



Urząd Gminy Lesznowola

ul. Gminnej Rady Narodowej 60

05-506 Lesznowola

Tel. 757-93-40 (42), fax: 757-92-70

E-mail: gmina@lesznowola.pl , wojt@lesznowola.pl



Lesznowola, dnia 01.10.2014r.

RZP.271.4.02.05.2014

Wykonawcy uczestniczący w postępowaniu przetargowym na: „Rozbudowę budynku Zespołu Szkół w Mrokowie o halę sportową wraz z zapleczem socjalnym”.

dot. „Rozbudowy budynku Zespołu Szkół w Mrokowie o halę sportową wraz z zapleczem socjalnym”.

Gmina Lesznowola - Zamawiający informuje, iż w w/w postępowaniu przetargowym w dniach 26, 29 oraz 30 września 2014r. wpłynęły zapytania ofertowe o następującej treści:

Pyt.1.

Poz. 2 przedmiaru –mechaniczne karczowanie pni drzew

- a) brak zamieszczonej w dokumentacji inwentaryzacji drzew-prosimy o dołączenie do SIWZ
- b) czy Inwestor posiada pozwolenie na wycinkę drzew
- c) prosimy o potwierdzenie, że zgodnie z obowiązującymi przepisami koszty administracyjne (nie mylić z fizyczną wycinką) wycinki poniesie właściciel terenu czyli Inwestor

Odpowiedź Ad.1.

Przedmiotem zamówienia nie jest wycięcie drzew ale usunięcie karp – wszystkie drzewa zostały wycięte w oparciu o decyzję Starosty Piaseczyńskiego

Pyt.2.

Projekt wykonawczy zagospodarowania terenu

Po analizie zamieszczonej dokumentacji na załączonych rysunkach i w opisach nigdzie nie występują place z kamienia polnego łupanego (dz. 2.3 przedmiaru) oraz droga tymczasowa z płyt pełnych typ „MON”(dz. 2.4 przedmiaru) oraz nawierzchnia asfaltowa (dz. 2.5 przedmiaru)

Występuje natomiast jako projektowany teren utwardzony” plaster miodu” –brak w przedmiarach.

Prosimy o określenie co obowiązuje: projekt czy przedmiar???

Jak ma się to do wymaganej w SIWZ tabeli wartości elementów scalonych

-załącznik nr 12 gdzie występują te pozycje, a nie występuje teren utwardzony ”plaster miodu”

Dlaczego koszty tymczasowego ogrodzenia budowy i drogi tymczasowej wchodzi w skład przedmiaru. Są to pozycje wchodzące w skład kosztów ogólnych budowy, a ich technologię i ilość określa wykonawca.

Odpowiedź Ad.2.

W przedmiotowych tematach obowiązują ilości i materiały zawarte w przedmiarze robót

- koszty tymczasowego ogrodzenia oraz drogi z płyty monowskiej dotyczą części prywatnej działki 55/14 , przez którą została uzgodniona droga zaopatrzenia budowy – inwestor nie dopuszcza zaopatrzenia budowy przez tereny szkoły.

Pyt.3.

Poz.79 przedmiaru –zakup osłony śmietnikowej na 3 kontenery.

Czy ma być to dowolna gotowa osłona śmietnikowa czy też obowiązuje przedstawiona na rys.Z2-projekt budowlany osłona murowana.

Odpowiedź Ad.3.

Zgodnie z rysunkiem Z2.

Pyt.4.

Wg. projektu zagospodarowania terenu zieleni istniejąca-ewentualnie do renowacji.

Wg. przedmiaru wykonanie trawników z trawy rolowanej i trawników dywanowych. Brak opracowanego projektu zieleni. Prosimy o jego dołączenie do SIWZ, gdyż jego analiza pozwoli oferentom sprawdzić zakres robót.

Odpowiedź Ad.4.

Inwestor nie posiada obecnie odrębnego projektu zieleni. Szczegółowy układ zieleni i nasadzeń zostanie określony w projekcie aranżacji zieleni przez autorów projektu na etapie realizacji inwestycji .

Pyt.5.

Dział 3.2-odwodnienie wykopów

-brak projektu odwodnienia

-skąd osoba sporządzająca przedmiar inwestorski uzyskała dane odnośnie ilości igłofiltrów

-prosimy o wskazanie miejsca zrzutu wody

Odpowiedź Ad.5.

Inwestor nie posiada projektu odwodnienia

- Miejsce zrzutu – zbiornik podziemny pod placem zabaw przy szkole

- ilość igłofiltrów została wyliczona na podstawie danych w opracowaniu geotechnicznym i wynikach meteorologicznych prawdopodobieństwa wystąpienia opadów na tym terenie oraz na podstawie obowiązujących norm odwodnienia wykopów

Pyt.6.

Poz. 170 przedmiaru-zakup i montaż konstrukcji stalowej łączników wg. opisu pt. konstrukcji konstrukcja nośna łącznika stalowa zgodnie z rysunkami szczegółowymi konstrukcji. Skąd w przedmiarze wzięła się ilość 17 t?

Odpowiedź Ad.6.

Należy przyjąć zgodnie z projektem konstrukcji.

Pyt.7.

Prosimy o potwierdzenie, że przy pokryciu dachu z blachy cynkowo-tytanowej obróbki mają być z blachy stalowej powlekanej jak wskazuje przedmiar i opis.

Odpowiedź Ad.7.

Pokrycie blacha ocynkowana powlekana na rąbek stojący, obróbki stal ocynk powlekana.

Pyt.8.

Poz. 228-okładziny z blachy stalowej powlekanej ocynkowanej falistej wg. opisu ma to być blacha perforowana.

Proszę o podanie wysokości fali blachy, koloru oraz perforacji, jeżeli ma spełniać funkcję akustyczną Brak jakichkolwiek parametrów dotyczących akustyki.

Odpowiedź Ad.8.

Blacha falista wykończeniowa mocowana do rusztu jak dla płyt G-K. Parametry: fala/trapez t18/35, grubość blachy 0,6 mm, średnica oczek 2,5 mm, kolor biały, ocynkowana powlekana. Widok w załączeniu.

Pyt.9.

Wg. przedmiaru poz.241 podłoga sportowa -1212,80 m²

wg.rzutu rys. A-1

-sala gimnastyczna (pom.0.26)	-1089,00 m ²
-magazyn (pom.0.25)	- 59,75 m ²
-siłownia (pom.0.24)	- 64,00 m ²

co daje jak w przedmiarze 1212,75 m²

Co z salą gimnastyki korekcyjnej- 45,55 m². w wykazie jest gres?

Zaś w opisie hala sportowa, **salki** ćwiczeń, magazyn –wykładzina sportowa na podwójnym legarowaniu?

a) co obowiązuje-przedmiar czy opis. Czy we wszystkich w/w pomieszczeniach podłoga sportowa na podwójnym legarowaniu, czy może gdzieś podłoga układana na betonie

b) zgodnie z Państwa pismem z 23.09.2014 nie ma możliwości zamiany wykładziny Mondoflex. Po konsultacjach z firmami wykonawczymi przedstawione w projekcie rozwiązanie podłogi sportowej nie jest prawidłowe. Nie jest potrzebna mata gumowa, która niepotrzebnie podwyższa koszt. Mata gumowa miałaby sens przy wykładzinie układanej bezpośrednio na betonie

c) także wg. firm wykonawczych zastosowanie w siłowni i magazynie wykładziny Mondoflex jest ryzykowne ze względu na twardość wykładziny, gdyż jest to wykładzina na pianie i grozi szybkim zniszczeniem od sprzętu

d) prosimy o przeanalizowanie uwag dostawców, także pod kątem kosztu utrzymania w/w wykładziny. Jest on duży i wobec niestosowania specjalnych (drogich) środków do konserwacji przez użytkownika istnieje ryzyko utraty gwarancji. W swojej praktyce wykonawczej, pomimo przekonywania Inwestora (przy realizacji jednej z inwestycji w okolicach Warszawy) do innej wykładziny nie skorzystał z dobrych rad, nie konserwował posadzki zgodnie zaleceniami producenta i teraz sam ponosi konsekwencje swoich decyzji, gdyż stracił gwarancję, a podłoga jest w oplakany stanie.

Odpowiedź Ad.9.

Zgodnie z opisem i planszą kolorystyki podłóg – wykładzina.

a. Zgodnie z projektem – na legarowaniu.

b. Dopuszcza się rezygnację z maty. Mata zastosowana w projekcie dla zwiększenia komfortu użytkownika i zmniejszenie ryzyka ewentualnych kontuzji (odbicie stawów skokowych).

C,d. – inwestor pozostaje przy dotychczasowych rozwiązaniach

Pyt.10.

Ślusarka okienna i drzwiowa

wg. opisu wszystkie szyby: szkło bezpieczne+szkło hartowane o gr.6 mm każda -co oznacza „szyba przydymiona” wymagana w oknach O2 do O6.???? zaś parametry szyb podane są tylko dla szyb na sali sportowej i łączników

-prosimy o potwierdzenie, że okno O3 EI60 powinno być aluminiowe, a nie PCV

-w opisie do pt. architektury-„całość przeszklona szkłem bezpiecznym, bezbarwnym przezroczystym, refleksyjnym” Prosimy o jednoznaczne określenie szyb.

- „ pkt. 11-drzwi wewnętrzne stalowe całkowicie przeszklone, dymoszczelne w klasie ppoż.

Prosimy o jednoznaczne określenie szyb. W wykazie nie ma drzwi stalowych, są aluminiowe. Czy któreś z nich mają być dymoszczelne?

Odpowiedź Ad.10.

- Szyba przydymiona, tzn. lekko przyciemniona
- Okno O3 aluminium
- szkło bezpieczne (przy rozbiciu lub pękaniu nie rozpadające się lub ewentualnie rozpadające się na małe kawałki o zaokrąglonych krawędziach), przezroczyste
- drzwi aluminiowe, zgodnie z zestawieniem stolarki i oznaczeniami na rysunkach rzutów

Pyt.11.

Wg. opisu projektu wykonawczego architektury pkt.8.4-drzwi wewnętrzne -drewniane pełne z drewna klejonego, ościeżnice drewniane również z drewna klejonego wypełniające całe ościeża i wyłożone obustronnie naściennie

Wg. zestawienia stolarki-drzwi wewnętrzne pełne płytowe. Profile wzmocnione, **stalowe???**, obłożone dwustronnie płytą HDF, okleina HPL gr.0,7 mm

Prosimy o jednoznaczne określenie:

-jakie drzwi –czy systemowe drzwi płytowe w okleinie HPL gr.0,7 mm?

-jakie ościeżnice- drewniane na szer. ościeża, systemowe obejmujące gr. muru czy stalowe obejmujące malowane proszkowo najczęściej stosowane na tego typu obiektach ze względu na trwałość w użytkowaniu

Odpowiedź Ad.11.

Odpowiedź już udzielona – zgodnie z zestawieniem. W obiekcie (zgodnie z zestawieniem) występują również drzwi systemowe – w toaletach.

Pyt.12.

Wg. opisu pt. architektury pkt.9-daszki wejściowe –poliwęglan 1-komorowy przezroczysty, bezbarwny. Wg. załącznika nr. 1 do tego samego opisu -daszek szklany nad wejściem ze szkła laminowanego .

-prosimy o określenie co obowiązuje

-ile daszków należy zamontować na w/w obiekcie, jakie wymiary

-w której pozycji tabeli elementów scalonych-załącznik nr.12 winny być one ujęte-brak w przedmiarach

Odpowiedź Ad.12.

Odpowiedź już udzielona – daszki szklane. dł.2,70m, szer.1,20m (5szt) tj. nad wejściami do łącznika oraz nad wejściem na korytarz D16.

Pyt.13.

Sufity-opis. pkt 8.3-„hala sportowa -płyta GKF szpachlowana gładzią gipsową i 1xmalowana emulsją na gruncie .Pod przewodami wentylacji sufity podwieszane akustyczne ...”

wg. przekroju budynku rys.A-4, A-5-warstwą wykończeniową sufitu jest blacha falista perforowana powlekana , a tylko obudowa wentylacji jako sufity podwieszane akustyczne.

Prosimy o potwierdzenie, że obowiązują rysunki.

Odpowiedź Ad.13.

Odpowiedź już udzielona (blacha falista perforowana + miejscowo płyty ECOPHON

Pyt.14.

Poz. 287 i 288 –osadzenie listew zabezpieczających potrójnych i podwójnych.

Prosimy o ściśle określenie, gdzie i jakie listwy mają być osadzone. Nie ma możliwości sprawdzenia przedmiaru, gdyż brak rysunków

Odpowiedź Ad.14.

Uzupełniono o załącznik do odpowiedzi.

Pyt.15.

Wg. opisy pkt.8.45-na wszystkich odsłoniętych grzejnikach należy zastosować osłony grzejników z lakierowanej płyty MDF....

- czy w/w wchodzi w zakres przetargu-brak w przedmiarach
- prosimy o dołączenie do SIWZ rysunków i wykazu obudów uwzględniających ich ilość, wymiary, sposób montażu
- określenie gdzie mają być ujęte w załączniku nr.12

Odpowiedź Ad.15.

Odpowiedź już udzielona – tak, zgodnie z opisem osłony wchodzi w zakres (na wszystkich odsłoniętych grzejnikach w pom. ogólnodostępnych, w których mogą przebywać dzieci.

Pyt.16.

Wg. opisu pt.architektury-pkt.11-zastosowane materiały i technologie

- sufity podwieszane –płyty g-k gr. 8 mm????????????????
- świetliki dachowe –poliwęglan pięciokomorowy , przezroczysty, bezbarwny w oprawie aluminiowej –gdzie występują-brak na rysunku dachu
- rolety aluminiowe wewnętrzne-wydzielenie ciągów komunikacyjnych -gdzie występują????
- brak na rysunku (są tylko rolety jako zamknięcie w szatni i barku), gdzie na ciągach komunikacyjnych???
- blacha elewacyjna profilowana powlekana –podbitki okapów-podczas gdy na rys. A-19-blacha cynkowo-tytanowa identyczna jak pokrycie dachowe. Co obowiązuje ?

