

ZAPROSZENIE DO SKŁADANIA OFERT

w postępowaniu o udzielenie zamówienia na dostawę energooszczędnych opraw oświetleniowych LED oraz systemów inteligentnego zarządzania energią BMS dla budynku biurowo - magazynowo - usługowego przy ul. Pocztowej 3 w Zamościu oraz dla budynku handlowo - usługowego przy ul. Kościuszki 15 w Biłgoraju w ramach projektu „Poprawa efektywności energetycznej budynków PP-H "KAPICA MARKET" w Zamościu i Biłgoraju”.

Nr postępowania 1/5.1/2019

Biłgoraj, dnia 18.02.2019r.

Zamówienie jest współfinansowane przez Unię Europejską w ramach działania 5.1. Poprawa efektywności energetycznej przedsiębiorstw objętego Regionalnym Programem Operacyjnym Województwa Lubelskiego na lata 2014 - 2020.

Zamawiający:

Przedsiębiorstwo Produkcyjno — Handlowe „KAPICA MARKET”

Florian Kapica

ul. Kościuszki 15

23-400 Biłgoraj

NIP: 9180001068

REGON: 950005068

Postępowanie prowadzone jest zgodnie z „Regulaminem udzielania zamówień przez Przedsiębiorstwo Produkcyjno — Handlowe „KAPICA MARKET” Florian Kapica na realizację projektu „Poprawa efektywności energetycznej budynków PP-H "KAPICA MARKET" w Zamościu i Biłgoraju" (zwanym dalej Regulaminem) w trybie konkursu ofert.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania na każdym etapie, do czasu zawarcia umowy. Z tytułu unieważnienia postępowania Wykonawcom nie przysługują żadne roszczenia w stosunku do Zamawiającego.

I. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA.

Przedmiotem zamówienia jest dostawa energooszczędnych opraw oświetleniowych LED oraz systemów inteligentnego zarządzania energią BMS dla budynku biurowo - magazynowo - usługowego przy ul. Pocztowej 3 w Zamościu oraz dla budynku handlowo - usługowego przy ul. Kościuszki 15 w Biłgoraju w ramach projektu „Poprawa efektywności energetycznej budynków PP-H "KAPICA MARKET" w Zamościu i Biłgoraju” w następującym asortymencie, parametrach technicznych i ilościach:

1) budynek biurowo - magazynowo – usługowy przy ul. Pocztowej 3 w Zamościu:

a) oprawy oświetleniowe LED:

- 101 szt. - zastosowanie: biura, przychodnie; wymiar: około 600 x 600 mm; moc: około 39 W; diody: LED; jasność min 4000 lm; napięcie zasilania: 220 V - 240 V; temperatura światła: 4000 – 5000 K; montaż: natynkowy, sufitowy; kolor: biały lub szary; wykonanie: obudowa stalowa malowana elektrostatycznie; klosz: mikropryzmatyczny (MPRM) lub OPAL,
- 27 szt. - zastosowanie: korytarze; moc: około 12 W; diody: LED; jasność min 800 lm; napięcie zasilania: 220 V - 240 V; temperatura światła: 4000 – 5000 K; montaż: natynkowy, sufitowy; kolor: biały; obudowa: tworzywo sztuczne, okrągła,
- 17 szt. - zastosowanie: węzły sanitarne; moc: około 12 W; diody: LED; jasność min 300 lm; napięcie zasilania: 220 V - 240 V; temperatura światła: 3000 – 5000 K; montaż: natynkowy, sufitowy; kolor: szary, czarny; obudowa: tworzywo sztuczne, okrągła, średnica około 130 mm; z fotokomórką; klasa wodoszczelności: IP54,
- 4 szt. - zastosowanie: hale; długość: około 1100 mm; moc: około 26 W; diody: LED; jasność min 3500 lm; napięcie zasilania: 220 V - 240 V; temperatura światła: 4000 – 5000 K; montaż: natynkowy, sufitowy; kolor: biały; wykonanie: podstawa z blachy stalowej malowanej elektrostatycznie w kolorze białym, klosz w wersji OPAL,
- 25 szt. - zastosowanie: korytarze, rampy, wejścia; moc: około 12 W; diody: LED; jasność min 300 lm; napięcie zasilania: 220 V - 240 V; temperatura światła: 3000 – 5000 K; montaż: natynkowy, sufitowy; kolor: szary, czarny; obudowa: tworzywo sztuczne, okrągła, średnica około 130 mm, klasa wodoszczelności: IP54,
- 1 szt. - zastosowanie: oświetlenie elewacji; moc: około 2 x 5 W; diody: LED; jasność min 750 lm; napięcie zasilania: 220 V - 240 V; temperatura światła: 3000 – 5000 K; montaż: natynkowy, przyścienny; kolor: szary, czarny; obudowa: tworzywo sztuczne, okrągła, średnica około 60 mm, świecenie dwustronne – góra - dół; klasa wodoszczelności: IP44,

- 3 szt. - zastosowanie: oświetlenie uliczne; moc: około 50 W; diody: LED; jasność min 4000 lm; napięcie zasilania: 220 V - 240 V; temperatura światła: 4000 – 5000 K; montaż: na słupie; kolor: szary, biały; obudowa: korpus z odlewu, który jest uźebrowany dlatego dobrze odprowadza ciepło, klosz wykonany z hartowanego szkła, klasa wodoszczelności: IP65,

b) system inteligentnego zarządzania energią BMS umożliwiający monitorowanie zużycia mediów przez poszczególnych użytkowników końcowych korzystających z budynku, tj. ogrzewania c.o. i c.w.u., klimatyzacji i energii elektrycznej oraz zarządzanie tymi mediami przez poszczególnego użytkownika – 1 komplet.

2) budynek handlowo - usługowy przy ul. Kościuszki 15 w Biłgoraju:

a) oprawy oświetleniowe LED:

- 40 szt. - zastosowanie: biura; wymiar: około 600 x 600 mm; moc: około 39 W; diody: LED; jasność min 4000 lm; napięcie zasilania: 220 V - 240 V; temperatura światła: 3000 – 4000 K; montaż: natynkowy, sufitowy; kolor: biały lub szary; wykonanie: obudowa stalowa malowana elektrostatycznie; klosz: mikropryzmatyczny (MPRM) lub OPAL,
- 31 szt. - zastosowanie: biura; wymiar: 600 x 600 mm; moc: około 27 W; diody: LED; jasność min 3300 lm; napięcie zasilania: 220 V - 240 V; temperatura światła: 3000 – 4000 K; montaż: sufit podwieszany; kolor: biały lub szary; wykonanie: obudowa z blachy stalowej malowanej elektrostatycznie w kolorze białym, raster paraboliczny z aluminium anodyzowanego polerowanego wysokiej czystości, moduł LED z dodatkową przesłoną mikropryzmatyczną,
- 22 szt. - zastosowanie: korytarze; moc: około 12 W; diody: LED; jasność min 800 lm; napięcie zasilania: 220 V - 240 V; temperatura światła: 3000 – 4000 K; montaż: natynkowy, sufitowy; kolor: biały; obudowa: tworzywo sztuczne, okrągła,
- 160 szt. - zastosowanie: hala produkcyjna; długość około 1600 mm; moc: około 37 W; diody: LED; jasność: min 5100 lm; napięcie zasilania: 220 V - 240 V; temperatura światła: 3000 – 4000 K; montaż: zawieszany; kolor: szary; wykonanie: podstawa z poliwęglanu odpornego na uderzenia, klosz wewnętrznie ryflowany odporny na działanie promieniowania UV, wykonany z poliwęglanu, klosz optyczny; klasa wodoszczelności: IP44,
- 6 szt. - zastosowanie: korytarze, wejścia; moc: około 12 W; diody: LED; jasność min 300 lm; napięcie zasilania: 220 V - 240 V; temperatura światła: 3000 – 4000 K; montaż: natynkowy, sufitowy; kolor: szary, czarny; obudowa: tworzywo sztuczne, okrągła,

- średnica około 130 mm, klasa wodoszczelności: IP54,
- 2 szt. - zastosowanie: oświetlenie elewacji; moc: około 2 x 5 W; diody: LED; jasność min 750 lm; napięcie zasilania: 220 V - 240 V; temperatura światła: 3000 – 4000 K; montaż: natynkowy, przścienny; kolor: szary, czarny; obudowa: tworzywo sztuczne, okrągła, średnica około 60 mm, świecenie dwustronne – góra - dół; klasa wodoszczelności: IP44,
 - 2 szt. - zastosowanie: oświetlenie uliczne; moc: około 50 W; diody: LED; jasność min 4000 lm; napięcie zasilania: 220 V - 240 V; temperatura światła: 3000 – 4000 K; montaż: na słupie; kolor: szary, biały; obudowa: korpus z odlewu, który jest uźebrowany dlatego dobrze odprowadza ciepło, klosz wykonany z hartowanego szkła, klasa wodoszczelności: IP65,
 - 2 szt. - zastosowanie: węzły sanitarne; moc: około 12 W; diody: LED; jasność min 300 lm; napięcie zasilania: 220 V - 240 V; temperatura światła: 3000 – 4000 K; montaż: natynkowy, sufitowy; kolor: szary, czarny; obudowa: tworzywo sztuczne, okrągła, średnica około 130 mm; z fotokomórką; klasa wodoszczelności: IP54,
- b) system inteligentnego zarządzania energią BMS umożliwiający monitorowanie zużycia mediów przez poszczególnych użytkowników końcowych korzystających z budynku, tj. ogrzewania c.o. i c.w.u., klimatyzacji i energii elektrycznej oraz zarządzanie tymi mediami przez poszczególnego użytkownika – I komplet.

