

**DOT. ZAPYTANIA OFERTOWEGO z dnia 30.04.2021 r. na Generalnego Wykonawcę****PYTANIA I ODPOWIEDZI**

1. Zapytanie ofertowe przewiduje usługę **dostawy i montażu bloczków na ścianki działowe wraz z materiałem i transportem** (wymiar bloczka: 1600mmx800mmx600mm) – prosimy o informację, jaki zakres obejmuje? Powyższe nie wynika z dokumentacji projektowej,  
 **Odp. Ilość 20 m2, montaż w miejscu wskazanym na późniejszym etapie (w zależności od usytuowania instalacji wewnątrz hali).**
2. **Likwidacja kanału pomiędzy osiami H-K/4-5** (z opisu do PB Architektura) – prosimy o informację, jaki efekt końcowy zamierza osiągnąć Zamawiający (krata pomostowa / trwała likwidacja kanału?),  
 **Odp. Trwałe usunięcie.**
3. **Zmiana kanału pomiędzy osiami A-E/3** (z opisu do PB Architektura) – prosimy o informację, jaki to zakres zmian? Powyższe nie wynika z dokumentacji projektowej,  
 **Odp. Przesunięcie kanału zgodnie z rysunkiem, tzn. likwidacja części kanału oraz powiększenie kanału po przeciwnej stronie o tę samą długość.**
4. **Dodanie dodatkowych bram** (z opisu do PB Architektura) – prosimy o informację, czy dodanie bram dotyczy tylko rozbudowywanej części, czy Zamawiający oczekuje dodania bram w części istniejącej (jeśli tak to prosimy o specyfikację)? Powyższe nie wynika z dokumentacji projektowej,  
 **Odp. Dane techniczne istniejących bram w załączniku nr 1, nowe bramy – na wzór istniejących, dodanie bram dot. części rozbudowanej tj. bramy A''-A'/1 oraz A''-A'/5, oraz części istniejącej tj. B-C/1, B-C/5, J-K/1, K/3-4.**
5. **Wzmocnienie i korekta konstrukcji, w tym stężeń w celu dostosowania do planowanej rozbudowy** (brak informacji w PB Architektura, zapis wynika z opisu do PB ZT) – prosimy o informację, czy powyższe zawiera się w zakresie zapytania ofertowego?,  
 **Odp. Tak.**
6. Czy w ramach prac w zakresie zagospodarowania terenu należy wykonać **bramę rozwieralną serwisową dla obsługi zbiornika w istniejącym ogrodzeniu szer. 5,0 m** (wynika z rys PB ZT)? – prosimy o doprecyzowanie,  
 **Odp. Tak .**
7. **Ściana REI120 ppoż., murowana, izolacja REI120 oraz kontenery techniczne instalacji tryskaczowej** (na rys PB ZT)? – prosimy o informację, czy znajdują się w zakresie objętym zapytaniem ofertowym (jeśli tak, prosimy o doprecyzowanie i wyspecyfikowanie wymagań)  
 **Odp. Tak, wymagania zgodnie z wymaganiami ostatecznego wykonawcy instalacji tryskaczowej.**

**Załącznik nr 1 – dane techniczne istniejących bram****Dane techniczne :**

Nazwa: .....SECTIONALTOR..... Typ: .....APU40N.....  
Numer zlecenia: .....0000215234.....  
Rok produkcji : .....2012..... Numer bramy : 006.....  
Producent: .....Hörmann KG Verkaufsgesellschaft, Upheider Weg 94-98, 33803 Steinhagen.....  
Dostawca: .....

**Skrzydło:**

Wymiary Szer. X Wys.: ..5000 X 7000 mm.....  
Tworzywo: .....STAHL/ALU.....  
Ciężar: .....464,4..... kg, dla skrzydeł unoszonych przy otwieraniu.  
Profil/Krata/Wypełnienie: .....S2.....  
Przeszklenie:                   tak                    nie

**Rodzaj prowadzenia (tylko dla bram segmentowych) -**

np. prowadzenie wysokie, uwzględniające nachylenie dachu

...H.....  
.....

**Sprężyny skrętne (tylko dla bram segmentowych).**

Naciąg sprężyn:                   min. 12,27   maks. 4,63. obrotów

Sprężyny od lewej do prawej :

..LL329    L.....  
..RR327    R.....  
..LL329    L.....  
..RR327    R.....

**Napęd:**

Producent : .....Hörmann KG Verkaufsgesellschaft, Upheider Weg 94-98, 33803 Steinhagen.....  
Dostawca: .....

Typ: .....WA400 FU/30/NHK-WE/EE/230V-AC.....  
Moc : .....0,46kW..... kW  
Liczba obrotów : 30 U/min..... min<sup>-1</sup>  
Napięcie robocze : 230 V.1 AC V  
Napięcie sterowania : 24 V..... V

**Sterownik:**

Rodzaj sterownika, np. sterownik czuwakowy, impulsowy, zdalne sterowanie, fotokomórka, listwa zabezpieczająca, nadajnik, pętla indukcyjna, radar :

...Impulssteuerung.....