Odpowiedź Ad.16.

- Płyta g-k gr.min 8mm.
- Świetliki dachowe nie występują – rezygnacja.
- Rolety wydzielające ciąg komunikacyjny – zamknięcie baru i szatni
- Podbitki okapów – blacha ocynk powlekana

Pyt.17.

Czy rolety aluminiowe w szatni i barku mają być sterowane ręcznie czy automatycznie

Odpowiedź Ad.17.

Rolety ręczne.

Pyt.18.

Poz. 271 montaż rolet aluminiowych drzwiowych i okiennych -43,10 m2

Co ma być ujęte w tej pozycji, gdyż zgodnie z opisem i wykazami:

- rolety –okno 08-1,5*1,20 =1,8 m2
- roleta –bar: 3,65x2,5 =9,13 m2
- roleta szatnia -4,65*1,30 =6,40 m2 co daje razem 17,33 m2.

Czego dotyczą pozostałe m2, gdzie jeszcze rolety, jakie?

Odpowiedź Ad.18.

Powierzchnia rolet zgodnie z oznaczeniem na rzucie A1 (3szt).

Pyt.19.

Proszę o określenie czy na ścianie południowej żaluzje czy jak napisano na rysunkach elewacji łamacze światła. Jest to różnica, szczególnie w cenie

Odpowiedź Ad.19.

Jak na elewacji – łamacze światła.

Pyt.20.

Poz.325 przedmiaru-szafki szatniowe szt 98. Na rysunku jest 103.

Ile wchodzi w zakres przetargu?

Odpowiedź Ad.20.

Zgodnie z projektem – 103szt.

Pyt.21.

W specyfikacji technicznej załączono płyty ściennie akustyczne np. Ecophon Wall Panel C. Prosimy o potwierdzenie, że w w/w okładziny nie są wymagane w tym przetargu.

Odpowiedź Ad.21.

Płyty akustyczne ściennie nie występują.

Pyt.22.

Prosimy o określenie jakie siedziska mają być na trybunie: siedzisko bez oparcia, siedzisko z oparciem stałym, siedzisko z oparciem składanym

Odpowiedź Ad.22.

Odpowiedź już udzielona – zgodnie z rys. szczegół j i załącznik w uzupełnieniu do odpowiedzi.

Pyt.23.

Wg opisu pt. architektury i przedmiaru piłkochwył $25 \text{ m} \times 7,5 = 187,5 \text{ m}$.

wg. rysunków piłkochwyty są na dwóch ścianach czyli 375 m^2 bez zapasu na marszczenie
Co obowiązuje?

Odpowiedź Ad.23.

Marszczenie, zgodnie z opisem jak również z racji funkcji - ok.15% szerokości.

Pyt.24.

Wg. dostawców projektowane kotary dzielące salę gimnastyczna na 3 części przesuwane w poziomie z napędem elektrycznym nie są możliwe do wykonania, gdyż jest za nisko.

Prosimy o zajęcie stanowiska i potwierdzenie, że dopuszczalne są kotary podnoszone do góry (z napędem elektrycznym)

Odpowiedź Ad.24.

Dopuszcza się zmianę systemu rozsuwania kotar.

Pyt.25.

Ławki korytarzowe wg. opisu szt.4 wg. przedmiaru szt.6. Ile obowiązuje?

Odpowiedź Ad.25.

Zgodnie z przedmiarem 6szt.

Pyt.26.

Prosimy o ściślejsze określenie regału barowego lub załączenie rysunku, gdyż oczekiwania Inwestora mogą znacznie się różnić od propozycji wykonawcy

Odpowiedź Ad.26.

Zgodnie z załącznikiem do odpowiedzi.

Pyt.27.

Prosimy o potwierdzenie, że poz. 615-619 wyczerpują cały zakres zaprojektowanego drenażu i że ilość 50 m zapewni prawidłowy odpływ wody.

Zgodnie z zaleceniami zawartymi w dokumentacji geotechnicznej i pt. konstrukcji:

„w związku z wysokim poziomem wody gruntowej wokół obiektu zalecane jest wykonanie drenażu opaskowego”.

Prosimy o **jednoznaczne** odpowiedzi oraz pilne ich przesłanie w celu wykonania wycen przez podwykonawców i dostawców.

Jednocześnie w zależności od Państwa odpowiedzi prosimy o **weryfikację zał.nr 12-tabela elementów scalonych**

Odpowiedź Ad.27.

TAK wyczerpują.

Pyt. 28.

Zgodnie z detalami występują daszki szklane, zgodnie z opisem daszki z poliwęglanu. Proszę o wyjaśnienie rozbieżności.

Odpowiedź Ad.28.

Zgodnie z załącznikiem – daszki szklane.

Pyt. 29.

Czy pokrycie dachu wykonać z blachy ocynkowanej na rąbek stojący czy 'tytanowo - cynkowej na rąbek stojący.

Odpowiedź Ad.29.

Blacha ocynkowana powlekana na rąbek stojący.

Pyt. 30.

Zgodnie z zestawieniem zaprojektowano drzwi wewnętrzne płytowe, zgodnie z opisem drzwi wewnętrzne z drewna litego. Proszę o wyjaśnienie rozbieżności

Odpowiedź Ad.30.

Zgodnie z zestawieniem – płytowe, profile wzmocnione stalowe, obłożone obustronnie pł. HPF okleina HPL gr.0,7mm .

Pyt.31.

W przedmiarze nie ujęto osłon na grzejniki, czy są przedmiotem przetargu?

Odpowiedź Ad.31.

Tak, zgodnie z opisem pkt.8.5 inne.

Pyt.32.

Zgodnie z rys A-24 sufit hali wykonany z blachy perforowanej falistej, zgodnie z opisem wykonawczym architektury pkt 8.3 sufit hali z płyt gkf szpachlowany i malowany. Proszę o wyjaśnienie rozbieżności.

Odpowiedź Ad.32.

Sufit hali z blachy perforowanej falistej (wytłumienie dźwięku).

Pyt. 33.

W przedmiarze nie ujęto odbojników gumowych przy wszystkich drzwiach, czy są przedmiotem przetargu?

Odpowiedź Ad.33.

Tak, zgodnie z opisem pkt.8.5 inne.

Pyt.34.

Okno O3 w związku w wymogiem EI60 powinno być wykonane z aluminium, a nie z pcv.

Odpowiedź Ad.34.

Okno O3 aluminium.

Pyt.35.

Zgodnie z widokami elewacji zaprojektowano łamacze światła. przedmiar ich nie uwzględnia. Czy łamacze powinny zostać ujęte w ofercie?

Odpowiedź Ad.35.

Tak. Parametry – aluminium, stałe, lamel szer.40cm, kąt nachylenia 0°.

Pyt.36.

Proszę o specyfikację rolet.

Odpowiedź Ad.36.

Rolety zewnętrzne aluminium, wypełnienie pancerza - warstwa bezfreonowej pianki poliuretanowej, Sterowanie ręczne. Obudowa – skrzynka wyoblona, aluminium, nakładana. Możliwość zamknięcia.

Pyt. 37.

Proszę o specyfikację żaluzji zewnętrznych stałych.

Odpowiedź Ad.37.

W projekcie nie występują żaluzje zewnętrzne lecz łamacze światła – odpowiedź pkt.35

Pyt.38.

Czy balustrady należy wykonać ze stali nierdzewnej (zgodnie z opisem), czy za stali zwykłej malowanej na kolor RAL?

Odpowiedź Ad.38.

Zgodnie z opisem – stal nierdzewna.

Pyt. 39.

Zamawiający ustanowił warunek udziału w postępowaniu w zakresie posiadania wiedzy i doświadczenia w okresie pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, tj. wykonania minimum **co najmniej 1 robotę budowlaną (zamówienie) polegającą na budowie budynku użyteczności publicznej o wartości brutto minimum 8 000 000,00 zł**). W związku z tym, iż obiekt użyteczności publicznej jest bardzo szeroko rozumiany i oznacza budynek przeznaczony na potrzeby administracji publicznej, wymiaru sprawiedliwości, kultury, kultu religijnego, oświaty, szkolnictwa wyższego, nauki, opieki zdrowotnej, opieki społecznej i socjalnej, obsługi bankowej, handlu, gastronomii, usług, turystyki, sportu, obsługi pasażerów w transporcie kolejowym, drogowym, lotniczym, morskim lub wodnym śródlądowym, świadczenia usług pocztowych lub telekomunikacyjnych oraz inny ogólnodostępny budynek przeznaczony do wykonywania podobnych funkcji, w tym także budynek biurowy i socjalny prosimy o potwierdzenie czy wykonawcy muszą wykazać się doświadczeniem w realizacji robót podobnych do przedmiotu zamówienia tj. budową hali lub sali sportowej.

Warunek ustanowiony przez zamawiającego nie w pełni odpowiada wymogom ustawy, ponieważ powinien być związany z przedmiotem zamówienia oraz proporcjonalny do przedmiotu zamówienia. Przedmiot zamówienia dotyczy budowy hali sportowej wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi, łącznikiem pomiędzy budynkiem szkoły.

Obiekty przeznaczone na potrzeby sportu, wymagają innego doświadczenia, więc wykonawca przy bardzo ogólnym warunku wykaże się wykonaniem dowolnego obiektu kubaturowego, tym samym nie będzie dysponował wystarczającą wiedzą w celu właściwej realizacji przedmiotu zamówienia.

Czy biorąc przedstawioną argumentację pod uwagę zamawiający zmieni warunek, aby wykonawcy byli zobowiązani do wykazania, że wykonali **minimum dwóch robót budowlanych odpowiadających przedmiotowi zamówienia obejmujących swym zakresem budowę, przebudowę lub rozbudowę obiektu sportowego kubaturowego (sali lub hali sportowej z**

infrastrukturą) o wartości nie mniejszej niż 8 000 000,00 zł brutto (każdy) lub na podobne zapisy ?

Taki warunek będzie związany z przedmiotem zamówienia oraz proporcjonalny do przedmiotu zamówienia.

Jednokrotna realizacja inwestycji nie zawsze pozwala na stwierdzenie, że wykonawca posiada wystarczającą wiedzę w celu właściwego wykonania zamówienia. Obowiązek określenia warunków udziału w postępowaniu w sposób proporcjonalny, tj. m.in. uwzględniający zakres zamówienia objętego prowadzonym postępowaniem według orzecznictwa KIO nie oznacza, że badanie potencjału doświadczenia wykonawców musi sprowadzać się do wymagania zaprezentowania doświadczenia tylko przy jednokrotnej realizacji robót budowlanych odpowiadających swoim zakresem i charakterowi przedmiotowi prowadzonego postępowania. Wymaganie legitymowania się doświadczeniem na poziomie wyższym niż jednokrotna realizacja podobnego zamówienia nie skutkuje naruszeniem zasad prowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, w tym nie wpływa na naruszenie art. 22 ust. 4 ustawy – prawo zamówień publicznych. Doświadczonego wykonawcę trudno uznać przedsiębiorcę legitymującego się realizacją wyłącznie jednego podobnego zamówienia - napisał J Dolecki („Niezbędna wiedza i doświadczenie oferenta”, wymaganie od wykonawców wykazania się określonego rodzaju doświadczeniem winno być rozumiane „jako pewną umiejętnością zdobytą i ugruntowaną w trakcie praktyki (nabyciem wprawy), a nie dokonany (przeprowadzony) eksperymentem, czy też próbą, jak by to było w przypadku ograniczenia się do wymagania zaledwie jednokrotnego wykazania tożsamyh prac lub czynności, (...) określając wymaganą „wiedzę i doświadczenie” ilością wykonanych robót, dostaw czy też usług, należy mieć na uwadze przedmiot zamówienia, warunki jego realizacji, ilość zrealizowanych rozwiązań w skali kraju, nowatorstwo technologiczne lub konstrukcyjne i wiele innych aspektów”.

Powyższe znalazło swoje uzasadnienie w Uchwale Krajowej Izby Odwoławczej z dnia 20 maja 2010r. KIO/KU 34/10

Izba uznała, że art. 22 ust. 4 ustawy – Prawo zamówień publicznych nie nakazuje określania warunku mniejszego niż przedmiot zamówienia, lecz proporcjonalnego, a zgodnie ze słownikową definicją „proporcja” to „równość dwóch stosunków” a zatem proporcjonalny do przedmiotu zamówienia oznaczałoby „mniej więcej taki sam” jak przedmiot zamówienia, jednocześnie „nie za duży, ale i nie za mały”.

A także w szerokim orzecznictwie KIO m.in. w wyroku KIO 29/11 stwierdzono cyt:

„Izba stoi na stanowisku, iż celem opisu warunków podmiotowych jest wybór Wykonawcy dającego rękojmię należytego wykonania zamówienia. Innymi słowy, Zamawiający określając szczegółowe warunki udziału w postępowaniu, zobowiązany jest dokonać tego w taki sposób, aby w postępowaniu mogli uczestniczyć nie wszyscy Wykonawcy, a jedynie tacy, którzy swoimi właściwościami gwarantują odpowiedni poziom pewności, co do rzetelnego i prawidłowego wykonania zamówienia”.

Odpowiedź Ad. 39

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę warunku udziału w postępowaniu.

Pyt.40.

Prosimy o informację, czy podstawy wentylacyjne wentylatorów dachowych mają być w wersji tłumiącej? Prosimy o doprecyzowanie wersji wykonania (blacha ocynkowana, laminat, blacha kwasoodporna).

Odpowiedź Ad.40.

Podstawy dachowe typu B/II bez tłumika, wykonanie laminat.

Pyt.41.

Prosimy o potwierdzenie, że wentylatory dachowe typu Das mają być w wykonaniu kwasoodpornym, na co wskazuje symbol (k) w dokumentacji. Prosimy o podanie przykładowego typu regulatora obrotów.

