

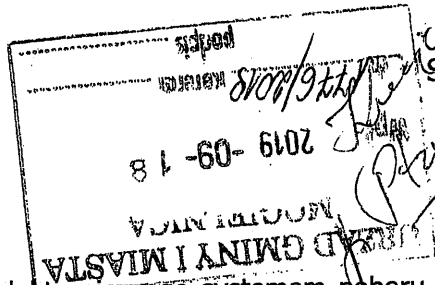
http: www.bxsystem.com.pl

e-mail: firma@bxsystem.com.pl,

Rzeszów, ul. Ciasna 7, tel: 17 860 21 12

ESOK, Szafki basenowe, Kabiny z HPL, Kontrola Dostępu, CCTV, Nagłośnienia, Elektroniczne Tablice Wyników

Rzeszów 16 września 2019



S.P. Dyrektor Szkoły Witold Ścisłowski

ul. Przylesie 10 a,
05-640 Mogielnica

Dotyczy:

Dostawy i montażu elektronicznego systemu poboru opłat na basenie przy Publicznej Szkole Podstawowej nr 2 im. I Marszałka Polski Józefa Piłsudskiego w Mogielnicy ul. Przylesie 10 a, 05-640 Mogielnica

	Zestawienie zbiorcze		suma netto	suma brutto
I	System Kasowy BxESOK	1	20 980,00 zł	25 805,40 zł
II	Urządzenia kontroli dostępu	1	13 690,00 zł	16 858,70 zł
III	System zamków elektronicznych	1	21 300,00 zł	26 199,00 zł
			55 970,00 zł	68 863,10 zł

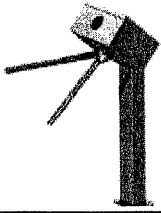
30 996 zł
56 801,40 zł

Lp.	System Kasowy BxESOK	Ilość	Cena jedn.	Wartość netto
1.	Oprogramowanie BxEsok v.3	1	4 900,00 zł	4 900,00 zł
2.	Komputer kasowy DELL+ monitor	1	2 500,00 zł	2 500,00 zł
3.	Zasilacz UPS	1	330,00 zł	330,00 zł
4.	Drukarka laserowa HP	1	250,00 zł	250,00 zł
5.	Drukarka fiskalna posnet termal	1	2 700,00 zł	2 700,00 zł
6.	Czytnik transponderów- kasowy BxDesktop	1	490,00 zł	490,00 zł
7.	Czytnik Bramkowy BxBram	1	990,00 zł	990,00 zł
8.	Pasek z transponderem BxChip / BxKey	120	szatnie 16,00 zł	1 920,00 zł
9.	Karta-karnet transponderowy - do programowania	500	karta dellin 4,00 zł	2 000,00 zł
10.	Montaż i uruchomienie urządzeń, - szkolenie	1	4 900,00 zł	4 900,00 zł
			suma	20 980,00 zł
	Urządzenia kontroli dostępu -boiska zewnętrzne			
1.	Bramka kołowrotkowa tripod BON 05	1	8 240,00 zł	8 240,00 zł
1.	Bramka kołowrotkowa tripod BON 02	0	10 240,00 zł	- zł
1.	Bramka kołowrotkowa BOW 1- wysoka	BOW 01A	21 150,00 zł	13 150 netto
2.	Czytnik Bramkowy BxBram dualny	1	3 300,00 zł	3 300,00 zł
3.	Konwerter RS	1	250,00 zł	250,00 zł
4.	Montaż i uruchomienie urządzeń	1	1 900,00 zł	1 900,00 zł
			suma	13 690,00 zł
	System zamków elektronicznych			
1.	Czytnik szafkowy ze sterownikiem BXLCD 20	6	1 200,00 zł	7 200,00 zł
2.	elektrozamek ZE 12	132	80,00 zł	10 560,00 zł
3.	Moduł zasilania z z UPS	2	450,00 zł	900,00 zł
4.	okablowanie, montaż, uruchomienie	132	20,00 zł	2 640,00 zł
			suma	21 300,00 zł

13 25200 zł netto

W przypadku pytań proszę o kontakt

Z poważaniem
Krzysztof Molek

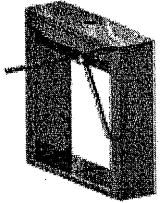
**BON-05****Cena netto: 8 240,00**

Bramka obrotowa dwukierunkowa z dwoma lub trzema ramionami, wyposażona w piktogram. Obudowa wykonana ze stali nierdzewnej. Zasilacz do bramki obrotowej w zestawie (zamontowany w bramce).

Cechy użytkowe modelu:

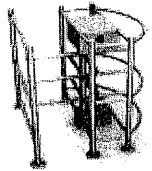


*bedzie
rozbudowa
istniejącej
w loczku z
inwestycje*

**BON-02****Cena netto: 10 240,00**

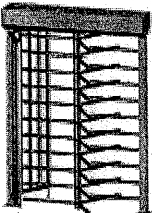
Bramka obrotowa dwukierunkowa z dwoma lub trzema ramionami, wyposażona w piktogram. Obudowa wykonana ze stali nierdzewnej. Pokrywa zamykana na kluczyk. Zasilacz do bramki obrotowej w zestawie (zamontowany w bramce).

Cechy użytkowe modelu:

**BOW-SW-110****Cena netto: 20 950,00**

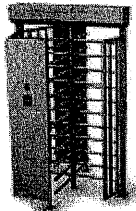
Bramka obrotowa dwukierunkowa średniej wysokości (110cm), wyposażona w piktogramy. Konstrukcja i rotor czteroramienny ze stali nierdzewnej. Osłony z rur nierdzewnych. Zasilacz do bramki obrotowej w zestawie.

Cechy użytkowe modelu:

**BOW-01A****Cena netto: 19 750,00**

Bramka obrotowa wysoka pojedyncza. Przejście dwukierunkowe. Stelaż, dach i rotor trójramienny wykonany ze stali czarnej malowanej proszkowo. Zasilacz do bramki obrotowej w zestawie.

Cechy użytkowe modelu:

**BOW-01****Cena netto: 21 150,00**

Bramka obrotowa wysoka pojedyncza. Przejście dwukierunkowe. Stelaż, dach i rotor trójramienny wykonany ze stali czarnej malowanej proszkowo. Zasilacz do bramki obrotowej w zestawie.

Cechy użytkowe modelu:

