

## ROZDZIAŁ II – SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

### I. ZADANIE NR 1

#### **Zakup mebli wraz z dostawą i montażem do siedziby ENEA S.A. w Poznaniu.**

1. Zakup i dostawa wraz z montażem mebli do wyposażenia biur w wyznaczonej lokalizacji.
2. Dostarczone meble muszą być (nieużywane) fabrycznie nowe, wykonane zgodnie ze szczegółowym opisem przedmiotu zamówienia, gotowe do użytku oraz ustawione w pomieszczeniach i miejscach wskazanych przez Zamawiającego.
3. Zamawiający wymaga aby oferowane meble były objęte co najmniej 3 letnim okresem gwarancji obejmującej wszelkie wady konstrukcyjne i materiałowe dostarczonych mebli, która liczona będzie od dnia podpisania Protokołu Bezusterkowego Odbioru Prac.
4. Meble mają być przeznaczone do intensywnej eksploatacji w budynkach użyteczności publicznej. Konstrukcja ma być wykonana starannie z dużą dbałością o szczegóły, z materiałów wysokiej jakości.
5. Zamawiający dopuszcza, aby montaż mebli odbył się w pomieszczeniach Zamawiającego. Wykonawca jest zobowiązany do usunięcia wszelkich powstałych w wyniku tych czynności odpadów i nieczystości.
6. Wszystkie zaproponowane rozwiązania muszą być systemowe, seryjnie produkowane. Pod pojęciem systemowe Zamawiający rozumie meble, które można łączyć ze sobą w różnych konfiguracjach oraz pozwalające w przyszłości na rozbudowę. Zamawiający wymaga, aby wykonawca wraz z ofertą załączył katalogi, foldery przedstawiające proponowane systemy.
7. **Zamawiający dopuszcza odchylenie od wskazanych poniżej wymiarów (tolerancja wymiaru) w zakresie +/- 10%, z wyjątkiem:**
  - a) **grubości wskazanych laminatów wszystkich typów mebli,**
  - b) **tapicerek wszystkich typów mebli.**

#### **Wymagania Zamawiającego dla poszczególnych mebli:**

**Biurka** mają być systemowe, przeznaczone do intensywnej eksploatacji w budynkach użyteczności publicznej. W obrębie systemu ma być zapewniona możliwość łączenia z innymi meblami w różnych konfiguracjach.

- i. Blat ma być wykonany z płyty wiórowej, trójwarstwowej spełniającej normę E1, grubości 22mm, pokryty laminatem HPL o grubości min 0,40 mm w kolorze brzozy;
- ii. Krawędź biurka ma być trwale zabezpieczona dodatkową PCV o grubości 2,0 mm w kolorze brzozy;
- iii. Konstrukcja ma składać się ze stelaża oraz nóg z płynną regulacją wysokości w zakresie 65-82cm;
- iv. Nogi biurka mają być przykręcane do stelaża, a nie do blatu
- v. Możliwość zastosowania dostawek oraz rozszerzeń zwiększających powierzchnię biurka,
- vi. Wymiary blatów biurek : 160cm x 80cm ;
- vii. Biurka i stoły przystosowane są do zastosowania pionowego i/lub poziomego systemu prowadzenia okablowania strukturalnego.

#### **Fotel obrotowy**

- i. Podstawa ma być pięcioramienna z kółkami jezdnyymi;
- ii. Oparcie i siedzisko musi być połączone widocznym estetycznym łącznikiem, będącym integralną częścią całego mechanizmu;
- iii. Regulacja wysokości ma być w minimum zakresie 400 – 500mm;
- iv. Regulacja głębokości siedziska ma wynosić co najmniej 0-5cm;
- v. Regulacja podparcia lędźwiowego;
- vi. Fotel ma mieć mechanizm „synchro” z płynną regulacją siły odchylenia i z zakresem odchylenia oparcia do -30°. Mechanizm „synchro” powinien być wyposażony w system „antikick-off” (po zwolnieniu blokady oparcie nie uderza siedzącego);
- vii. Konstrukcja podłokietników stalowa z nakładkami z miękkiego poliuretanu (PU);
- viii. Podłokietniki mają posiadać skokową regulację wysokości i regulację kąta położenia;
- ix. Tapicerka o wysokiej wytrzymałości na ścieranie (powyżej 100 tys cykli w skali Martindala),
- x. kolor do wyboru Zamawiającego.

**Szafy** mają być systemowe, przeznaczone do intensywnej eksploatacji w budynkach użyteczności publicznej. Ze względu na jakość, wytrzymałość i powtarzalność szafy mają być klejone i ściskane na prasie w procesie technologicznym w fabryce i w całości transportowane do miejsca użytkowania.

- i. Obudowa i drzwi mają być wykonane z płyty wiórowej, trójwarstwowej, grubości min.18mm, laminowanej.
- ii. Półki mają być wykonane z płyty wiórowej, trójwarstwowej, grubości min. 18mm w kolorze białym;
- iii. Plecy wykonane z płyty wiórowej trójwarstwowej, grubości min 12 mm w kolorze białym;
- iv. Wszystkie płyty mają być laminowane;
- v. Wszystkie widoczne krawędzie mają być oklejone listwą PCV lub PP w kolorze płyty,
- vi. Regulacja wysokości półek ma być skokowa +/- 32mm standard OH (nie dotyczy półek konstrukcyjnych);
- vii. Półki mocowane przy pomocy systemu zapobiegającemu przypadkowemu wyszarpieniu, jednocześnie zapewniające docisk boku szafy do półki wraz ze zwiększeniem obciążenia półki;
- viii. Szafy mają być wyposażone w cokół;
- ix. Szafy mają posiadać płynną regulację wysokości w zakresie min 0-2cm, zapewniając możliwość przesunięcia szafy bez zniszczenia posadzki. Regulacja poziomowania ma dokonywać się od wnętrza szaf – bez potrzeby ich odsuwania lub podnoszenia;
- x. Wszystkie drzwi mają posiadać zamek patentowy;
- xi. Szafy są na wysokość 5 OH;
- xii. Standardowa szerokość wszystkich szaf: 80cm.

**System kontenerów** ma stanowić uzupełnienie systemów biurek, stołów i szaf. Kontener ma posiadać wysokość dostosowaną do schowania pod biurko. Kontenery mają być wykonane w technologii zapewniającej długoletnią trwałość w warunkach intensywnej eksploatacji w obiektach użyteczności publicznej.

- i. Obudowa i fronty kontenerów mają być wykonane są płyty wiórowej grubości min. 18mm, plecy kontenera z płyty wiórowej grubości 12mm; Obudowa w kolorze białym, fronty w kolorze brzozy;
- ii. Wszystkie widoczne krawędzie są trwale zabezpieczone doklejką PCV lub PP w kolorze płyty,
- iii. Kontenery mają być wyposażone w kółka z tworzywa sztucznego, a dwa przednie mają posiadać blokadę jazdy;
- iv. Kontener powinien posiadać 4 szuflady, w tym piórnik w formie oddzielnej szuflady;
- v. Kontenery mają posiadać zamek centralny z wkładką patentową, blokujący jednocześnie wszystkie szuflady;
- vi. Wkłady szuflad metalowe lub z tworzywa mają przenosić obciążenie do 25 kg;
- vii. Kontener ma posiadać zabezpieczenie przed wysunięciem dwóch lub więcej szuflad jednocześnie (nie dotyczy piórnika).



**Szczegółowy zakres współpracy został opisany w Projekcie Umowy Ramowej stanowiącej Załącznik nr 9 do Warunków Zamówienia.**

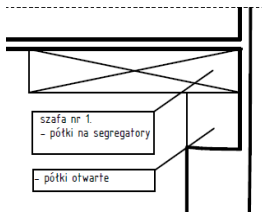
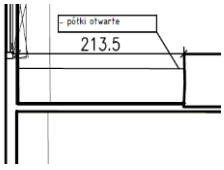
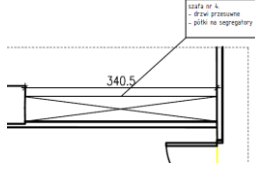
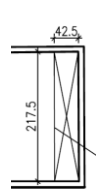
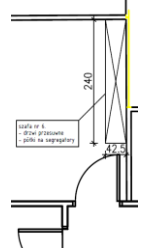
## II. ZADANIE NR 2

### Zakup mebli wraz z dostawą i montażem do biura ENEA S.A w Warszawie

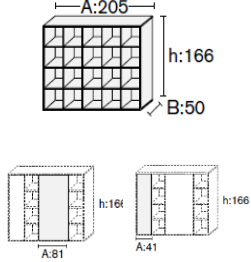

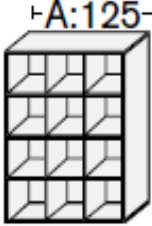

1. Zakup i dostawa wraz z montażem mebli do wyposażenia biura w wyznaczonej lokalizacji.
2. Dostarczone meble muszą być (nieużywane) fabrycznie nowe, wykonane zgodnie ze szczegółowym opisem przedmiotu zamówienia, gotowe do użytku oraz ustawione w pomieszczeniach i miejscach wskazanych przez Zamawiającego.
3. Zamawiający wymaga aby oferowane meble były objęte co najmniej 3 letnim okresem gwarancji obejmującej wszelkie wady konstrukcyjne i materiałowe dostarczonych mebli, która liczona będzie od dnia podpisania Protokołu Bezusterkowego Odbioru Prac.
4. Meble mają być przeznaczone do intensywnej eksploatacji w budynkach użyteczności publicznej. Konstrukcja ma być wykonana starannie z dużą dbałością o szczegóły, z materiałów wysokiej jakości.
5. Zamawiający dopuszcza, aby montaż mebli odbył się w pomieszczeniach Zamawiającego.
6. Wykonawca jest zobowiązany do usunięcia wszelkich powstałych w wyniku tych czynności odpadów i nieczystości.
7. Zamawiający wymaga, aby oferowany asortyment tworzył spójną całość pod względem kolorystycznym oraz stylistycznym.
8. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca wraz z ofertą załączył katalogi, foldery przedstawiające proponowane meble.
9. W przypadku foteli obrotowych wymagany jest Protokół Oceny Ergonomicznej.
10. Zamawiający wymaga przedstawienia wizualizacji w formacie PDF wiernie odzwierciedlających oferowany asortyment, w oparciu o projekt aranżacji wnętrz stanowiący Załącznik nr 10.  
Wymagane są ujęcia następujących pomieszczeń:
  - a) strefa recepcji - w 4 ujęciach,
  - b) sala konferencyjna 55,1 m<sup>2</sup> - w 2 ujęciach,
  - c) sala konferencyjna 32,3m<sup>2</sup> - w 1 ujęciu,
  - d) gabinet 45,2 m<sup>2</sup> - w 1 ujęciu,
  - e) pok. biurowy 20,8m<sup>2</sup> lub 23,2m<sup>2</sup> - w 1 ujęciu
  - f) open-space - w 1 ujęciu.
11. Przed produkcją szaf Zamawiający wymaga, aby Wykonawca dokonał wizji lokalnej lokalizacji w celu weryfikacji precyzyjnych wymiarów oraz dopasowania do już istniejących zabudów.
12. Zamawiający w poniższej tabeli zawarł poglądowe zdjęcia asortymentu będącego przedmiotem zamówienia dla Zadania 2, i mają one charakter przykładowy a ich wskazanie ma na celu określenie oczekiwanego przez Zamawiającego standardu asortymentu.
13. **Zamawiający dopuszcza odchylenie od wskazanych poniżej wymiarów (tolerancja wymiaru) w zakresie +/- 10%, z wyjątkiem:**
  - a) grubości wskazanych laminatów oraz fornirów wszystkich typów mebli,
  - b) mebli wskazanych w pkt. 1, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 30, 31, 35, 46, 47.
  - c) tapicerek wszystkich typów mebli.