Odpowiedź Ad. 41.

Wentylatory w wykonaniu standardowym DAs, literka „k” informuje tylko że istnieje wykonanie kwasoodporne (ozn DAK) Falownik do silników asynchronicznych trzyczłonowych np. LG IG5A.

Pyt.42.

Prosimy o potwierdzenie, że kanały wentylacyjne należy zaizolować samoprzylepnymi matami ze spienionego kauczuku gr.10 mm. Czy zamawiający dopuszcza zastosowanie mat z wełny w folii aluminiowej przewidzianych dla izolacji wentylacyjnych ?

Odpowiedź Ad. 42.

Należy przyjąć maty z wełny mineralnej grub. 50mm na folii aluminiowej

Pyt.43.

Czy zamawiający wyraża zgodę na zastosowanie rur kanalizacyjnych i studni tworzywowych innego producenta ? W dokumentacji jako przykład podano firmę Wavi ? Prosimy o podanie klasy włazów studziennych, czy wszystkie mają być klasy D400 ? Prosimy o podanie symboli klasy rur kanalizacyjnych. W dokumentacji opisano rury jako typ ciężki, natomiast klasyfikacja producentów jest szersza.

Odpowiedź Ad. 43.

Można zamienić rury i studzienki na innego producenta ale o tych samych parametrach. Na zewnątrz przyjąć rury klasy SN8, włazy D400.

Pyt.44.

W dokumentacji na sieci zewnętrznej występuje zbiornik HDPE typu Wobet – Hydret, w opisie jest uwaga, że w przypadku przekroczenia 0,5 m warstwy przykrycia należy zamówić o wzmocnionej konstrukcji.

Zgodnie z dokumentacją jest to 1,70 m. Dostawca zbiornika wymaga podania przez projektanta konstrukcji płyty odciążającej oraz jej lokalizację, a także określenia wymaganej warstwy obsypki żwirowo – cementowej. Prosimy o uzupełnienie dokumentacji o projekt posadowienia zbiornika. Prosimy o doprecyzowanie wersji włazów (PE, żeliwo) i podane klasy obciążenia.

Odpowiedź Ad. 44.

Posadowienie zbiornika bez płyty odciążającej, natomiast należy przewidzieć opaskę betonową wokół zbiornika z uwagi na stan wód gruntowych zgodnie z załącznikiem graficznym („posadowienie zbiornika”). Włazy typu ciężkiego.

Pyt.45.

Prosimy o zamieszczenie wykazu materiałów dla zewnętrznej kanalizacji deszczowej.

Odpowiedź Ad. 45.

Zgodnie z przedmiarem.

Pyt.46.

Prosimy o podanie przykładowych typów armatury dla umywalek, zlewozmywaków oraz pryszniców, celem ustalenia wymaganego standardu i dokonania prawidłowej wyceny. Czy zestawy mają być w wersji wandaloodpornej.

Odpowiedź Ad. 46.

Baterie umywalki pryszniców wandaloodporne, baterie prysznicowe najlepiej czasowe z podtynkowym przewodem wylewki.

Pyt.47.

Prosimy o informację, czy muszle, umywalki i pisuary mają być montowane na stelażach.

Odpowiedź Ad. 47.

Tak, montaż na stelażach.

Pyt.48.

Prosimy o określenie w projekcie umowy terminu, w którym zamawiający będzie zobowiązany do dokonania odbioru prac zgłoszonych przez wykonawcę.

Odpowiedź Ad. 48.

Niewłocznie, jeżeli wykonane prace gotowe będą do odbioru.

Pyt.49.

Prosimy o podanie rodzaju wykonania brodzików (akryl, stal emaliowana, stal nierdzewna). Prosimy o określenie standardu wykonania przegród między prysznicami, czy mają być z płyt HPL, jakiej grubości, czy mają być w wykończeniu ze stali nierdzewnej – obramowanie i nóżki?

Odpowiedź Ad. 49.

Akryl płyta HPL na wykończeniu ze stali nierdzewnej.

Pyt.50.

Prosimy o zamieszczenie SST. Załączona dokumentacja projektowa nie zawiera Szczegółowej Specyfikacji Technicznej.

Odpowiedź Ad. 50.

Inwestor nie posiada SST.

Pyt.51.

W nawiązaniu do odpowiedzi nr 3 z dnia 23.09.2014r. pismo RZP.271.4.02.02.2014 prosimy o uzupełnienie dokumentacji projektowej o szczegółowy wykaz wyposażenia z podaniem przyjętych w projekcie modeli.

Odpowiedź Ad. 51.

Wykaz wraz z ogólnym opisem przyjętych modeli, ujęty w opisie arch.pkt.14 wyposażenie pomieszczeń oraz pkt.13 wyposażenie sportowe.

Pyt. 52.

Prosimy o bardziej szczegółowe opisanie wymagań co do trybuny dla kibiców. Projekt podaje tylko opis w punkcie 13.1 jako 3 – rzędowe, drewniane. Brak opisu szczegółowego, rysunków i przekroju.

Odpowiedź Ad. 52.

Opis pkt.13.1 podaje również informację, że siedziska teleskopowe. Gotowe elementy dostarczone na obiekt jako fabrycznie wykończone. Wymiary przejść, schodów oraz siedzisk – rzut przyziemia A1 oraz szczegóły dla barierki.

Pyt. 53.

Jakie siedziska mają być na trybunie?

Odpowiedź Ad. 53.

Szczegóły oraz załącznik do odpowiedzi.

Pyt.54.

Prosimy o podanie wymaganych parametrów dla wyposażenia siłowni, bądź o wskazanie przyjętych w projekcie modeli. Na rysunku dla każdego z opisanych elementów można dobrać ofertę o cenach i parametrach różniących się w sposób uniemożliwiający złożenie szczegółowej oferty, uwzględniającej przyszłe wymagania Zamawiającego – użytkowników.

Odpowiedź Ad. 54.

W załączeniu przykładowe urządzenia do siłowni

Pyt.55.

Prosimy o zamieszczenie brakującej części projektu. Załącznik nr 10 – Zagospodarowanie terenu punkt 14 str. 37 wyposażenie pomieszczeń w nawiasie odwołuje się do: (wg załącznika). Brak takiego załącznika w projekcie.

Odpowiedź Ad. 55.

Uzupełniono w załączeniu.

Pyt.56

Jaki materiał należy przyjąć dla blatu pełnego szatni dla widzów?

Odpowiedź Ad. 56

Blat szatni oraz baru – płyta HPL gr.min.4cm, RAL7040.

Pyt. 57.

Jakie objętości koszy na śmieci należy przyjąć dla wyposażenia pomieszczeń ?

Odpowiedź Ad. 57.

Kosze w pomieszczeniach o poj.ok.20L.

Pyt.58.

Jaki typ kozetki i szafy na leki należy wycenić dla pokoju trenerów ?

Odpowiedź Ad. 58.

Odpowiedź w pkt.55

Pyt.59.

Jaki model kurtyn powietrznych należy przyjąć do wyceny?

Odpowiedź Ad. 59.

Zgodnie z opisem arch.pkt.8.5 inne.

Pyt.60.

Prosimy o zamieszczenie wykazu ilościowego kurtyn.

Odpowiedź Ad. 60.

Zgodnie z rzutem A1 – 5szt.

Pyt.61.

Jaki typ rolet i żaluzji należy wycenić ? Brak informacji szczegółowej, materiałowej i ilościowej. Prosimy o podanie opisów, rysunków szczegółowych.

Odpowiedź Ad. 61.

Odpowiedź już udzielona - Rolety ręczne , Powierzchnia rolet zgodnie z oznaczeniem na rzucie A1 (3szt).

Pyt.62.

Czy w przedmiocie zamówienia nie ma systemu CCTV, alarmu, SAP? Ewentualnie prosimy o uzupełnienie dokumentacji o brakujący zakres.

Odpowiedź Ad. 62.

Nie wchodzi w zakres.

Pyt. 63.

Prosimy o potwierdzenie, że system nagłośnieniowy dotyczy tylko i wyłącznie samego okablowania i gniazdek bez głośników, urządzeń miksujących, CD mikrofonów, statywów. Jeżeli zakres ma być większy prosimy o uzupełnienie dokumentacji.

Odpowiedź Ad. 63.

Nie wchodzi w zakres.

Pyt.64.

Czy Zamawiający mając na celu potwierdzenie jakości oferowanych produktów przez Wykonawców zażąda do dołączenia do oferty poniższych dokumentów dotyczących nawierzchni kauczukowej hali sportowej, salki ćwiczeń i magazynu sprzętu:

» FIVB Certificate

- FIBA Official Technical Partner competition level: 2 and 3

- IHF Statement of Approval

- kompletny raport z badania na zgodność z normą EN I4 904 przeprowadzony przez specjalistyczne niezależne laboratorium upoważnione do badań na podstawie akredytacji (np. Labosport, ISA - Sport lub Sports Labs Ltd) dotyczący oferowanej nawierzchni,

- Certyfikat UL, 2818 Low Chemical Emissions

- aktualny atest higieniczny PZH lub równoważny

~ badanie niezależnej jednostki upoważniającej do badań na podstawie akredytacji potwierdzające uzyskanie klasyfikacji ogniowej w zakresie reakcji na ogień BFl oraz wydzielanie dymu S1.

- autoryzacja producenta nawierzchni wystawiona dla Wykonawcy dotycząca konkretnego zadania,

- gwarancja nawierzchni powinna zostać wystawiona przez producenta i dotyczyć przedmiotowego zadania (należy załączyć stosowny dokument w oryginale),

Dzięki żądaniu na etapie oferty dołączenia powyższych dokumentów Zamawiający będzie miał pewność, że biorący udział w przetargu Wykonawcy zaoferują produkt wysokiej jakości oraz, że na etapie realizacji nie będą mogli wycofać się z już zadeklarowanego produktu.

Odpowiedź Ad. 64.

Zamawiający wymaga aby podłoga sportowa zgodnie z dokumentacją techniczną spełniała wymagania normy PN EN 14904 we wszystkich kryteriach. Nawierzchnia sportowa ma mieć łączną grubość 7mm z czego 2mm to warstwa ścieralna i posiadać certyfikaty FIVB, FIBA, oraz IHF i EHF. Niniejsze dokumenty winny być przedstawione przed wbudowaniem materiału na obiekcie hali sportowej.

Pyt.65.

Proszę o uzupełnienie projektu o zestawienie stolarki okiennej i drzwiowej i fasad.

Odpowiedź Ad. 65.

Zestawienie stolarki znajduje się na rysunkach A-11 A-12, przeszklenie łącznika jako systemowe, podziały i klasa pożarowa podana na rys A -1.

Pyt.66.

Wykonawca wnosi o zmianę §10 pkt 2 b. załączonego wzoru umowy przez podwyższenie przewidzianych w nim 80% płatności przejściowych do 90%. Zapis przewidziany we wzorze umowy jest niezgodny z przepisem art. 143a ustawy Pzp, z treści którego wynika, że wartość ostatniej faktury nie może być wyższa niż 10% wynagrodzenia należnego Wykonawcy.

Odpowiedź Ad.66.

§ 10 ust 2 pkt b, wzoru umowy otrzymuje następujące brzmienie:

„pozostała część wynagrodzenia umowna, płatna w 2016r. Przy czym łączna kwota wynagrodzenia brutto wypłacona Wykonawcy na podstawie faktur częściowych nie może przekroczyć 90% wynagrodzenia brutto, o którym mowa w ust. 1. Pozostałe 10% kwoty wynagrodzenia brutto może zostać wypłacone na podstawie faktury końcowej, wystawionej przez Wykonawcę dopiero po dokonaniu bezusterkowego odbioru końcowego robót i przekazaniu Zamawiającemu dokumentacji budowy oraz dokumentacji powykonawczej wraz z ostateczną decyzją pozwolenia na użytkowanie - w terminie 30 dni od daty doręczenia Zamawiającemu faktury, przelewem na konto Wykonawcy podane w fakturze”.

Pyt. 67.

Ze względu na równowagę stron umowy wnosimy o dopisanie w §11 kar jakie zapłaci Zamawiający Wykonawcy.

Odpowiedź Ad.67.

Zgodnie z art.483 §1 KC, kara umowy może być zastrzeżona wyłącznie w przypadku niewykonania zobowiązań o charakterze niepieniężnym. Natomiast zobowiązanie Gminy ma charakter pieniężny i dlatego w umowie ustalono kary umowne od Wykonawcy.

Pyt.68.

Wnosimy o dopisanie we wzorze umowy terminów w jakich powinien rozpocząć się odbiór końcowy i po jakim czasie ma zostać zakończony.

Odpowiedź Ad.68.

Zgodnie z §6 wzoru umowy.

Pyt.69.

Prosimy o wyjaśnienie §7 pkt 5 umowy, w jaki sposób Wykonawca ma udowodnić pochodzenie wbudowanych materiałów. Na czym będzie polegała akceptacja przez nadzór inwestorski materiałów, skoro rodzaj materiału określony jest w dokumentacji projektowej a Zamawiający nie ma prawa narzucania producenta lub konkretnego materiału.

Odpowiedź Ad. 69.

Stwierdzenie przez insp. nadzoru przed wbudowaniem zgodności zastosowanego materiału z dokumentacją techniczną (w znaczeniu parametrów a nie producenta)

Pyt.70.

Prosimy o szczegółowe określenie (enumeratywne), co musi zawierać kompletna dokumentacja powykonawcza.

Odpowiedź Ad. 70.

- deklaracje zgodności, aprobaty techniczne ,atesty i certyfikaty na wbudowany materiał z pieczętką „wbudowano na obiekcie ”
- protokoły badań i sprawdzeń dla poszczególnych branż i urzędzeń
- inwentaryzację geodezyjną powykonawczą

Pyt.71.

W nawiązaniu do §6 pkt 1 a umowy, czy w przypadku niesprzyjających warunków atmosferycznych (długotrwałe opady deszczu, wczesna zima itp.) Zamawiający przewiduje zmianę terminu wykonania robot fundamentowych?