Przed złożeniem oferty na systemy inteligentnego zarządzania energią BMS wskazana jest wizja lokalna, w celu zapoznania się z usytuowaniem pomieszczeń oraz poszczególnych instalacji w poszczególnych budynkach oraz sposobem i miejscem montażu systemów BMS.

Odbioru przedmiotu zamówienia dokona upoważniony pracownik Zamawiającego. Z odbioru zostanie sporządzony protokół.

Wraz z przedmiotem dostawy Dostawca zobowiązany jest dostarczyć i wydać Zamawiającemu instrukcję obsługi i konserwacji systemów BMS oraz karty gwarancyjne systemów BMS i opraw oświetleniowych LED wydane przez producenta.

Okres gwarancji nie może być krótszy niż 3 lata od daty odbioru przedmiotu zamówienia.

II. TERMIN WYKONANIA UMOWY.

Wykonanie przedmiotu zamówienia nastąpi w terminie **do 31.03.2019r.**

III. OPIS WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIENIA TYCH WARUNKÓW.

Ocena spełnienia warunków wymaganych od Wykonawców będzie przeprowadzona w oparciu o przedłożone dokumenty i oświadczenia Wykonawców opisane w pkt. IV.4.1-

IV.4.3 (zgodnie z zasadą spełnia/ nie spełnia). Wykonawcy zobowiązani są złożyć wszystkie dokumenty oraz oświadczenia. Niespełnienie tego warunku spowoduje wykluczenie Wykonawcy i odrzucenie jego oferty.

Z ubiegania się o udzielenie zamówienia wyklucza się Wykonawców zgodnie z art. 24 ustawy Prawo zamówień publicznych.

IV. INFORMACJE O OŚWIADCZENIACH I DOKUMENTACH, JAKIE MAJĄ DOSTARCZYĆ WYKONAWCY W CELU POTWIERDZENIA SPEŁNIENIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU.

4.1. Wypełniony formularz oferty oraz pełnomocnictwa szczególne lub rodzajowe, jeżeli oferta została podpisana przez osoby niewskazane we właściwym rejestrze, jako uprawnione do zaciągania zobowiązań w imieniu Wykonawcy. Formularz oferty stanowi Załącznik nr 1 niniejszego Zaprośzenia.

4.2. Oświadczenie Wykonawcy, że spełnia warunki udziału w postępowaniu, tj.:

- 1) jest uprawniony do występowania w obrocie prawnym, zgodnie z wymaganiami ustawowymi,
- 2) posiada uprawnienia niezbędne do wykonania określonych prac lub czynności będących przedmiotem zamówienia, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień,
- 3) dysponuje niezbędną wiedzą i doświadczeniem, potencjałem ekonomicznym i technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania danego zamówienia lub załączą do oferty pisemne zobowiązanie innych podmiotów do udostępnienia potencjału technicznego i osób zdolnych do wykonania zamówienia,
- 4) znajduje się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia, oraz w stosunku do którego nie było prowadzone przez Zamawiającego postępowanie egzekucyjne i którzy nie znajdują się w okresie likwidacji, upadłości lub w stosunku do których nie jest prowadzone postępowanie naprawcze,
- 5) nie podlega wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia zgodnie z art. 24 ustawy Prawo zamówień publicznych,
- 6) nie jest powiązany z Zamawiającym osobowo lub kapitałowo.

Wzór oświadczenia stanowi Załącznik nr 2 do niniejszego Zaprośzenia.