## Wymagania Zamawiającego dla poszczególnych mebli:

RECEPCJA					
1	RECEPCJA			<p>Lada recepcyjna wykonana zgodnie z opisem na zamówienie, wykończenie lakierowany MDF w kolorze białym matowym RAL9003, front zaokrąglony po łuku, blat roboczy wykonany z laminatu oklejonego PCV min. 2mm, z przelotką, podświetlenie listwą led w cokole. Wymiary zewnętrzne: 167cm szerokości x 80/98,5 cm głębokości, wysokość 110cm. Blat roboczy na wysokości 74cm. W części frontowej lady wycofany o 2cm cokół wysokości 10cm wykonany z lakierowanego MDF w kolorze białym. Półka podawcza w części górnej głębokości 20cm, pokryta szkłem bezpiecznym lacobel lakierowanym w kolorze białym RAL9003 od spodu. Kształt szklanej półki spójny z kształtem recepcji (zaokrąglony i zlicowany z frontem po całej długości). Boki lady otwarte (bez pionowych przegród).</p>	1
2	RECEPCJA			<p>Kontenerki takie jak na zdjęciu lub podobny, podbiurkowy mobilny, melamina I gr cenowa: Korpus: płyta laminowana grubość 18mm z doklejką ABS 1 mm; Top – płyta laminowana grubość 25mm z doklejką ABS 2mm; 3 Szuflady: płyta laminowana grubość 18mm, spód – 16mm; Centralny zamek; Uchwyty wykonane z profilu aluminiowego malowanego proszkowo na kolor biały; Maksymalne obciążenie każdej szuflady: min. 25kg; 4 Kółka, obciążenie na każde kółko: min. 60kg. Wymiary: 428x600, H=560 (mm) Kolor płyty laminowanej biały</p>	1
3	RECEPCJA			<p>Fotel pracowniczy jak na zdjęciu lub podobny, obrotowy, na kółkach, oparcie siatkowe czarne rozpięte na ramie wykonanej z tworzywa, oparcie profilowane ergonomicznie, siedzisko tapicerowane czarne, tkanina o wytrzymałości o min. 100.000 cykli Martindale'a, pokrycie siedziska mocowane na rzepy z możliwością demontażu do czyszczenia, mechanizm z regulacją siły nacisku, cylinder pneumatyczny o regulowanej wysokości, czarne kółka z poliuretanu, funkcja wysuwu siedziska w zakresie min. 9cm, regulacja pochylu siedziska w zakresie min. 4 stopni, blokada oparcia w minimum trzech pozycjach, podłokietniki 3D regulowane z miękką nakładką, baza aluminiowa z polerowanego na połysk aluminium, 5-ramienna. Wsporniki podłokietników ozdobne z polerowanego aluminium. Regulacja wysokości fotela w przedziale min: 990-1000mm; regulacja wys. podłokietników w przedziale min. 600-730 mm. Wymiary: H: max 1052mm, szerokość 688 x 590 mm.</p>	1
4	RECEPCJA			<p>Stolik designerski jak na zdjęciu lub podobny, baza malowana proszkowo 4 ramienna wykonana z aluminium lakierowanego na kolor biały, blat okrągły laminowany z doklejką ABS grubości min. 2mm. Wymiary: blat 59 cm średnicy, grubość blatu 20mm, wysokość bazy około 50cm. Stopki z miękkiej gumy lub teflonu w bazie zapobiegające rysowaniu się podłogi. KOLOR BIAŁY</p>	2
5	RECEPCJA			<p>Fotel designerski jak na zdjęciu lub podobny, na wzór RM58, tapicerowany, niski, obrotowy, baza 4-ramienna aluminiowa polerowana na połysk, (wysokość siedziska max. 390 mm), wykonane z tapicerowanej pianki wylewanej, tapicerowane tkaniną z III grupy cenowej, tapicerka Fame FA-10 lub równoważna, Baza 4-ramienna aluminiowa polerowana. Stopki przegubowe twarde (do podłóg miękkich). Wymiary: szerokość 70cm, wysokość bazy 28cm</p>	5