Odpowiedź Ad.71.

Zgodnie z §16 ust. 2 pkt1) wzoru umowy.

Pyt. 72.

Wnosimy o dopisanie do § 5 pkt 1a zapisu „zgodnie z dokumentacją projektową, STWiO oraz ofertą złożoną przez wykonawcę”. Zapisy umowy przerzucają na wykonawcę odpowiedzialność za sprawdzenie dokumentacji projektowej. Sprawdzenie dokumentacji projektowej powinno być dokonane przez osoby posiadające odpowiednio uprawnienia do projektowania a wykonawca powinien zrealizować inwestycję zgodnie z dostarczoną dokumentacją projektową.

Odpowiedź Ad. 72.

Zamawiający wyraża zgodę na wprowadzenie proponowanego zapisu.

W związku z powyższym treść §5 ust.1. pkt a) wzoru umowy otrzymuje następujące brzmienie: „wykonania robót objętych umową zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i przepisami technicznymi w budownictwie, zgodnie z dokumentacją projektową, STWiOR oraz ofertą złożoną przez Wykonawcę”.

Pyt.73.

Wnosimy o wykreślenie z § 4 zapisu 1 zdania cyt.: Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za sprawdzenie dokumentacji projektowej otrzymanej od Zamawiającego”.

Odpowiedź Ad.73.

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pyt.74.

Prosimy o potwierdzenie, że w przypadku napotkania na niezainwentaryzowane lub błędnie zainwentaryzowane instalacje podziemne, w stosunku do stanu wynikającego z dokumentacji projektowej załączonej do SIWZ i stanowiącej podstawę wyceny oferty, w przypadku konieczności dokonania ich przebudowy lub naprawy, Wykonawca otrzyma wynagrodzenie dodatkowe, a termin wykonania zamówienia ulegnie stosownemu wydłużeniu.

Odpowiedź Ad.74.

Wynagrodzenie jest ryczałtowe a katalog zmian umowy określony został w §16 ust. 2 wzoru umowy.

Pyt.75.

Prosimy o potwierdzenie, że w przypadku napotkania na niewybuchy, niewypały lub obiekty o znaczeniu historycznym, będzie to skutkowało stosownym przedłużeniem terminu wykonania zamówienia, co najmniej o czas, w którym wykonawca nie mógł realizować robót, a w przypadku konieczności wykonania robót nieprzewidzianych w dokumentacji załączonej do SIWZ na skutek zaistnienia ww. okoliczności, Wykonawca otrzyma wynagrodzenie dodatkowe.

Odpowiedź Ad. 75.

Wynagrodzenie jest ryczałtowe a katalog zmian umowy określony został w §16 ust. 2 wzoru umowy.

Pyt. 76.

Prosimy o potwierdzenie, że w przypadku wystąpienia braków lub błędów w zakresie opisu przedmiotu zamówienia określonego w dokumentacji załączonej do SIWZ i stanowiącej podstawę wyceny ofert, w przypadku konieczności wykonania robót wynikających z zaistnienia ww. okoliczności wykonawca otrzyma wynagrodzenie dodatkowe, a termin wykonania zamówienia ulegnie stosownemu wydłużeniu.

Odpowiedź Ad. 76.

Zakres prac objętych umową jest poprawny i szczegółowo określają go:

- 1) Projekt budowlany oraz mapka poglądowa – lokalizacja inwestycji,
- 2) Projekt wykonawczy:
 - a) zagospodarowanie terenu,

- b) konstrukcja,
- c) instalacje sanitarne wewnętrzne instalacje wod-kan i cwu,
- d) instalacje sanitarne kanalizacja deszczowa,
- e) instalacje sanitarne wewnętrzne instalacje co i ct,
- f) instalacje sanitarne technologia kotłowni gazowej,
- g) instalacje sanitarne wentylacja mechaniczna
- h) instalacje elektryczne
- 3) Przedmiar robót
- 4) Specyfikacje Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych
- 5) Tabela elementów scalonych

Ponadto informujemy iż wynagrodzenie jest ryczałtowe a katalog zmian umowy określony został w §16 ust. 2 wzoru umowy.

Pyt.77.

Czy w przypadku wystąpienia w projekcie wykonawczym nielogicznych lub błędnych rozwiązań, które da się zastąpić innym, lepszym z punktu widzenia użytkowego rozwiązaniem technicznym. Zamawiający weźmie pod uwagę takie rozwiązanie czy bez względu na wszystko Wykonawca ma wykonać pracę zgodnie z projektem?

Odpowiedź Ad.77.

W przypadku akceptacji przez projektanta.

Pyt.78.

Wnosimy o uznanie daty zgłoszenia przez wykonawcę gotowości do odbioru jako równoznacznej z terminem wykonania przedmiotu umowy.

W przypadku wykonania przedmiotu umowy, powyższy zapis daje możliwość w trakcie spisania protokołu odbioru końcowego uznania umowy za wykonaną w wyznaczonym terminie oraz pozwala na uniknięcie zarzutu zwłoki wykonawcy w sytuacji, gdy rzeczywistym powodem przekroczenia terminu są czynności odbioru albo odraczanie odbioru pod bezzasadnym zarzutem istnienia wad lub usterek wykonanych robót lub nieobecności przedstawicieli komisji. Jest to tym bardziej zasadne, że wykonawca musi uzyskać pozwolenie na użytkowanie, które to czynności zgodnie z Prawem Budowlanym należą do inwestora.

Podobne stanowisko zajął Naczelny Sąd Administracyjny w wyroku z dnia 18 kwietnia 2013 roku (sygn.. I FSK 943/12) – Wykonanie usługi następuje w momencie faktycznego zakończenia prac i zgłoszenia tego faktu inwestorowi z wezwaniem go do odbioru prac. Natomiast samo sporządzenie protokołu zdawczo-odbiorczego stanowi jedynie potwierdzenie wykonania usługi.

Odpowiedź Ad.78.

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pyt.79.

Prosimy o wprowadzenie do SIWZ i projektu umowy poniższych zapisów lub ich części, których wprowadzenie nie będzie stanowiło naruszenia art. 144 Prawo zamówień publicznych.

Zamawiający przewiduje możliwość zmian postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru wykonawcy, w przypadku wystąpienia co najmniej jednej z okoliczności wymienionych poniżej, z uwzględnieniem podawanych warunków ich wprowadzenia.

A. Zmiana terminu i zakresu realizacji przedmiotu umowy wraz z terminami pośrednimi określonymi w pcie 1.1 rozdziale 2 SIWZ.

1. zmiany spowodowane warunkami atmosferycznymi, geologicznymi, archeologicznymi, w szczególności:

a) klęski żywiołowe,

- b) warunki atmosferyczne uniemożliwiające prowadzenie robót budowlanych, przeprowadzenie prób i sprawdzeń, dokonywanie odbiorów, w szczególności: temperatury powietrza poniżej 0,0C, wiatr uniemożliwiający pracę maszyn,
 - c) budowlanych, gwałtowne opady deszczu (oberwanie chmury), śniegu, gradobicie, burze z wyładowaniami atmosferycznymi,
 - d) warunki atmosferyczne uniemożliwiające prowadzenie robót budowlanych, przeprowadzenie prób i sprawdzeń zgodnie z technologią przewidzianą przez producentów,
 - e) niewypały i niewybuchy,
 - f) wykopaliska archeologiczne,
 - g) odmienne od przyjętych w dokumentacji projektowej warunki geologiczne (kategorie gruntu, kurzawka, głazy narzutowe, warunki gruntowe itp.),
 - h) odmienne od przyjętych w dokumentacji projektowej warunki terenowe, w szczególności istnienie podziemnych sieci, instalacji, urządzeń lub nie zinwentaryzowanych obiektów budowlanych (bunkry, fundamenty itp.),
 - i) wykonanie robót dodatkowych lub uzupełniających wpływających na termin wykonania zamówienia podstawowego,
2. zmiany będące następstwem okoliczności leżących po stronie Zamawiającego, w szczególności:
- a) nieterminowe przekazanie terenu budowy przez Zamawiającego,
 - b) wstrzymanie robót przez Zamawiającego,
 - c) konieczność usunięcia błędów lub wprowadzenia zmian w dokumentacji projektowej.
3. Zmiany będące następstwem działania organów administracji, w szczególności:
- a) przekroczenie zakreślonych przez prawo terminów wydawania przez organy administracji decyzji, zezwoleń, uzgodnień itp.;
 - b) odmowa wydania przez organy administracji wymaganych decyzji, zezwoleń, uzgodnień na skutek błędów w dokumentacji projektowej,
 - c) inne przyczyny zewnętrzne niezależne od Zamawiającego oraz Wykonawcy skutkujące niemożliwością prowadzenia prac, w szczególności:
 - brak możliwości dojazdu oraz transportu materiałów na teren budowy spowodowany awariami, remontami lub przebudowami dróg dojazdowych,
 - protesty mieszkańców,
- Przerwa w dostawie energii elektrycznej, wody, gazu.
- W przypadku wystąpienia którejkolwiek z okoliczności wymienionych termin wykonania umowy może ulec odpowiedniemu przedłużeniu, o czas niezbędny do zakończenia wykonywania jej przedmiotu w sposób należyty, nie dłużej jednak niż o okres trwania tych okoliczności.
- B. Zmiana sposobu spełnienia świadczenia.
1. zmiany technologiczne, w szczególności:
- a) odmienne od przyjętych w dokumentacji projektowej warunki geologiczne (kategorie gruntu, kurzawka, głazy narzutowe itp.) skutkujące niemożliwością zrealizowania przedmiotu umowy przy dotychczasowych założeniach technologicznych,
 - b) odmienne od przyjętych w dokumentacji projektowej warunki terenowe, w szczególności istnienie podziemnych sieci, instalacji, urządzeń, nie zinwentaryzowanych obiektów budowlanych (bunkry, fundamenty, ściany szczelne itp.) skutkujące niemożliwością zrealizowania przedmiotu umowy przy dotychczasowych założeniach technologicznych lub materiałowych,
 - c) konieczność zrealizowania projektu przy zastosowaniu innych rozwiązań technicznych lub materiałowych ze względu na zmiany obowiązującego prawa.
- C. Zmiany osobowe

1. zmiana osób, przy pomocy których Wykonawca realizuje przedmiot umowy na inne osoby legitymujące się co najmniej równoważnymi (uprawnieniami, o których mowa w ustawie Prawo budowlane,
2. zmiana osób, przy pomocy których Zamawiający realizuje przedmiot umowy na inne osoby legitymujące się co najmniej równoważnymi uprawnieniami, o których mowa w ustawie Prawo budowlane,
3. zmiana podwykonawcy, przy pomocy którego Wykonawca wykonuje przedmiot umowy na innego – dysponującego co najmniej porównywalnym doświadczeniem, potencjałem technicznym i osobowym,
4. rozszerzenie lub zmniejszenie zakresu podwykonawstwa w porównaniu do wskazanego w ofercie wykonawcy, o ile posłużenie się podwykonawcą doprowadzi do skrócenia terminu wykonania przedmiotu umowy.

D. Pozostałe zmiany

1. siła wyższa uniemożliwiająca wykonanie przedmiotu umowy zgodnie z SIWZ.
2. zmiana sposobu rozliczania umowy lub dokonywania płatności na rzecz Wykonawcy na skutek zmian w zawartej przez Zamawiającego umowy o dofinansowanie projektu lub wytycznych dotyczących realizacji projektu,

E. Nie stanowi zmiany umowy w rozumieniu art. 144 ustawy Prawo zamówień publicznych:

1. zmiana danych związanych z obsługą administracyjno-organizacyjną Umowy (np. zmiana nr rachunku bankowego, zmiana dokumentów potwierdzających uregulowanie płatności wobec podwykonawców),
2. zmiany danych teleadresowych, zmiany osób wskazanych do kontaktów między Stronami,
3. udzielenie zamówień dodatkowych określonych w przepisach o zamówieniach publicznych.

Powyższy katalog zmian wprowadzony uchroni zamawiającego od naruszenia przepisów PZP w przypadku zaistnienia nieprzewidzianych okoliczności, które w trakcie realizacji mogą wystąpić. Zamawiający będzie uprawniony do skorzystania z powyższych zapisów a nie zobowiązany do ich zastosowania.

Odpowiedź Ad.79.

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pyt. 80.

Wnosimy, by podmiot udostępniający swoje zasoby wykonawcy, złożył wraz z zobowiązaniem udostępniającym swoje zasoby dokumenty wymagane przez Zamawiającego zgodnie z punktem 3 rozdziału IV SIWZ. Złożenie dokumentów, o których mowa wyżej jest jednoznaczne z potwierdzeniem aktualnej sytuacji prawnej danego wykonawcy czy też podmiotu udostępniającego swoje zasoby dla wykonawcy. Ponadto z aktualnego dokumentu rejestracyjnego firmy wynikać będzie, czy osoba udzielająca zobowiązania jest umocowana do zaciągnięcia tego typu zobowiązań.

Odpowiedź Ad.80.

Zamawiający zapisy określone w SIWZ pozostawia bez zmian.

Pyt.81.

Prosimy o uwzględnienie poniższych kar umownych w projekcie umowy:

Zamawiający zapłaci Wykonawcy kary umowne:

- za opóźnienie w zapłacie wynagrodzenia należytego wykonawcy w wysokości 0,2% wynagrodzenia umownego brutto za każdy dzień opóźnienia, licząc od upływu ustalonego terminu na zapłatę,

- za opóźnienie w przekazaniu placu budowy przez Zamawiającego w wysokości 0,2% wynagrodzenia umownego brutto za każdy dzień opóźnienia, licząc od upływu ustalonego terminu na przekazanie placu budowy,

- z tytułu nieuzasadnionego przedłużenia czynności odbioru w wysokości 0,2% wynagrodzenia umownego brutto za każdy dzień opóźnienia.

Zgoda na uwzględnienie kar umownych zrównoważą prawa i obowiązki stron.

