

**MIASTO GRAJEWO**

ul. Strażacka 6A, 19-20 Grajewo

NIP 719-153-20-12 Regon 450669714

Grajewo, dn. 19.03.2021 r.

RI.7013.2.2021

### **Zawiadomienie**

Zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2019 r. poz. 2019) Miasto Grajewo informuje, iż w związku z ogłoszonym w dniu 04.03.2021 r. postępowaniem w trybie podstawowym na realizację zadania pn.: „**Budowa Otwartej Strefy Aktywności wraz z linią oświetleniową przy ul. Sportowej**”, w dniu 19.03.2021 r. wpłynęło do Zamawiającego zapytanie o następującej treści:

*„W Specyfikacji Warunków Zamówienia "Budowa OSA wraz z linią oświetleniową przy ul. Sportowej", jest ujęte w opisie przedmiotu zamówienia urządzenie do gier edukacyjnych montowane na stałe do podłoża - stół do gry w szachy/chińczyka. Natomiast w przedmiarze brak jest tego stołu jak również nie ma karty technicznej w projekcie. Pytanie - Czy w/w stół ma być zamontowany i jakie mają być jego parametry techniczne oraz wymiary”.*

### **Odpowiedź:**

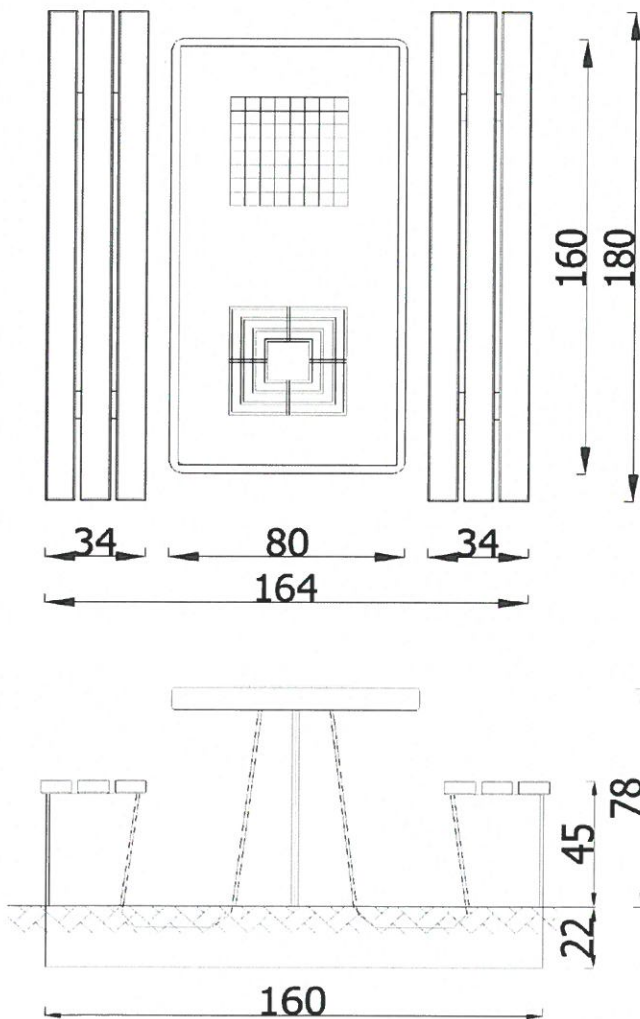
Zamawiający informuje, iż zgodnie z zapisami SWZ oraz opisem projektu zagospodarowania terenu należy zamontować urządzenie do gier edukacyjnych - stół do gry w „SZACHY/CHIŃCZYKA” zgodnie z załączoną przykładową kartą techniczną przedmiotowego urządzenia.

Ponadto wyjaśniamy, iż zgodnie z zapisami SWZ rozdział XV pkt. 5 „Przedmiar robót należy potraktować jedynie jako materiał pomocniczy, który nie stanowi podstaw do wyceny robót przez Wykonawcę”.

  
**BURMISTRZ MIASTA**  
*mgr Dariusz Latarowski*

- Stolik do gier planszowych

KARTA TECHNICZNA



Nazwa Stolik do gry w szachy i chińczyka

Nr kat. 4112

Wersja wyk. -

OPIS URZĄDZENIA

Podwójny stolik z planszami do gry w szachy oraz chińczyka. Gładko wyszlifowany blat betonowego stołu został zabezpieczony specjalnym lakierem, który chroni plansze przed zniszczeniem. Aluminiowa listwa okalająca brzozy blatu sprawia, że krawędzie są gładkie. Stół sprzedawany w zestawie z 2 ławkami.

WYMIARY URZĄDZENIA

Szerokość [m]	1,64
Długość [m]	1,80
Wysokość [m]	0,78

MATERIAŁY

Urządzenie posadowione 22 cm poniżej poziomu terenu.

Konstrukcja stołu betonowa, wykonana na bazie twardych kruszyw z surowców naturalnych.

Blat szlifowany, zaimpregnowany specjalnym lakierem.

Obrzeże ze stopu aluminiowego

Konstrukcja wsporcza stołu i ławeczek stalowo-betonowa.

Siedziska wykonane z krawędziaków z tworzywa sztucznego, mocowane do betonowego stelaża.

Konstruktor: KP

Data: 03-03-2016