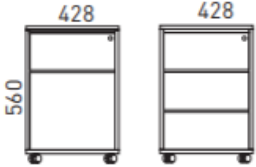



SZAFY					
6	SZAFY			<p>SZAFKA NA WYMIAR. SZAFKA ZAMYKANA AKTOWA - Wymiary: 219,50 cm szerokości x 42,50 cm głębokości, wysokość 275 cm (szafa główna wysokość 200cm + nadstawka 75cm) - drzwi przesuwane, wewnątrz półki na dokumenty wykonane z płyty laminowanej o grubości min. 18mm z doklejką PCV o grubości min. 1mm dookoła półki, plecy szafy wykonane z płyty laminowanej o grubości minimum min. 6mm, REGAŁ OTWARTY - Wymiary: 50 cm szerokości x 50 cm głębokości, wysokość 275 cm, półki na dokumenty, wykonane z płyty laminowanej o grubości min. 18mm z doklejką PCV o grubości min. 1mm dookoła półki, plecy szafy wykonane z płyty laminowanej o grubości min 6mm. PRZED PRODUKCJĄ SZAF KONIECZNA BĘDZIE WIZJA LOKALNA W CELU WERYFIKACJI PRECYZYJNYCH WYMIARÓW</p>	1
7	SZAFY			<p>SZAFKA NA WYMIAR, REGAŁ OTWARTY - Wymiary: 213,50 cm szerokości x 42,50 cm głębokości, wysokość 275 cm, półki na dokumenty, wykonane z płyty laminowanej o grubości min. 18mm z doklejką PCV o grubości min. 1mm dookoła półki, plecy szafy wykonane z płyty laminowanej o grubości minimum 6mm. PRZED PRODUKCJĄ SZAF KONIECZNA BĘDZIE WIZJA LOKALNA W CELU WERYFIKACJI PRECYZYJNYCH WYMIARÓW</p>	1
8	SZAFY			<p>SZAFKA NA WYMIAR. SZAFKA ZAMYKANA AKTOWA - Wymiary: 340,50 cm szerokości x 42,50 cm głębokości, wysokość 275 cm (szafa główna wysokość 200cm + nadstawka 75cm) - drzwi przesuwane, wewnątrz półki na dokumenty wykonane z płyty laminowanej o grubości min. 18mm z doklejką PCV o grubości min. 1mm dookoła półki, plecy szafy wykonane z płyty laminowanej o grubości minimum min. 6mm, PRZED PRODUKCJĄ SZAF KONIECZNA BĘDZIE WIZJA LOKALNA W CELU WERYFIKACJI PRECYZYJNYCH WYMIARÓW</p>	1
9	SZAFY			<p>SZAFKA NA WYMIAR. SZAFKA ZAMYKANA AKTOWA - Wymiary: 217,50 cm szerokości x 42,50 cm głębokości, wysokość 275 cm (szafa główna wysokość 200cm + nadstawka 75cm) - drzwi przesuwane, wewnątrz półki na dokumenty wykonane z płyty laminowanej o grubości min. 18mm z doklejką PCV o grubości min. 1mm dookoła półki, plecy szafy wykonane z płyty laminowanej o grubości minimum 6mm, PRZED PRODUKCJĄ SZAF KONIECZNA BĘDZIE WIZJA LOKALNA W CELU WERYFIKACJI PRECYZYJNYCH WYMIARÓW</p>	1
10	SZAFY			<p>SZAFKA NA WYMIAR. SZAFKA ZAMYKANA AKTOWA - Wymiary: 240 cm szerokości x 42,50 cm głębokości, wysokość 275 cm (szafa główna wysokość 200cm + nadstawka 75cm) - drzwi przesuwane, wewnątrz półki na dokumenty wykonane z płyty laminowanej o grubości min. 18mm z doklejką PCV o grubości min. 1mm dookoła półki, plecy szafy wykonane z płyty laminowanej o grubości minimum 6mm, PRZED PRODUKCJĄ SZAF KONIECZNA BĘDZIE WIZJA LOKALNA W CELU WERYFIKACJI PRECYZYJNYCH WYMIARÓW</p>	1

POKÓJ P. PREZESA					
11	POKÓJ P. PREZESA			<p>Biuro gabinetowe fornirowane - takie jak na zdjęciu lub podobne, na nodze w kształcie zamkniętego prostokąta wykonanego z profilu stalowego 60 x 30 x 2 mm. Rama biurka cięta i spawana pod kątem 45°, malowana farbą epoksydową o grubości około min. 100 mikronów. Biurko z klapką z dostępem do kanału kablowego, blat o grubości 23mm pokryty forniem w kolorze orzech włoski Walnut lub zbliżony, doklejką z masywu drewnianego. Lakierowanie pięciokrotne, ostatnia warstwa antyrefleksyjna. Kontenerek przytwierdzony do ramy z dwoma półkami i 3 szufladami, wewnątrz fornirowany na kolor orzech włoski Walnut lub podobny, z zewnątrz lakierowany na biało mat. Kontenerek stanowi podstawę biurka, obwiedziony jest dookoła stalową ramą stanowiącą drugą nogę biurka, która przytwierdzona jest do blatu za pomocą systemowych profili nośnych łączących ją z nogą pierwszą. Wymiary: H: 73cm, 218/205/62 x 100/226/180</p>	1
12	POKÓJ P. PREZESA			<p>Stół konferencyjny fornirowany - taki jak na zdjęciu lub podobny, blat (w skład którego wchodzi 2 blaty o wymiarach 135x110mm), rama stołu cięta i spawana pod kątem 45°, malowana farbą epoksydową o grubości min. 100 mikronów, spolimeryzowaną i teksturowaną powłoką tytanową. Biurko z klapką z dostępem do kanału kablowego, blat o grubości 23mm pokryty forniem w kolorze orzech włoski Walnut lub podobnym, doklejką z masywu drewnianego. Lakierowanie pięciokrotne, ostatnia warstwa antyrefleksyjna. Konstrukcja składająca się z 3 nóg i ramy nośnej podblatowej wykonanej z profili stalowych. Wymiary: 270x110 cm</p>	1
13	POKÓJ P. PREZESA FOTEL SKÓRZANY			<p>Fotel taki jak zdjęciu lub podobny, na bazie aluminiowej - polerowane aluminium, gwiazda z kółkami pięcioramienna wykonana z polerowanego aluminium, kółka do powierzchni miękkich (wykładzin), fotel z mechanizmem samoważenia, tapicerka skórzana wysokiej klasy - kolor granatowy, przeszycia w kolorze granatowym, siedzisko piankowe, standardowe, wysokość cylindra min. 125mm, podłokietnik wędrujący standardowy, zagłówek, wysuw siedziska, regulacja wysokości siedziska, opracnia i zagłówek. Szerokość: 690mm, szerokość bazy: 635mm.</p>	1
14	POKÓJ P. PREZESA FOTEL TAPICEROWANY			<p>Fotel taki jak zdjęciu lub podobny, na bazie aluminiowej - polerowane aluminium, gwiazda z kółkami pięcioramienna wykonana z polerowanego aluminium, kółka do powierzchni miękkich (wykładzin), fotel z mechanizmem samoważenia, wysokiej klasy tapicerka materiałowa kolor granatowy, przeszycia w kolorze granatowym, siedzisko piankowe, standardowe, wysokość cylindra 125mm, podłokietnik wędrujący standardowy, wysuw siedziska, regulacja wysokości siedziska, opracnia i zagłówek. Szerokość: 690mm, szerokość bazy: 635mm.</p>	1
15	POKÓJ P. PREZESA			<p>Krzesło takie jak zdjęciu bądź podobne, na bazie metalowej chromowanej czteroramiennej na czarnych kółkach ozdobnych z chromowaną obwódką, siedzisko kubełkowe tapicerowane III grupa cenowa tkanina Fame - FA-10 lub podobna, tapicerka w kolorze granatowym, nici w kolorze tapicerki fotela. Wymiary: H: 860mm, Szerokość: 670 x 600mm, wysokość bazy: 430 mm</p>	8