Odpowiedź Ad.81.

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pyt.82.

Prosimy o określenie w projekcie umowy terminu w którym zamawiający będzie zobowiązany do dokonania odbioru prac zgłoszonych przez wykonawcę.

Odpowiedź Ad.82.

Niewłocznie, jeżeli wykonane prace gotowe będą do odbioru.

Pyt.83.

Wnosimy o wprowadzenie dodatkowych zapisów do projektu umowy.

Wykonawcy przysługuje prawo odstąpienia od umowy (oprócz przypadków określonych w przepisach Kodeksu Cywilnego) w przypadku, gdy Zamawiający:

- nie uregulował w terminie wskazanym w umowie zobowiązań finansowych wobec Wykonawcy,
- bez uzasadnionych powodów przedłużenia proces przekazania placu budowy lub odbioru przedmiotu umowy,

- odmawia bez wskazania uzasadnionej przyczyny odbioru robót lub podpisania protokołu odbioru,

- zawiadomi Wykonawcę, iż wobec zaistnienia uprzednio nieprzewidzianych okoliczności nie będzie mógł spełnić swoich zobowiązań umownych wobec Wykonawcy.

Odpowiedź Ad.83.

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pyt.84.

Prosimy o określenie w jakim terminie Inspektor nadzoru będzie akceptował zaproponowane przez Wykonawcę materiały.

Odpowiedź Ad. 84.

W ciągu 3 dni od zgłoszenia.

Pyt.85.

Prosimy o wskazanie jakim okolicznościami będzie kierował się inspektor nadzoru przy ocenie jakości oraz pochodzenia materiałów. Wykonawca powinien udowodnić równowagę rozwiązań z uwzględnieniem wymagań dokumentacji i wyroków KIO bez konieczności uzgadnia ich z Inspektorem nadzoru.

Odpowiedź Ad.85.

Stwierdzenie przez insp. nadzoru przed wbudowaniem zgodności zastosowanego materiału z dokumentacją techniczną (w znaczeniu parametrów a nie producenta).

Pyt.86.

Prosimy o potwierdzenie, że częściowe płatności będą dokonywane w cyklach comiesięcznych na podstawie obustronnie podpisanie protokołu wykonanych robót do wysokości 80% wartości przedmiotu umowy.

Odpowiedź Ad.86.

Częściowe płatności będą dokonywane w zależności od faktycznie wykonanych robót, do wysokości 90% wartości umowy, zgodnie z odpowiedzią na pytanie 66.

Pyt.87.

Prosimy o określenie terminów wykonania czynności, do których zobowiązany jest Zamawiający

- przekazania dokumentacji projektowej,
- dostarczenia dziennika budowy.

Odpowiedź Ad.87.

W ciągu 7 dni od daty zawarcia umowy.

Pyt.88.

Prosimy o wykreślenie z § 13 pkt 1 c) jako niezasadnego. Wykonawca ze względów technologicznych atmosferycznych może być zmuszony do przerywania robót. Zapis określony w umowie pozwala Zamawiającemu na rozwiązanie umowy bez uzasadnionej winy wykonawcy.

Odpowiedź Ad.88.

Treść § 13 pkt 1 c), jest precyzyjny. Zamawiający nie wyraża zgody na wykreślenie.

Pyt.89.

Prosimy o wyjaśnienie miejsca występowania nawierzchni z kamienia polnego w ilości 1312,5m²?

Brak powyższego w dokumentacji.

Odpowiedź Ad.89.

W przedmiotowych tematach obowiązują ilości i materiały zawarte w przedmiarze robót - koszty tymczasowego ogrodzenia oraz drogi z płyty monowskiej dotyczą części prywatnej działki 55/14, przez którą została uzgodniona droga zaopatrzenia budowy – inwestor nie dopuszcza zaopatrzenia budowy przez tereny szkoły.

Pyt.90.

Prosimy o wyjaśnienie czy należy wykonać nawierzchnię z kraty drogowej HDPE wymienione w dokumentacji a nie ujęte w przedmiarze?

Odpowiedź Ad.90.

Nie.

Pyt.91.

Czy Zamawiający wyraża zgodę na zastosowanie kostki z odzysku zgodnie z przedmiarem?

Odpowiedź Ad.91.

Tak. Tylko 85m², zgodnie z przedmiarem.

Pyt.92.

Prosimy w wskazanie miejsca występowania ogrodzenia docelowego i potwierdzenie konieczności jego wykonania? Projekt zagospodarowania nie przewiduje jego wykonania.

Odpowiedź Ad.92.

W przedmiotowych tematach obowiązują ilości i materiały zawarte w przedmiarze robót - koszty tymczasowego ogrodzenia oraz drogi z płyty monowskiej dotyczą części prywatnej działki 55/14, przez którą została uzgodniona droga zaopatrzenia budowy – inwestor nie dopuszcza zaopatrzenia budowy przez tereny szkoły.

Pyt.93.

Prosimy o potwierdzenie konieczności wykonania nawierzchni trawiastych z rolki?

Projekt nie narzuca takiego rozwiązania.

Odpowiedź Ad. 93.

Potwierdzam.

Przedmiotowe wyjaśnienia stanowią integralną część Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia niniejszego postępowania, tym samym prosimy o ich uwzględnienie przy sporządzaniu oferty

W związku z szerokim zakresem problematyki ujętej w przedmiotowych odpowiedziach Zamawiający zmienia termin składania i otwarcia ofert o czas niezbędny na przygotowanie oferty.

Działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych, Zamawiający zmienia termin składania i otwarcia ofert.

Zamawiający zmienia treść Rozdziału 5, pkt. I, ppkt 3 i 4 SIWZ na następujący:

- „3. Ofertę należy złożyć w siedzibie Zamawiającego: przy ul. Gminnej Rady Narodowej 60, 05-506 Lesznówola, w **Kancelarii Urzędu Gminy - parter**, nie później niż do: **10.10.2014r. do godz. 12⁰⁰**.
4. Otwarcie ofert nastąpi w dniu: **10.10.2014r.** o godzinie **12¹⁵**, w **sali konferencyjnej Urzędu Gminy Lesznówola, pok. 113**”.

Zamawiający zmienia również treść Rozdziału 4 pkt I ppkt. 2.9 SIWZ, który otrzymuje następujące brzmienie:

„Koperta zewnętrzna ma być zaadresowana następująco:

**URZĄD GMINY LESZNOWOLA
UL. GMINNEJ RADY NARODOWEJ 60
05-506 LESZNOWOLA**

**„OFERTA W PRZETARGU NIEOGRANICZONYM NA: ROZBUDOWĘ BUDYNKU
ZESPOŁU SZKÓŁ W MROKOWIE O HALĘ SPORTOWĄ WRAZ Z ZAPLECZEM
SOCJALNYM”
NIE OTWIERAĆ PRZED DNIEM 10.10.2014R., GODZ. 12.15**

Bez podawania danych Wykonawcy”

Zamawiający zgodnie z art. 27 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych oraz postanowieniami Rozdziału 3 pkt. I ppkt. 3 SIWZ prosi o niezwłoczne potwierdzenie faktu otrzymania niniejszej informacji na nr fax-u: 22 757-92-70.

Za powyższe z góry dziękujemy.

Z poważaniem

Z up. Wójta

Zastępca Wójta mgr Marek Ruszkowski

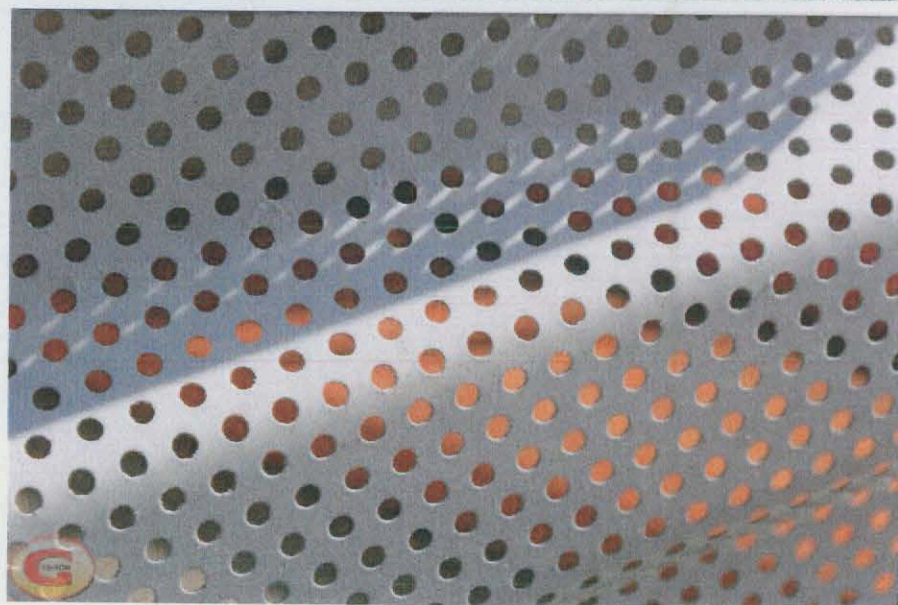
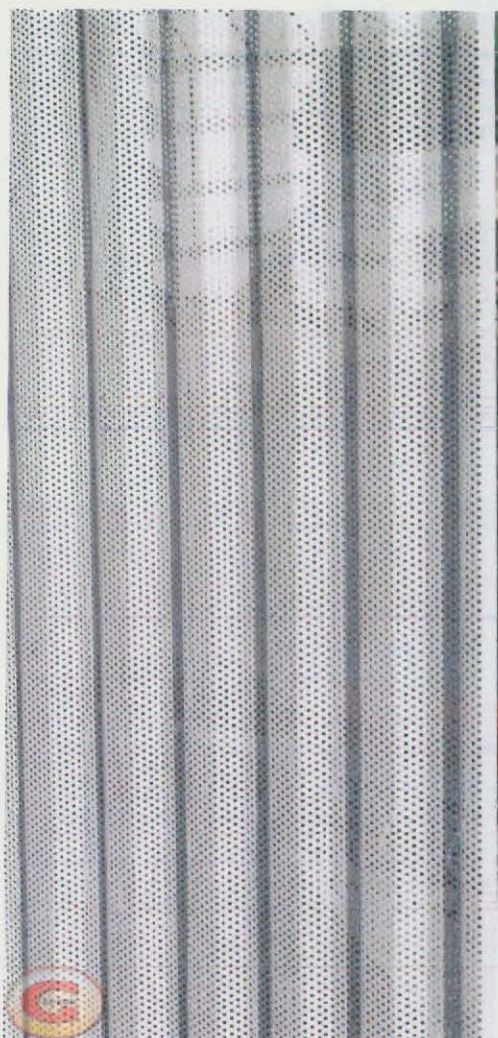
W załączeniu:

- zał. do odp. na pyt. Nr: 8, 14, 22, 26, 44, 53, 54 oraz 55.
- Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia

BLACHA TREPEZOWA PERFOROWANA

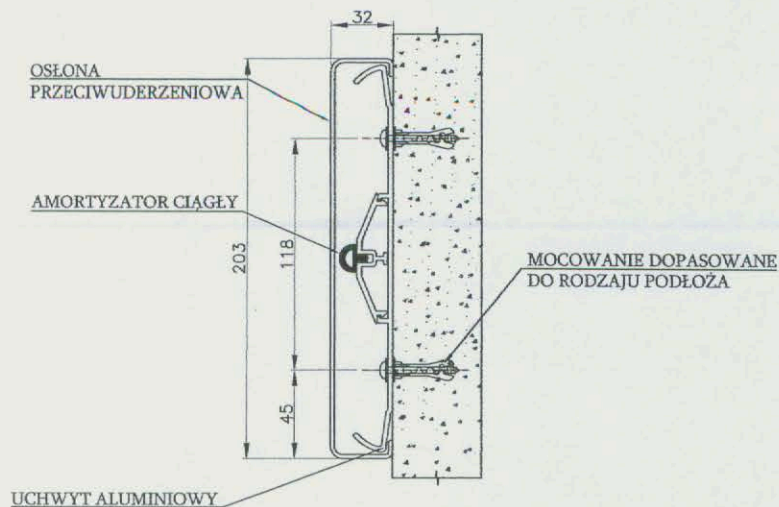
- fala/trapez t18/35
- grubość blachy 0,6 mm
- średnica oczek 2,5 mm
- kolor biały
- blacha ocynk powlekana

Blacha trapezowa perforowana panel akustyczny t18/t35
wymiary ogólne 2500x1070 mm

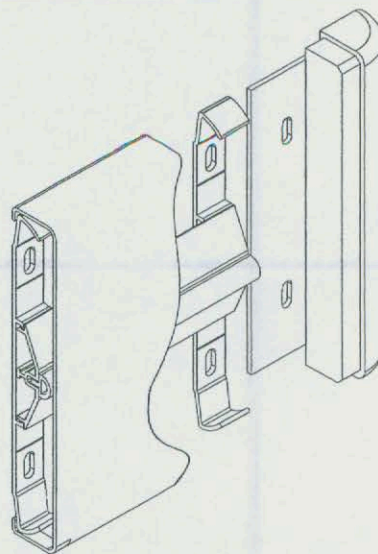


ZAŁĄCZNIK Nr4 - LISTWA OCHRONNA NAŚCIENNA

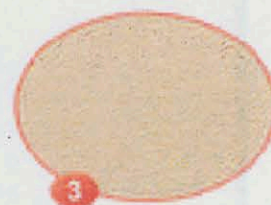
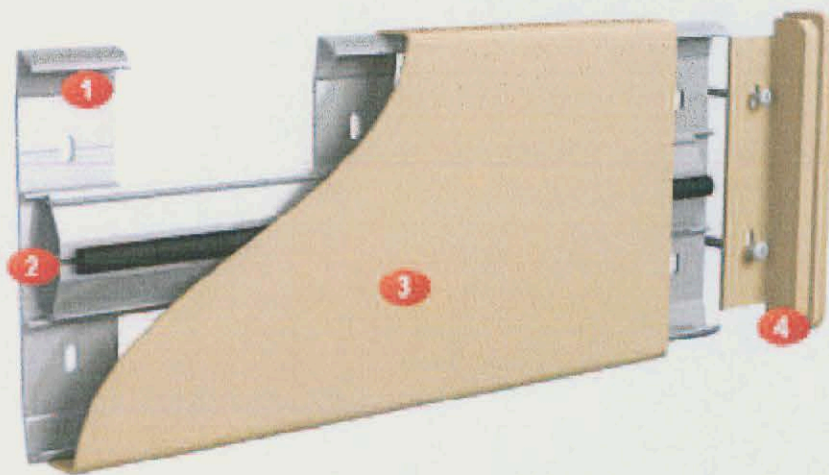
PRZEKRÓJ



