolorze jak RAL 7040 , półka laminowana w kolorze jak RAL 7047, korpus na stelażu z profili zamkniętych lakierowanych proszkowo farbą chemoodporną w kolorze RAL 7016, z możliwością poziomowania, blat z płyty wodoodpornej laminowanej SPC w kolorze jak RAL 7047	1
2	ZESTAW MEBLI LABORATORYJNYCH: SZAFKI PODBLATOWE BLAT 120X80 - blat z otworem na zlew i zlewem - wodoodporność - wysokość blatu 90 cm - szafka podblatowa zamknięta frontami, dwudrzwiowa z jedną półką	korpus i fronty z płyty meblowej laminowanej wodoodpornej SPC w kolorze jak RAL 7040 , półka laminowana w kolorze jak RAL 7047, korpus na stelażu z profili zamkniętych lakierowanych proszkowo farbą chemoodporną w kolorze RAL 7016, z możliwością poziomowania, blat z płyty wodoodpornej laminowanej SPC w kolorze jak RAL 7047, zamontowany centralnie zlew 40x40x25 z podniesionym obrzeżem (chemoodporny), z blatu wyprowadzona 1 bateria ciepła/zimna woda w powłoce chemoodpornej	1
3	FOTEL BIUROWY - obrotowy - regulacja wysokości i kąta nachylenia oparcia - podłokietniki	stelaż pięcioramienny z kótkami do podłóg miękkich (wykładzina dywanowa), siedzisko plamoodporne, antypoślizgowe łatwo zmywalne, kolor ciemnoszary jak RAL 7016	2
4	SZAFA LABORATORYJNA 80X40X180 - zamykana dwudrzwiowa - wnętrze i półki wyklejone polipropylenem - zawiasy chemoodporne - wyjmowane kuwety do przechowywania odczynników zawierających substancje żrące (kwasy, zasady) - półki ruchome (możliwość zmiany wysokości) - 2-3 półki	korpus i fronty w kolorze jak RAL 7040, na stelażu w kolorze RAL 7016, półki w wykończeniu jak korpus, w kolorze RAL 7047 blat, korpus i fronty z płyty wodoodpornej i odpornej na odczynniki chemiczne, laminowanej	1

UWAGI OGÓLNE:

- wszystkie wymiary należy zweryfikować na budowie
 - materiały należy zatwierdzić z Inwestorem na podstawie próbek, dostarczonych przez wykonawcę, oferenta
 - wszystkie elementy wyposażenia oraz materiały powinny być zgodne z obowiązującymi przepisami prawa, należy dołączyć do oferty : deklarację zgodności z normą PN-EN 13150 wystawioną przez producenta mebli laboratoryjnych oraz atesty higieniczny blatów laboratoryjnych z konglomeratu kwarcytowo-poliestrowego
- Przed rozpoczęciem prac, w terminie 14 dni od zawarcia umowy Wykonawca przedstawi Zamawiającemu podstawy w celu zatwierdzenia:
- a) próbki materiału tj. materiały na poszczególne rodzaje blatów, fronty i korpusy szaf i szafek, stelaże mebli oraz pojedyncze egzemplarze foteli biurowych i krzeseł laboratoryjnych, zlewu i baterii oraz modele 3D oferowanych mebli wraz ze schematem lub zdjęciem proponowanej zabudowy. Zdjęcie lub schemat powinien przedstawiać oferowany mebel oraz zawierać opis techniczny;
 - b) kosztorys zawierający ceny jednostkowe wszystkich przedmiotów wchodzących w skład zamówienia. Kosztorys uwzględnił będzie wszystkie pozycje z opisu przedmiotu zamówienia.