16	POKÓJ P. PREZESA			<p>Szafa gabinetowa - taka jak na zdjęciu lub podobna, pokryta fornirem i lakierem, obudowa wykonana z płyty MDF o grubości 25 mm, lakierowana w kolorze białym mat, całość składająca się z 5 sekcji. Drzwi przesuwne x 2 szt. zasłaniające 2 sekcje oraz 1 sekcję, przemieszczające się po szynie przesuwnej, pozostałe 2 sekcje otwarte. Możliwość zasłonięcia każdej sekcji szafy dzięki kombinacji przesuwmych dwóch skrzydeł drzwiowych, przy czym 2 sekcje zawsze pozostaną odsłonięte. Drzwi przesuwne lakierowane w kolorze białym (1 drzwi o wymiarach: 81 x 166 cm, 2 drzwi o wymiarach 41 x 166 cm). Wykończenie boxów wewnętrznych fornir kolor orzech włoski Walnut bądź podobny. Wymiary: 205 x 50 x 166 cm</p>	1
17	POKÓJ P. PREZESA			<p>Szafa gabinetowa - taka jak na zdjęciu lub podobna, pokryta fornirem i lakierem, obudowa wykonana z płyty MDF o grubości min. 25 mm, lakierowana w kolorze białym mat, całość składająca się z 3 sekcji. Drzwi przesuwne x 1 szt. zasłaniające 1 sekcję, przemieszczające się po szynie przesuwnej, pozostałe 2 sekcje otwarte. Możliwość zasłonięcia każdej sekcji szafy dzięki drzwiom przesuwmych. Drzwi przesuwne lakierowane w kolorze białym (1 drzwi o wymiarach: 41 x 166 cm). Wykończenie boxów wewnętrznych fornir kolor orzech włoski Walnut lub podobny. Wymiary: 125 x 50 x 166 cm</p>	1


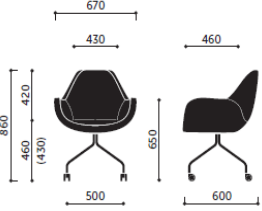

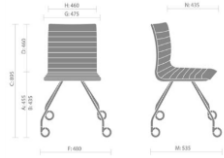


POKÓJ BIUROWY					
18	POKÓJ BIUROWY			Biurko takie jak na zdjęciu lub podobne, Blat: min. 25 mm MFC (melamina II gr cenowa kolor orzech włoski Walnut lub podobny ) z doklejką ABS grubości min. 2 mm, wycięciem na klapkę o wymiarach 317x119 mm; 10 mm szczelina między nogami blatem; Rama: Metalowy profil – o wymiarach 40x20 mm; Z przyspawanymi metalowymi płytkami do mocowania nóg; Metal malowany proszkowo na kolor biały, nogi: Spawany metalowy profil – o wymiarach 40x40 mm malowany proszkowo na kolor biały; od spodu 4 plastikowe nóżki z regulacją wysokości (+10 mm). Wymiary: 1600x800, H=740 mm	7
19	POKÓJ BIUROWY			Panel frontowy zasłaniający do biurka - taki jak na zdjęciu lub podobny; wykonany z melaminy II gr kolor orzech włoski Walnut lub podobny, zgodny z kolorem biurka. Wymiary: 1440x350 mm, mocowanie do biurka za pomocą stalowych uchwytów zapewniających trwałe i stabilne połączenie	4
20	POKÓJ BIUROWY			Biurko dwuosobowe - benchowe - takie jak zdjęciu lub podobne, Blat: 25 mm MFC (melamina II gr cenowa kolor orzech włoski Walnut lub podobny ) z doklejką ABS grubości min. 2 mm, dwa wycięcia na klapkę o wymiarach 317x119 mm; szczelina między nogami blatem; Rama: Metalowy profil – o wymiarach 40x20 mm; Z przyspawanymi metalowymi płytkami do mocowania nóg; Metal malowany proszkowo na kolor biały, nogi: Spawany metalowy profil – o wymiarach 40x40 mm malowany proszkowo na kolor biały; od spodu 4 plastikowe nóżki z regulacją wysokości (+10 mm). Wymiary: 1600x1640, H=740 mm	1
21	POKÓJ BIUROWY			Biurko dwuosobowe - benchowe - takie jak zdjęciu lub podobne, Blat: min. 25 mm MFC (melamina II gr cenowa kolor orzech włoski Walnut lub podobny ) z doklejką ABS grubości min. 2 mm, dwa wycięcia na klapkę o wymiarach 317x119 mm; Rama: Metalowy profil – o wymiarach 40x20 mm; Z przyspawanymi metalowymi płytkami do mocowania nóg; Metal malowany proszkowo na kolor biały, nogi: Spawany metalowy profil – o wymiarach 40x40 mm malowany proszkowo na kolor biały; od spodu 4 plastikowe nóżki z regulacją wysokości (+10 mm). Wymiary: 1600x1440, H=740 mm	1
22	POKÓJ BIUROWY			Biurko sześciuosobowe - benchowe - takie jak na zdjęciu lub podobne; blat: min. 25 mm MFC (melamina II gr cenowa kolor orzech włoski Walnut lub podobny ) z doklejką ABS grubości 2 mm, dwa wycięcia na klapkę o wymiarach 317x119 mm; Rama: Metalowy profil – o wymiarach 40x20 mm; Z przyspawanymi metalowymi płytkami do mocowania nóg; Metal malowany proszkowo na kolor biały, nogi: Spawany metalowy profil – o wymiarach 40x40 mm malowany proszkowo na kolor biały; od spodu 4 plastikowe nóżki z regulacją wysokości (+10 mm). Wymiary: 4800x1640, H=740 mm	1