WIDOK AKSONOMETRYCZNY



DŁUGOŚĆ HANDLOWA: 4 mb



Osłona przeciwuderzeniowa



Końcówka o dł. 33mm



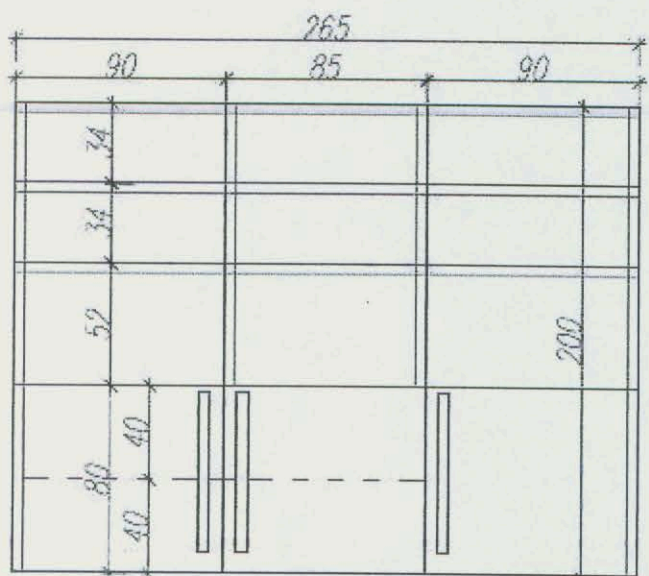
Aluminiowe uchwyty, które pozwalają na dopasowanie elementów do niektórych powierzchni



Amortyzator ciągły



Regał barowy – laminat HPL orzech
 Półki szt.3 gr.min gr.4cm, prześwit 30cm, dołem szafki zamykane (bez klucza) z półkami. Szafki wys.80cm, szer.2x90cm + 1x85cm. Szafki głębokość 60cm, uchwyty szafek metaliczne mat.



SIEDZISKA KUBELKOWE – z oparciem średniowysokim wys.ok.25cm

Siedzisko wykonane metodą wtryskową z wysokiej jakości stabilizowanego polipropylenu.

Powierzchnia siedziska gładka ergonomicznie wyprofilowane i zaokrąglone krawędzie konstrukcja żebrowo-wsporcza

miejsca mocowań zamaskowane z materiału identycznego jak siedzisko.

Atesty: trudnozapalności, toksyczności i wytrzymałościowe.



STAT. DO PYT. NK 22

SIEDZISKO DLA OBIEKTÓW SPORTOWYCH - MODEL SO-05

Siedzisko wykonane metodą wtryskową z wysokiej jakości stabilizowanego polipropylenu.

Powierzchnia siedziska jest gładka i zapewnia bezpieczeństwo, oraz komfort użytkowania przez ergonomiczne wyprofilowanie i zaokrąglenie krawędzi.

Bardzo mocna konstrukcja żebrowo-wsporcza siedziska i oparcia gwarantuje odporność na akty wandalizmu.

Tylna spodnia powierzchnia pod siedziskiem jest zamknięta, co zabezpiecza przed wpadaniem śmieci pod krzesło

Krzesło odporne na niskie i wysokie temperatury, oraz promieniowanie UV

W środkowej części siedziska, znajduje się otwór umożliwiający spływanie nadmiaru wody

Prosty, pewny i bezpieczny sposób mocowania siedziska do podłoża przy użyciu 2 kołków rozporowych lub śrub eliminuje konieczność używania innych, dodatkowych elementów wsporczych. Miejsce mocowań maskują zaślepki, wykonane z materiału identycznego jak siedzisko.

Krzesło posiada wgłębienie do zamocowania metalowej tabliczki z numerem

Atasty: trudnopalności, toksyczności i wytrzymałościowy

PROSTAR

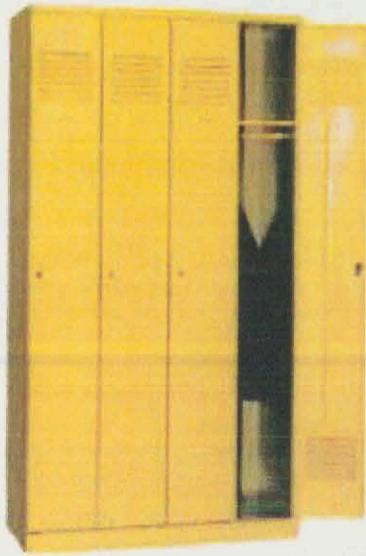
PRODUCENT: siedzisk sportowych, krzeseł audytoryjnych, foteli kinowych, teatralnych i konferencyjnych



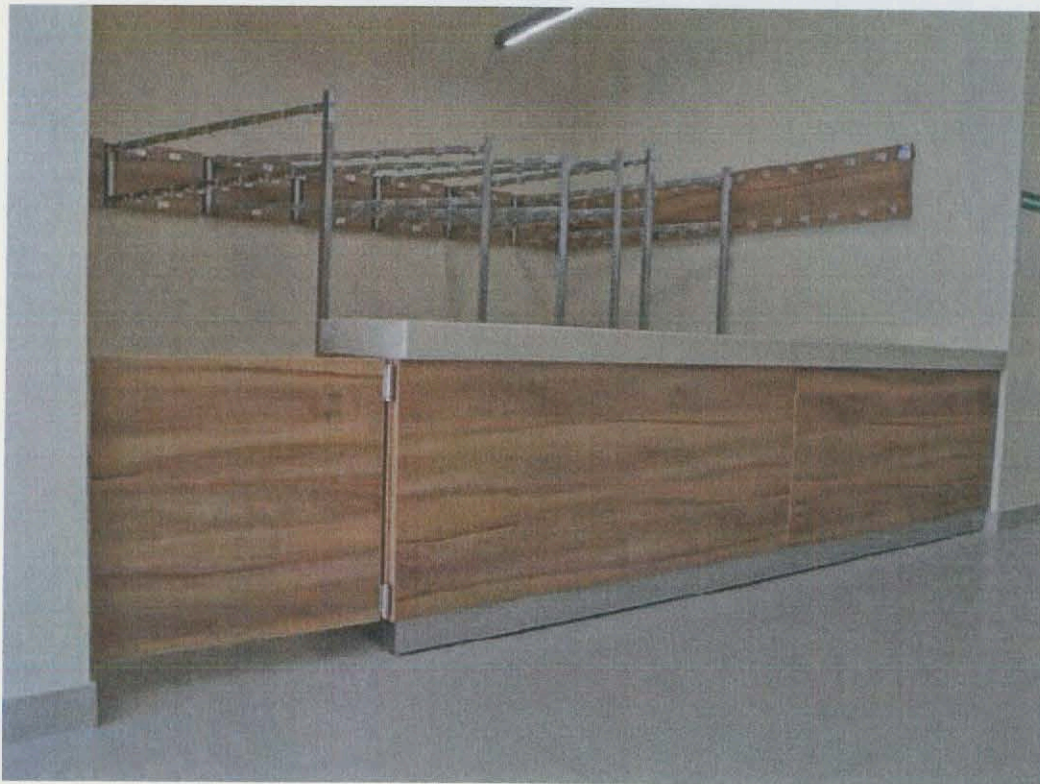
pro STAR

FOTELE KINOWE - AUDYTORYJNE - SPORTOWE

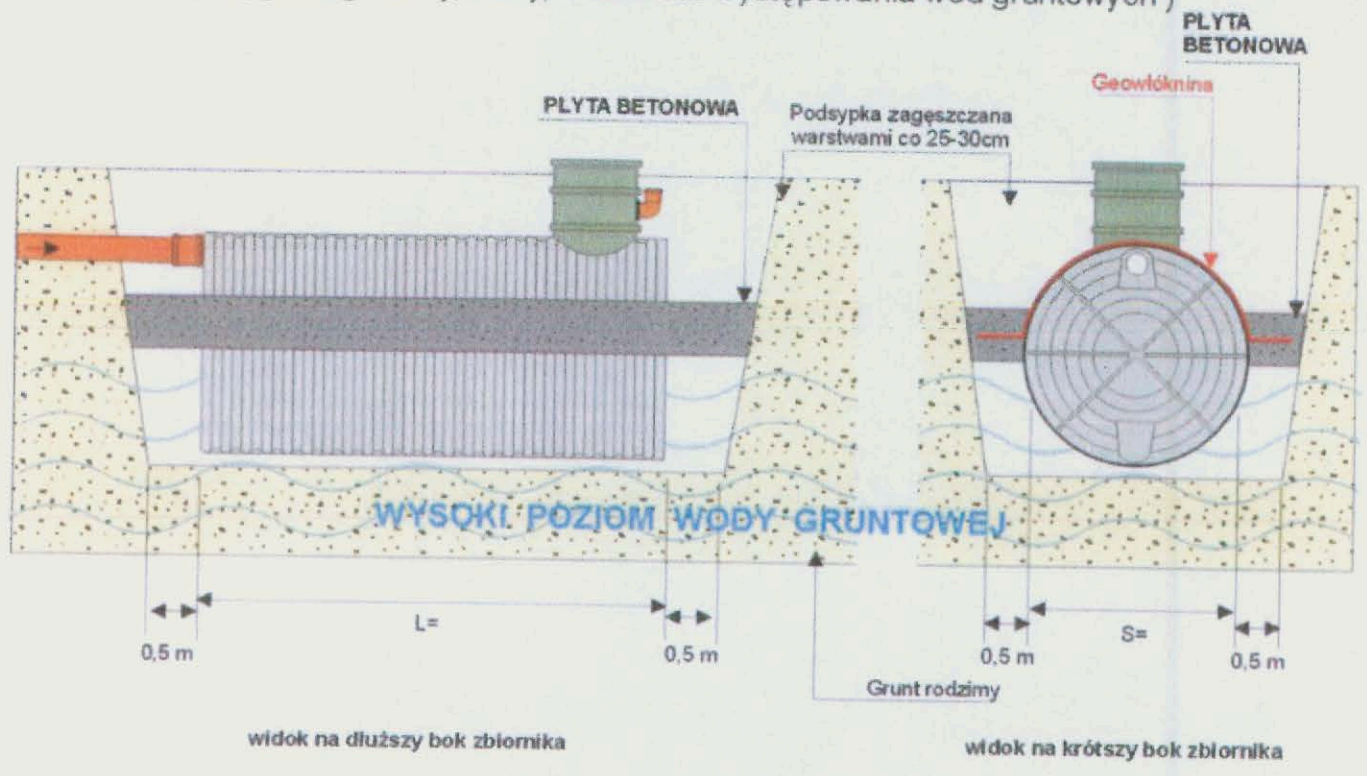
SZAFKI NA ODZIEŻ WIERZCHNIĄ



BLAT SZATNIOWY I BLAT W BARZE (orzech) oraz wieszaki szatniowe



Rysunek 2. Posadowienie zbiornika z polietylenu
(grunt gliniasty, ilasty, możliwość występowania wód gruntowych)



2017. 10 2017 NR 53

SIEDZISKO DLA OBIEKTÓW SPORTOWYCH - MODEL SO-05

Siedzisko wykonane metodą wtryskową z wysokiej jakości stabilizowanego polipropylenu.

Powierzchnia siedziska jest gładka i zapewnia bezpieczeństwo, oraz komfort użytkowania przez ergonomiczne wyprofilowanie i zaokrąglenie krawędzi.

Bardzo mocna konstrukcja żebrowo-wsporcza siedziska i oparcia gwarantuje odporność na akty wandalizmu.

Tylna spodnia powierzchnia pod siedziskiem jest zamknięta, co zabezpiecza przed wpadaniem śmieci pod krzesło

Krzesło odporne na niskie i wysokie temperatury, oraz promieniowanie UV

W środkowej części siedziska, znajduje się otwór umożliwiający spływanie nadmiaru wody

Prosty, pewny i bezpieczny sposób mocowania siedziska do podłoża przy użyciu 2 kołków rozporowych lub śrub eliminuje konieczność używania innych, dodatkowych elementów wsporczych. Miejsce mocowań maskują zaślepki, wykonane z materiału identycznego jak siedzisko.

Krzesło posiada wgłębienie do zamocowania metalowej tabliczki z numerem

Atesty: trudnopalności, toksyczności i wytrzymałościowy

PROSTAR

PRODUCENT: siedzisk sportowych, krzeseł audytoryjnych, foteli kinowych, teatralnych i konferencyjnych



pro STAR

FOTELE KINOWE - AUDYTORYJNE - SPORTOWE

Stepper 95 Si LIFE FITNESS

kategoria: Kategorie > Sprzęt do użytku komercyjnego > Steppery



Stepper 95 Si LIFE FITNESS

Ergonomicznie zaprojektowane, samo-zasilane Steppery zamykają naszą linię maszyn Cardio. Dzięki nim Twój Klub Fitness stanie się tak wszechstronny, jak to tylko możliwe. Klienci szukający odmiany i niestandardowych wrażeń będą zachwyceni możliwością urozmaicenia swoich treningów na tych maszynach.