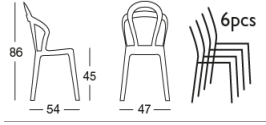



23	POKÓJ BIUROWY			Kłapka metalowa naburkowa taka jak na zdjęciu lub podobny, umożliwiająca dostęp do kanału kablowego, malowana proszkowo na kolor biały. Wymiary: 317x119, H=27 mm	17
24	POKÓJ BIUROWY			Kanał kablowy podbiurkowy taki jak na zdjęciu lub podobny, do biurka pojedynczego, metalowy malowany proszkowo na kolor biały, mocowany za pomocą systemowych uchwytów do blatu biurka. Wymiary 1516x146, H=96 mm	2
25	POKÓJ BIUROWY			Kanał kablowy podbiurkowy taki jak na zdjęciu lub podobny, do biurka typu bench podwójnego, metalowy malowany proszkowo na kolor biały, mocowany za pomocą systemowych uchwytów do blatu biurka. Wymiary 1516x392, H=96 mm	5
26	POKÓJ BIUROWY			Kanał sitakowy maskujący do prowadzenia kabli - taki jak zdjęciu lub podobny, kolor jasnoszary, Wymiary: długość L=715. Kanał zakończony uchwytem mocującym kanał siatkowy do kanału kablowego.	18
27	POKÓJ BIUROWY			Kontenerek taki jak zdjęciu lub podobny, podbiurkowy mobilny, melamina I gr cenowa: Korpus: płyta laminowana grubość 18mm z doklejką ABS min.1 mm; Top – płyta laminowana grubość min. 25mm z doklejką ABS min.2mm; 3 Szuflady: płyta laminowana grubość 18mm, spód – 16mm; Centralny zamek; Uchwyty wykonane z profilu aluminiowego malowanego proszkowo na kolor biały; Maksymalne obciążenie każdej szuflady: min. 25kg; 4 Kółka, obciążenie na każde kółko: min. 60kg. Wymiary: 428x600, H=560 (mm) Kolor płyty laminowanej biały	17
28	POKÓJ BIUROWY			Ścianka działowa do biurka benchowego - taka jak zdjęciu lub podobna, wykonana z płyty wiórowej o grubości min. 16 mm, pokryta pianką min. 3 mm oraz tapicerką. Tapicerowana tkaniną I grupa cenowa. Ścianka przymocowana do biurka za pomocą łączników systemowych w kolorze stalowym. Wymiary: 1600x22mm, H=450mm kolor szary	5
29	POKÓJ BIUROWY			Ścianka działowa do biurka benchowego - taka jak na zdjęciu lub podobna, wykonana z płyty wiórowej o grubości min. 16 mm, pokryta pianką min.3 mm oraz tapicerką. Tapicerowana tkaniną I grupa cenowa. Ścianka przymocowana do biurka za pomocą łączników systemowych w kolorze stalowym. Wymiary: 810x22mm, H=450mm kolor szary	4