Cechy:

- Płynność Kroków Dzięki IsoTrack™
System wspinania pedałów oparty na symetrycznych ścieżkach, napęd na pasku zapewnia przyjemność treningu i płynność ruchów
- System Monitoringu Akcji Serca Lifepulse™
Cyfrowe sensory tętna umieszczone w ergonomicznych uchwytach zapewniają dokładny pomiar akcji serca, dodatkowy czujnik telemetrii Polar® pozwala precyzyjnie mierzyć tętno bez konieczności trzymania uchwytów. (Telemetria wymaga dokupienia opcjonalnej opaski POLAR.)
- Wachlarz 26ciu Motywujących Treningów
a w tym 5 treningów strefowych Zone Training+™ treningi automatycznie dopasowują poziom trudności aby utrzymywać użytkownika w zadanym przedziale tętna. Treningi na zdefiniowany cel oraz treningi Interwałowe utrzymują motywację u użytkowników
- Opcja Dodatkowego Zasilania
Umożliwia obniżenie startowego poziomu trudności, który ułatwia wdrożenie się

użytkownikom początkującym i o niskim poziomie kondycji

- Ergonomiczne Doświadczenie
Ergonomicznie ukierunkowany mechanizm ślizgu odpowiada za naturalny ruch kroków, oraz każda z nóg jest prowadzona osobno dla zbalansowania sił nacisku. Poręcze i uchwyty stanowią wsparcie oraz pomagają zapewnić poprawną postawę ćwiczącego
- Wygoda Samo-Zasilania* Nie wymagający podłączenia do sieci elektrycznej, dzięki czemu możesz go ustawić dokładnie tam gdzie masz na to ochotę
- Opcjonalny dołączany HD LCD TV 17"
zapewnia użytkownikom fantastyczne połączenie treningu i rozrywki. Dodatkowo posiadacze iPodów i iPhone'ów mogą cieszyć się z oglądania swoich zasobów Video i muzyki na dołączonym Telewizorze LCD (wymagany kabel kompozytowy AV sprzedawany oddzielnie)

Programy treningowe:

- Szybki Start
- Manualny
- Losowy
- Wzgórze
- Cardio
- Spalanie Tłuszczu
- Wzgórze sterowane tętnem
- Interwały sterowane tętnem
- Extreme Heart Rate
- Do Okoła Świata
- Kaskady
- Przedgórze
- Kilimanjaro
- Programy Indywidualne (6)
- Trening Prędkościowy
- Interwały
- Trening na spalone Kalorie
- Trening na dystans
- Czas w strefie
- Waty
- MET'y
- Indywidualny Cool Down

Odczyty konsoli:

- Poziom trudności
- Tętno
- Czas
- Dystans
- Spalone kalorie
- Kalorie na godzinę
- Waty
- MET'y
- Piętra na minutę
- Całkowita ilość przebytych pięter
- Wybór języka (9)



Atlas wielostanowiskowy OLIMP 04 G084

Atlas wielostanowiskowy OLIMP 04 G084.

Rozbudowana wersja zestawu 0082. Prosta i funkcjonalna w obsłudze. Przeznaczona dla osób, które zwracają szczególną uwagę na mięśnie brzucha oraz klatki piersiowej. Stos obciążników jest obudowany, łatwo dostępny i bezpiecznie regulowany. Zestaw ten umożliwia nabranie ogólnej sprawności.

Atlas zawiera stanowiska dla 4 osób ćwiczących:

- Wypychanie dźwigni – mięśnie piersiowe – 120 kg
- Wyciąg pionowy – mięśnie pleców, ramion, tricepsy
- Zginanie nóg / prostowanie nóg – mięśnie nóg
- Twister – mięśnie skośne brzucha
- Ławka do wyciskania ze stojakami – mięśnie piersiowe
- Modlitewnik – bicepsy
- Ławka – mięśnie brzucha

Dodatkowe informacje:

- **Gwarancja:** konstrukcja: 5 lat, taśma: 3 lata, tapicerka: 6 miesięcy, linka: 6 miesięcy, detale z poliuretanu: 6 miesięcy, uchwyty z elastomeru: 6 miesięcy, rolki na taśmę i bloczki pod linkę: 3 lata, sprężyny gazowe: 1 rok

Rower treningowy FINNLO MAXIMUM

kategoria: Kategorie > Sprzęt do użytku komercyjnego > Rowery treningowe



Rowerek treningowy FINNLO MAXIMUM 3951.

Dlaczego warto wybrać Finnlo ?

Marka Finnlo znana jest w ponad 40 krajach na całym świecie, zaliczana jest do klasy premium i należy do firmy HAMMER SPORT AG z Niemiec głęboko zakorzenionej w produkcji, sprzedaży i dystrybucji wyrobów sportowych od ponad 100 lat. Popularność marki na rynku europejskim jest na poziomie takich firm jak np. KETTLER , REEBOK a znakiem rozpoznawczym jest ciekawy design oraz najwyższa jakość wykonania i wykończenia. Patenty wprowadzane na rynek przez Finnlo są nagradzane oraz doceniane w testach i prestiżowych czasopismach m.in. nagroda Men'sHealth w teście atlasów dla modelu opartego na rewolucyjnej technologii TNT oporu azotowych siłowników - Finnlo BioForce.

Główne zalety:

- Solidny rower do użytku w klubach fitness

- Posiada własny generator
- Gwarancja komercyjna 2 lata
- Gwarancja domowa 3 lata
- Duży wyświetlacz LED
- Nowoczesny design

Specyfikacje:

- Moc: własny generator z opcją plug-in
- Regulacja oporu: hamulec indukcyjny, 40 poziomów
- Koło zamachowe zintegrowane z generatorem 14 kg
- Puls ręczny
- Łożyska japońskie
- Prędkość: 15- 120 RPM
- Watt: 25-200
- Regulacja wysokości siedziska: 13 pozycji
- Duży wyświetlacz LED
- Czas , dystans, kalorie, watt, prędkość, RPM, puls
- 5 programów standardowych, 1 manualny
- 1 Fitness test
- Max.waga użytkownika: 150 kg
- Wymiary: 108 x 57 x 136 cm
- Wymiary pudełka: 114 x 49 x 78 cm
- Waga 54 kg

Pozostałe informacje:

- Towar na zamówienie - przed zakupem prosimy o kontakt
- Koszt transportu i montażu ustalamy indywidualnie
- Gwarancja komercyjna 24 miesiące

Rower poziomy LIFE FITNESS 95 Ri

kategoria: Kategorie > Sprzęt do użytku komercyjnego > Rowery treningowe



Kod QR:



Poziomy Rower 95 Ri LIFE FITNESS.

Zaprojektowany przy pomocy najnowszych technologii a następnie wykonany z odpornych na zużycie materiałów. LifeFitness 95Ri zapewnia zarówno wymagające warunki treningowe jak i wygodę siedzenia z oparciem.

95Ri znajduje swoje miejsce w siłowniach i klubach fitness, dla których zapewnienie różnorodności ćwiczeń klientom stawiane jest na pierwszym miejscu.

Programy treningowe:

- Szybki Start
- Manualny
- Losowy
- Wzgórze
- Cardio
- Spalanie tłuszczu
- Wzgórze sterowane Tętnem
- Interwały sterowane Tętnem
- Extremaalne Tętno
- Do Okoła Świata
- Kaskady
- Przedgórze
- Kilimanjaro
- Test Marynarki Wojennej
- Test Fitness
- Treningi Indywidualne (6)
- 5K Sport Training
- 10K Sport Training
- Interwały Prędkości
- Trening na ilość spalonych kalorii
- Trening na Dystans
- Czas w Strefie
- Indywidualny Cool Down
- Waty
- METy
- Aerobik

Odczyty konsoli:

- Poziom oporu
- Tętno
- Czas Treningu
- Kalorie
- Kalorie na godzinę
- Waty
- METy
- Obroty na minutę
- Wybór języka (9)
- Profil Treningu

Bieżnia elektryczna FINNLO MAXIMUM



Kod QR:



Bieżnia elektryczna FINNLO MAXIMUM.

Dlaczego warto wybrać Finnlo ?

Marka Finnlo znana jest w ponad 40 krajach na całym świecie, zaliczana jest do klasy premium i należy do firmy HAMMER SPORT AG z Niemiec głęboko zakorzenionej w produkcji, sprzedaży i dystrybucji wyrobów sportowych od ponad 100 lat. Popularność marki na rynku europejskim jest na poziomie takich firm jak np. KETTLER , REEBOK a znakiem rozpoznawczym jest ciekawy design oraz najwyższa jakość wykonania i wykończenia. Patenty wprowadzane na rynek przez Finnlo są nagradzane oraz doceniane w testach i prestiżowych czasopismach m.in. nagroda Men'sHealth w teście atlasów dla modelu opartego na rewolucyjnej technologii TNT oporu azotowych siłowników - Finnlo BioForce.

Główne zalety:

- Solidna bieżnia do użytku w klubach fitness

- Gwarancja komercyjna 2 lata
- Gwarancja domowa 3 lata
- Wymiary pasa: 153 x 56 cm
- Stabilna konstrukcja (waga bieżni 160 kg)
- Duży wyświetlacz LED

Opis:

- Bieżnia do użytku komercyjnego
- Posiada zaawansowany system amortyzacji
- Zasilanie: 240 V, 10 Amps, 50 Hz

- Moc silnika: 3,04 kW, AC Motor
- Zakres prędkości: 1,0 - 20 km/h
- Regulacja kąta nachylenia: 0-15 %
- Rolki transportowe
- Wymiary pasa: 153 x 56 cm
- Pomiar pulsu poprzez sensory dotykowe
- Duży wyświetlacz LED z 5 oknami
- Programy: 5 standardowych, 1 manualny, 1 program użytkownika
- Możliwość zrobienia Fitness Test
- 2 programy HRC
- Max.waga użytkownika: 160 kg
- Wymiary po rozłożeniu: 214 x 89 x 145 cm
- Wymiary po złożeniu: 220 x 95 x 50 cm
- Waga: 160 kg

Trenażer eliptyczny York X-I 7000 LC



**YORK
FITNESS**
AUTORYZOWANY SPRZEDAWCA

Urządzenia serii 7000 są urządzeniami klasy "SB", typu "light-commercial". Charakteryzują się większą wytrzymałością od urządzeń domowych i są przeznaczone do użytku półprofesjonalnego.

Typowymi obiektami, w których intensywność użytkowania urządzeń fitness mieści się w tym pojęciu są przede wszystkim hotele i szkoły. Średni dzienny limit pracy urządzenia na 4 godziny.

Funkcje:

- opór: elektromagnetyczny
- obciążenie: 40 stopni
- długość kroku: 50 cm
- koło zamachowe: 13.5 kg
- wyświetlacz:
 - czas (min,sek), prędkość liniowa (km/h), prędkość obrotowa (obr./min.), dystans (km), wydatek energetyczny (cal), tętno (ud./min.), moc (Watt)
- programy:
 - predefiniowane: 12
 - programowanie danych użytkownika: 7 użytkowników
 - automatyczny dobór stref treningowych tętna: 3 strefy
 - program celowy: zorientowany na czas, dystans, kalorie
 - programy HRC: 4
 - program sterowny mocą: 50-350 Watt
- pomiar tętna: sensory dotykowe lub opcjonalnie pas telemetryczny
- regulacja podpór stóp: bez regulacji
- płoża: antypoślizgowa
- dodatkowo: uchwyt na bidon, głośnik - wejście audio typu jack, podpórka pod książkę, tablet, telefon itp.

Wymiary i waga:

- wymiar po rozłożeniu (dł./szer./wys.): 170 / 64 / 185 cm
- waga: 83,5 kg
- max. waga użytkownika: 180 kg

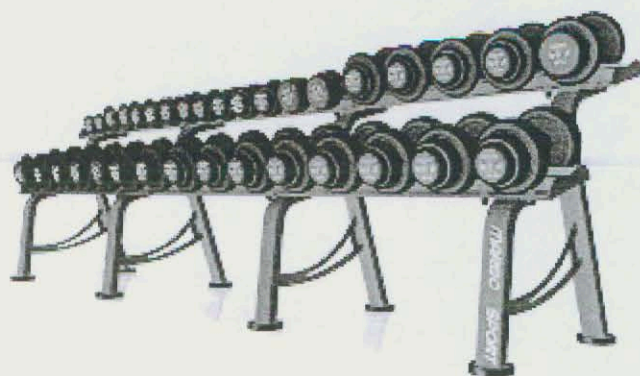
Dane podstawowe

System hamowania: elektromagnetyczny
Ciężar koła zamachowego (kg): 13.5
Skala obciążenia: 40 stopni
Rodzaj pomiaru tętna: sensory dotykowe, pas telemetryczny (opcja)
Regulacja kroku: brak
Rolki transportowe: ✓
Max. masa ćwiczącego (kg): 180
Zasilanie: generator
Wymiary (dł./szer./wys.) w cm: 170 / 64 / 185
Waga (kg): 83,5

Funkcje komputera

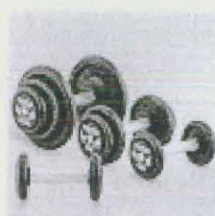
Programy treningowe: 12
Profile użytkownika: 7
Programy sterowane tętnem: 4
Prędkość liniowa (km/h): ✓
Czas (min,sek): ✓
Dystans (km): ✓
Moc (W): ✓
Prędkość obrotowa (obr./min): ✓
Wydatek energetyczny (kcal): ✓
Tętno (ud./min): ✓

Zestaw hantli stałych 4-36 kg ze stojakiem MARBO SPORT "M" MP-SH4-36 KG



Waga: 100kg

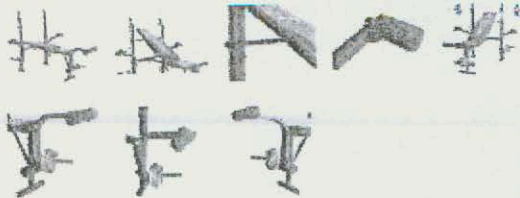
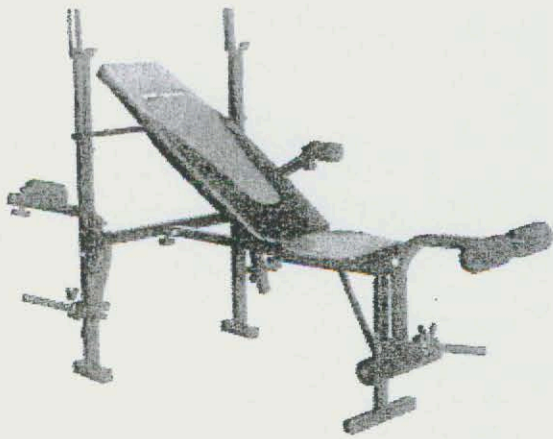
Kod QR:



Zestaw hantli stałych 4-36 kg ze stojakiem MARBO SPORT "M" MP-SH4-36 KG.

Parametry:

- Gotowy zestaw hantli stałych o wadze 4-36 kg ze stojakiem zajmie w Twoim klubie tylko 2,56 m²
- Do produkcji hantli użyto wzmocnionego gryfu o średnicy 30 mm oraz pełnych obciążań żeliwnych w kolorze czarnym
- Dzięki zastosowaniu specjalnej śruby z łbem kulistym, hantle gwarantują maksymalny komfort treningu
- Każda hantelka wyposażona jest w lakierowany na wysoki połysk end-plate z naklejką informującą o jej wadze
- Do kompletu wchodzi 2-poziomowy stojak o długości 331 cm
- Dzięki kaskadowej budowie ramy oraz specjalnemu kształtowi półki na hantle jest on bardzo wygodny w użytkowaniu i zajmuje niewiele cennego miejsca
- Waga: 136 kg
- Waga z hantlami: 812 kg



Opis produktu

Gwarancja

Raty

Ławka pod Sztangę HS 1055 przeznaczona do treningu ze sztangą lub hantlami. Wachlarz możliwości ławki jest bardzo szeroki. Ławka pozwala na ćwiczenia mięśni klatki piersiowej, ramion, bicepsu, tricepsu, przedramienia, mięśni brzucha, oraz obręczy barkowej i nóg.

Dane techniczne:

- wykonana z trwałych i estetycznych materiałów
- 4-stopniowa regulacja kąta nachylenia oparcia
- 3 zaciski do obciążenia (do rozpiętek i do prasy na nogi)
- obszyte siedzisko, pokryte skóropodobnym materiałem
- przyrządy do ćwiczenia nóg i rozpiętek zakończone neoprenowymi gąbkami
- wzmocnione profile zapobiegają przesuwaniu się konstrukcji

Wymiary i waga:

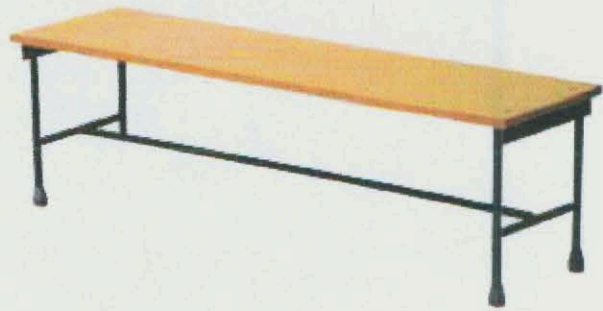
- wymiary (dł./szer./wys.):
 - rozłożona: 162 / 121 / 112 cm
 - oparcia: 26-31-28 cm x 90 cm, grubość 4.5 cm
 - siedziska: 26-30 x 28 cm, grubość 4.5 cm
- profil: 40 i 30 mm
- max. waga użytkownika: 100 kg
- wzrost użytkownika: do 190 cm
- dopuszczalne obciążenia na stojaki 140 kg, prasę 40kg

Uwaga:

- w zestawie brak gryfu i obciążeń - do zakupienia osobno

ŁAWKA KORYTARZOWA

- siedzisko drewniane bez oparcia
- stelaż metalowy malowany proszkowo
- dodatkowa konstrukcja łącząca dołem
- nóżki antypoślizgowe



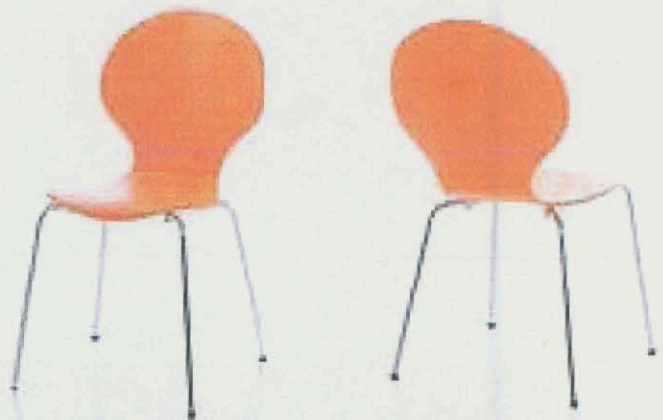
ŁAWKA SZATNIOWA Z WIESZAKAMI

- płyty siedziska, półki na buty, listwy oparciowe i wieszakowe z drewna lakierowanego
- stelaż metalowy z kształtownika, malowany proszkowo
- haczyki na odzież

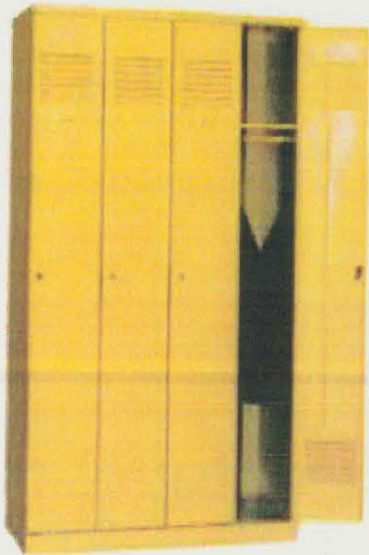


STOLIK I KRZESŁA W BARZE

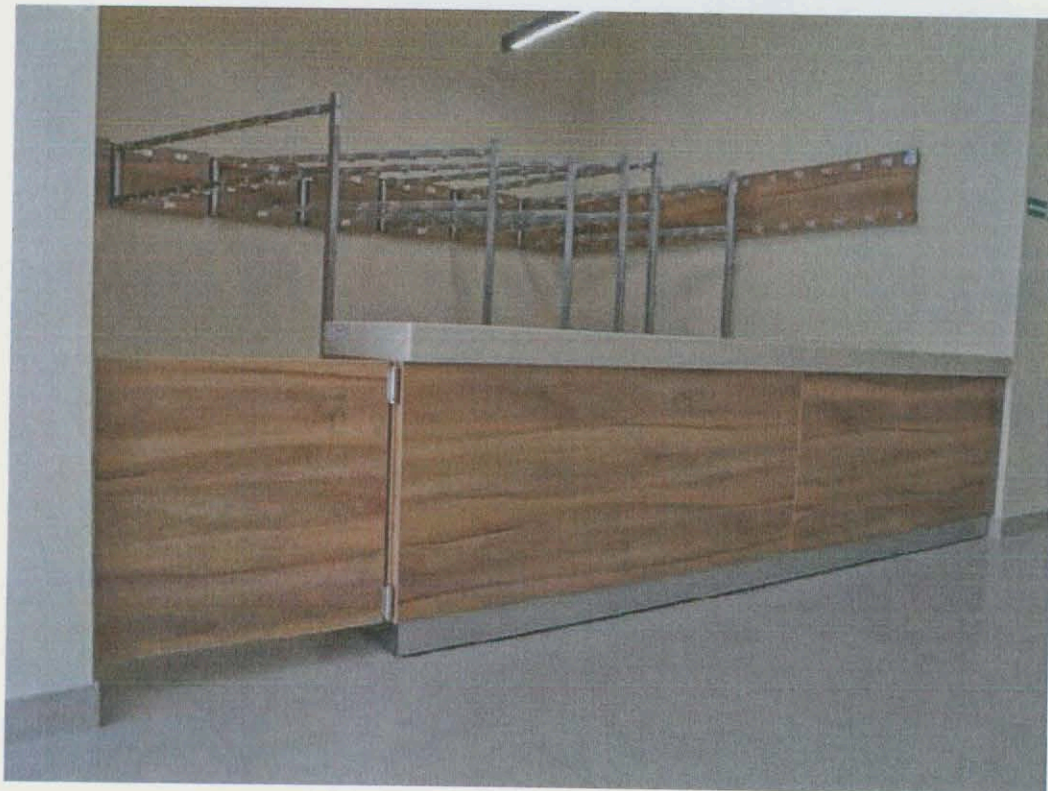
blat w kolorze jasnego drewna (orzech)



SZAFKI NA ODZIEŻ WIERZCHNIĄ

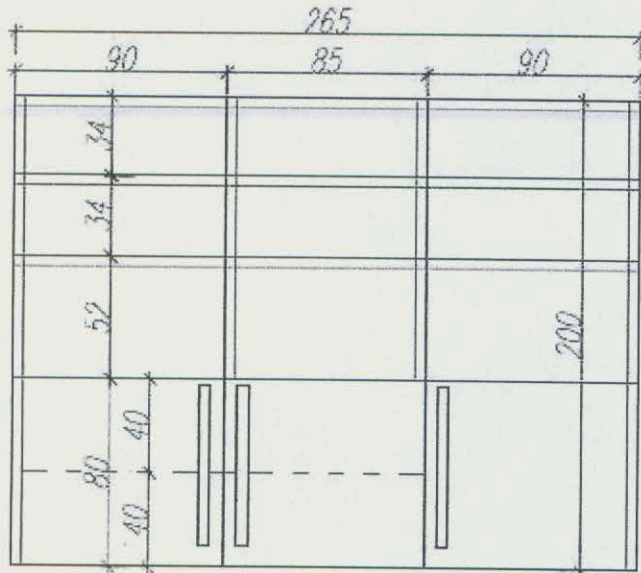


BLAT SZATNIOWY I BLAT W BARZE (orzech) oraz wieszaki szatniowe





Regał barowy – laminat HPL orzech
Półki szt.3 gr.min gr.4cm, prześwit 30cm, dołem szafki zamykane (bez klucza) z półkami. Szafki wys.80cm, szer.2x90cm + 1x85cm. Szafki głębokość 60cm, uchwyty szafek metaliczne mat.



SIEDZISKA KUBELKOWE – z oparciem średniowysokim wys.ok.25cm

Siedzisko wykonane metodą wtryskową z wysokiej jakości stabilizowanego polipropylenu. Powierzchnia siedziska gładka ergonomicznie wyprofilowane i zaokrąglone krawędzie konstrukcja żebrowo-wsporcza miejsca mocowań zamaskowane z materiału identycznego jak siedzisko. Atesty: trudnozapalności, toksyczności i wytrzymałościowe.



SZAFKA LEKARSKA, 80x45x190, BLASZANA,
ZAMYKANA, PRZESZKLONA, PÓŁKI SZKLANE
JEZDNA, Z ZAMKIEM ZABEZPIELAJĄCYM



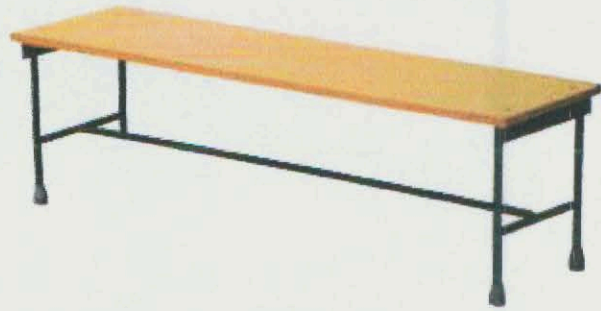
SZAFKA GOSPODARCZA METALOWA
PODZIAŁ JAK NA ZDJĘCIU

LEŻANKA LEKARSKA, STELAŻ STALOWY,
OBICIE SKÓROPODOBNE, REGULACJA
WEZGŁOWIA (OK..75x185)



ŁAWKA KORYTARZOWA

- siedzisko drewniane bez oparcia
- stelaż metalowy malowany proszkowo
- dodatkowa konstrukcja łącząca dołem
- nóżki antypoślizgowe

**ŁAWKA SZATNIOWA Z WIESZAKAMI**

- płyty siedziska, półki na buty, listwy oparciowe i wieszakowe z drewna lakierowanego
- stelaż metalowy z kształtownika, malowany proszkowo
- haczyki na odzież

**STOLIK I KRZESŁA W BARZE**

blat w kolorze jasnego drewna (orzech)



Ogłoszenie powiązane:

[Ogłoszenie nr 308830-2014 z dnia 2014-09-17 r.](#) Ogłoszenie o zamówieniu - Lesznowola
Przedmiotem zamówienia w przetargu nieograniczonym jest: Rozbudowa budynku Zespołu Szkół w Mrokwie o halę sportową wraz z zapleczem socjalnym. Zadanie obejmuje budowę nowej hali sportowej przy Zespole Szkół w Mrokwie wraz z pełną...
Termin składania ofert: 2014-10-06

Numer ogłoszenia: 324730 - 2014; data zamieszczenia: 01.10.2014

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

Ogłoszenie dotyczy: Ogłoszenia o zamówieniu.

Informacje o zmienianym ogłoszeniu: 308830 - 2014 data 17.09.2014 r.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Gmina Lesznowola, ul. Gminnej Rady Narodowej 60, 05-506 Lesznowola, woj. mazowieckie, tel. 022 7579340 do42 wew. 113, fax. 022 7579270.

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

- **Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:** IV.4.4).
- **W ogłoszeniu jest:** IV.4.4) Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: 06.10.2014 godzina 12:00, miejsce: Urząd Gminy Lesznowola, ul. Gminnej Rady narodowej 60, 05-506 Lesznowola, Kancelaria - parter.
- **W ogłoszeniu powinno być:** IV.4.4) Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: 10.10.2014 godzina 12:00, miejsce: Urząd Gminy Lesznowola, ul. Gminnej Rady narodowej 60, 05-506 Lesznowola, Kancelaria - parter.