30	<p>POKÓJ BIUROWY, FOTEL ZARZĄDU SKÓRZANY</p> 		<p>Fotel taki jak zdjęciu lub podobny, na bazie aluminiowej - polerowane aluminium, gwiazda z kółkami pięcioramienna wykonana z polerowanego aluminium, kółka do powierzchni miękkich (wykładzin), fotel z mechanizmem samoważenia, tapicerka skórzana wysokiej klasy - kolor granatowy, przesyca w kolorze granatowym, siedzisko piankowe, standardowe, wysokość cylindra min. 125mm, podłokietnik wędrujący standardowy, zagłówek, wysuw siedziska, regulacja wysokości siedziska, opracia i zagłówek. Szerokość: 690mm, szerokość bazy: 635mm.</p>	4
31	<p>POKÓJ BIUROWY, FOTEL ZARZĄDU TAPICEROWANY -</p> 		<p>Fotel taki jak zdjęciu lub podobny, na bazie aluminiowej - polerowane aluminium, gwiazda z kółkami pięcioramienna wykonana z polerowanego aluminium, kółka do powierzchni miękkich (wykładzin), fotel z mechanizmem samoważenia, wysokiej klasy tapicerka materiałowa kolor granatowy, przesyca w kolorze granatowym, siedzisko piankowe, standardowe, wysokość cylindra 125mm, podłokietnik wędrujący standardowy, zagłówek, wysuw siedziska, regulacja wysokości siedziska, opracia i zagłówek. Szerokość: 690mm, szerokość bazy: 635mm.</p>	4
32	<p>POKÓJ BIUROWY, FOTEL PRACOWNICZY</p> 		<p>Fotel pracowniczy taki jak na zdjęciu lub podobny, obrotowy, na kółkach, oparcie siatkowe czarne rozpięte na ramie wykonanej z tworzywa, oparcie profilowane ergonomicznie, siedzisko tapicerowane czarne, tkanina o wytrzymałości min. 100.000 cykli Martindale'a, pokrycie siedziska mocowane na rzepy z możliwością demontażu do czyszczenia, mechanizm z regulacją siły nacisku, cylinder pneumatyczny o regulowanej wysokości, czarne kółka z poliuretanu, funkcja wysuwu siedziska w zakresie min. 9cm, regulacja pochylu siedziska w zakresie min. 5 stopni, blokada oparcia w minimum trzech pozycjach, podłokietniki 3D regulowane z miękką nakładką, baza aluminiowa z polerowanego na połysk aluminium, 5-ramienna. Wsporniki podłokietników ozdobne z polerowanego aluminium. Regulacja wysokości fotela w przedziale min: 990-1000mm; regulacja wys. podłokietników w przedziale min. 600-730 mm. Wymiary: H: max 1052mm, szerokość 688 x 590 mm.</p>	13
33	<p>POKÓJ BIUROWY, KRZESŁO KONFERENCYJNE</p> 		<p>Krzesło takie jak na zdjęciu lub podobne, na bazie metalowej chromowanej czteroramiennej na czarnych kółkach ozdobnych z chromowaną obwódką, siedzisko kubełkowe tapicerowane III grupa cenowa tkanina Fame - FA-10 lub podobna, tapicerka w kolorze granatowym, nici w kolorze tapicerki fotela. Wymiary: H: 860mm, Szerokość: 670 x 600mm, wysokość bazy: 430 mm</p>	6
34	<p>POKÓJ BIUROWY</p> 		<p>Szafka aktowa zamykana - jak na zdjęciu lub podobna, korpus wykonany z płyty laminowanej grubości min. 18 mm (melamina II gr cenowa kolor orzech włoski (Walnut) lub podobny, z dodatkową ABS min. 1 mm. Top szafy i cokół dolny: płyta laminowana grubości min. 25 mm (melamina II gr cenowa kolor orzech włoski (Walnut) lub podobny, z obrzeżem ABS min. 2 mm. Plecy szafy: wykonane z płyty laminowanej grubości min.16 mm (melamina II gr cenowa kolor orzech włoski (Walnut) lub podobny; wewnątrz szafy 3 półki z możliwością regulacji wysokości. Drzwi z zawiasami wykonane z płyty laminowanej grubości min. 18 mm (melamina II gr cenowa kolor orzech włoski (Walnut) lub podobny, z dodatkową 1mm ABS. Uchwyty kwadratowe o długości 136 mm, metal malowany proszkowo na kolor biały; Cokół wykonany z 18 mm MFC (melamina II gr cenowa kolor orzech włoski (Walnut) lub podobny. Zamek trzypunktowy, szafa zamykana na klucz. Wymiary: 800x425, H=1120 mm</p>	8
35	<p>POKÓJ BIUROWY</p>		<p>Tablica - taka jak na zdjęciu lub podobna, Mobilna szklana tablica zrobiona z hartowanego szkła o niskiej zawartości żelaza, z magnetyczną powierzchnią do pisania, z grzbietem pokrytym tkaniną, pochłaniającą dźwięk. Model z pełnym szklanym frontem z jednej strony oraz pokryty materiałem na całość z drugiej strony, z wypełnieniem dźwiękoszczelnym o grubości min. 45mm. Stopy i kółka w kolorze szarym. Kolor szary. Wymiary: 1000x1960 mm</p>	2

SALE KONFERENCYJNE					
36	SALA KONFERENCYJNA A NAJWIĘKSZA			<p>Stół konferencyjny reprezentacyjny - taki jak na zdjęciu lub podobny, blat z płyty laminowanej o grubości min. 25 mm MFC (melamina II gr cenowa kolor orzech włoski Walnut lub podobny) z dodatką ABS min. 2 mm, nogi metalowe malowane proszkowo na kolor biały w kształcie pojedynczej litery T (jedna belka kwadratowa pionowa), mocowane do stelaża nośnego, stopa nóg chromowana. Wymiary: 6400x1000 mm</p>	2
37	SALA KONFERENCYJNA DUŻA PROSTOKĄTNA			<p>Stół konferencyjny reprezentacyjny - taki jak na zdjęciu lub podobny, blat z płyty laminowanej o grubości min. 25 mm MFC (melamina II gr cenowa kolor orzech włoski Walnut lub podobny) z dodatką ABS min. 2 mm, nogi metalowe malowane proszkowo na kolor biały w kształcie podwójnej litery T (dwie belki kwadratowe pionowe), mocowane do stelaża nośnego, stopa nóg chromowana. Wymiary: 3300x1400 mm</p>	1
38	POKÓJ GABINETOWY - CZEŚĆ KONFERENCYJNA			<p>Stolik gabinetowy - taki jak na zdjęciu lub podobny, Blat: płyta laminowana o grubości min. 25 mm (melamina II gr cenowa kolor orzech włoski Walnut lub podobny) dodatką ABS min. 2 mm. Baza kolumnowa wykonana ze metalowej rury malowanej proszkowo na kolor biały, kolumna okrągła Ø76 mm; Baza zakończona talerzem okrągłym stalowym malowanym proszkowo na kolor biały Ø600 o grubości 10 lub 12 mm. Wymiary blatu: Ø 800mm, wysokość stolika: H=740 mm</p>	1
39	POKÓJ GABINETOWY - CZEŚĆ KONFERENCYJNA			<p>Stolik gabinetowy - taki jak na zdjęciu lub podobny, Blat: płyta laminowana o grubości min. 25 mm (melamina II gr cenowa kolor orzech włoski Walnut lub podobny) dodatką ABS 2 mm. Baza kolumnowa wykonana ze metalowej rury malowanej proszkowo na kolor biały, kolumna okrągła Ø76 mm; Baza zakończona talerzem okrągłym stalowym malowanym proszkowo na kolor biały Ø700 o grubości min. 10 lub 12 mm. Wymiary blatu: Ø 1000mm, wysokość stolika: H=740 mm</p>	1

40	SALA KONFERENCYJNA ELIPSA		<p>Stół konferencyjny reprezentacyjny - taki jak na zdjęciu lub podobny; blat z płyty laminowanej o grubości min. 25 mm MFC (melamina II gr cenowa kolor orzech włoski Walnut lub podobny) z dodatką ABS min. 2 mm, nogi metalowe malowane proszkowo na kolor biały w kształcie pojedynczej litery T (jedna belka kwadratowa pionowa), mocowane do stelaża nośnego, stopa nóg chromowana. Wymiary: 1800x800 mm</p>	1
41	SALE KONFERENCYJNE			16
42	SALA KONFERENCYJNA NAJWIĘKSZA			19
43	SALE KONFERENCYJNE		<p>Szafka pomocnik reprezentacyjny do sal konferencyjnych - taka jak na zdjęciu lub podobna, korpus wykonany z płyty laminowanej o grubości min. 25 mm (melamina II gr cenowa kolor orzech włoski Walnut lub podobny) z dodatką ABS 2mm; Plecy szafki wykonane z płyty 16 mm MFC (melamina II gr cenowa kolor orzech włoski Walnut lub podobny); Półki wykonane z płyty min. 18 mm MFC (melamina) z dodatką ABS min. 1 mm, Drzwi wykonane z płyty 18 mm MFC (melamina I gr cenowa kolor biały) z dodatką ABS min. 1 mm, Drzwi bez uchwytów (z funkcją push do otwarcia), czarne plastikowe nóżki do regulacji poziomowania szafy +/- 5 mm. Wymiary całkowite: 1615 x 410 mm, wysokość H=750</p>	3

KUCHNIA					
44	KUCHNIA			Stół kuchenny ozdobny designerski - taki jak na zdjęciu lub podobny, blat okrągły grubość min. 20mm, wykonany z płyty laminowanej - kolor biały z dopłęką ABS, noga metalowa malowana proszkowo na kolor biały z charakterystycznym rozkloszowaniem przy stopie, wymiary: wysokość H=73cm, średnica 59 cm	1
45	KUCHNIA			Krzesło kuchenne wykonane z tworzywa - takie jak na zdjęciu bądź podobne, ozdobne designerskie, wykonane w całości z polikarbonu, na 4 nogach, z oparciem, kolor - przezroczysty szary. Wymiary: 54 x 47 cm, wysokość całkowita H: 86 cm, wysokość H siedziska: 45 cm	3
LOGOTYPY					
46	RECEPCJA LOGOTYP NA ŚCIANĘ			Litery, montowane każda z osobna, podświetlane z efektem "Halo" 140 cm x 50 cm, litery wykonane z pleksi barwionej w masie + boki z pcv malowanego + podświetlenie led, kolor PANTONE RGB 0 48135 czcionka SIGNIKA.	1
47	RECEPCJA LOGOTYP NA LADE			Litery z pleksi barwionej w masie o grubości 3 mm w rozmiarze: 120 cm x 43 cm, kolor PANTONE RGB 0 48135 czcionka SIGNIKA.	1
48	RECEPCJA			montaż obydwu logotypów	1

## **WYMAGANA ZAMAWIAJĄCEGO DOTYCZĄCE OBRANDOWANIA:**

1. Konstrukcja – logotyp ENEA składa się z części typograficznej i symbolu. Oba elementy mają tę samą wysokość i stanowią nierozdzielalną całość:



2. Kolorystyka – podstawowa wersja logotypu występuje w wersji monochromatycznej granatowej na białym tle:

■	PANTONE papier powlekany	287 C
	PANTONE papier niepowlekany	286 U
	CMYK papier powlekany	100 70 0 0
	CMYK papier niepowlekany	100 60 0 0
	RGB	0 48 135
	RAL farba i lakier przemysłowe	5005
	NCS farba i lakiera przemysłowe	S 3560-R80B
	ORACAL folia półprzezroczysta do reklamy świetlnej	007 głęboki niebieski
	AVERY folia kryjąca	528 EG vivid blue

3. Pole ochronne: określa minimalna odległość znaku od innych elementów graficznych.  
Pole minimalne: znak nie może zbliżyć się do krawędzi płaszczyzny, na której jest umieszczony

Rysunek 1 Konstrukcja pola ochronnego i minimalnego znaku ENEA w wersji podstawowej. Wielkość wyznaczona jest przez wysokość litery E i zmienia się ze skalowaniem znaku.



bliżej, niż określa to pole minimalne.

4. Typografia: Podstawowy czcionka ENEA to Signika w odmianie light, regular i semibold.
5. Umiejscowienie obradowania: zgodnie z załącznikiem nr 10.

**Szczegółowy zakres współpracy został opisany w Projekcie Umowy Ramowej stanowiącej Załącznik nr 9A do Warunków Zamówienia.**