4.3. Wykonawca jest zobowiązany ponadto dostarczyć wraz z ofertą następujące dokumenty:

- 1) dokument rejestrowy wydrukowany z ogólnodostępnej bazy internetowej Krajowego Rejestru Sądowego (KRS) lub Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej (CEIDG) nie wcześniej niż 1 miesiąc przed upływem terminu składania ofert.
- 2) dokument potwierdzający udzielenie gwarancji na okres min 3 lat na poprawne działanie opraw oświetleniowych LED.

Uwaga:

Dokumenty, o których mowa w pkt. IV muszą być złożone w formie oryginału lub kserokopii potwierdzonej za zgodność z oryginałem przez upoważnionych przedstawicieli Wykonawcy.

Wykonawca ponosi wszystkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.

V. INFORMACJA O SPOSOBIE POROZUMIEWANIA SIĘ ZAMAWIAJĄCEGO Z POTENCJALNYMI WYKONAWCAMI ORAZ OSOBACH UPRAWNIONYCH DO POROZUMIEWANIA SIĘ Z WYKONAWCAMI

Porozumiewanie się Zamawiającego z potencjalnymi Wykonawcami będzie się odbywało drogą pisemną wyłącznie w języku polskim. Wszelkie oświadczenia, zawiadomienia i informacje przekazane za pomocą drogi elektronicznej uważać się będzie za złożone w terminie, jeżeli ich treść dotrze do adresata przed upływem terminu i zostanie niezwłocznie potwierdzona pisemnie.

Adres do korespondencji:

Przedsiębiorstwo Produkcyjno — Handlowe „KAPICA MARKET” Florian Kapica
ul. Kościuszki 15
23-400 Biłgoraj

Osobą upoważnioną do kontaktów z wykonawcami jest Pan Florian Kapica, tel. 84 686 15 16, e-mail: kapica@kapica.com.pl.

Godziny pracy przedstawicieli Zamawiającego od 7:00 do 15:00.

VI. WYMAGANIA DOTYCZĄCE KWOTY WADIUM.

Zamawiający nie wymaga wadium.

VII. TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ

Wykonawcy pozostają związani złożoną przez siebie ofertą 30 dni od ostatecznego terminu składania ofert.

VIII. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY

- 8.1. Ofertę należy przygotować w języku polskim, czytelnie.
- 8.2. Ofertę należy sporządzić zgodnie z wymogami umieszczonymi w Zaproszeniu, dołączyć wszystkie wymagane dokumenty oraz wypełniony formularz oferty. Formularz oferty stanowi Załącznik nr 1 do niniejszego Zaproszenia.

Uwaga:

Oferty złożone na formularzu niezgodnym z opisem niniejszego Zaproszenia zostaną odrzucone.

- 8.3. Oferta i wszystkie dokumenty dołączone do oferty muszą być podpisane przez osoby upoważnione do występowania w imieniu Wykonawcy, ujawnione we właściwym rejestrze lub posiadające odpowiednie pełnomocnictwo szczególne lub rodzajowe, które należy załączyć do oferty.
- 8.4. Poprawki muszą być naniesione czytelnie oraz opatrzone podpisami osób upoważnionych do występowania w imieniu Wykonawcy.
- 8.5. Oczywiste omyłki w tekście oferty zostaną poprawione, o czym niezwłocznie zostanie powiadomiony Wykonawca.
- 8.6. Ofertę należy złożyć w trwale zamkniętej kopercie, która powinna być zaadresowana do Zamawiającego następująco:

Przedsiębiorstwo Produkcyjno — Handlowe „KAPICA MARKET”

Florian Kapica

ul. Kościuszki 15

23-400 Biłgoraj

oraz zatytułowana:

„Oferta na dostawę energooszczędnych opraw oświetleniowych LED oraz systemów BMS w ramach projektu „Poprawa efektywności energetycznej budynków PP-H „KAPICA MARKET” w Zamościu i Biłgoraju.

Nie otwierać przed 28 lutego 2019r. godz. 12.00”.

Koperta powinna być ponadto opatrzona nazwą i adresem Wykonawcy.

- 8.7. Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę. Nie dopuszcza się składania **ofert wariantowych i częściowych.**
- 8.8. Cena oferty musi uwzględniać całość kosztów niezbędnych dla realizacji przedmiotu zamówienia, w szczególności:
 - 1) podatek VAT.
- 8.9. W ofercie nie można podawać upustów.

8.10. Wycofanie oferty lub jej zmiany.

- 1) Wykonawca może wprowadzać zmiany, poprawki i uzupełnienia do złożonej oferty pod warunkiem, że Zamawiający otrzyma pisemne powiadomienie o wprowadzeniu zmian przed upływem terminu składania ofert.
- 2) Zmiany, poprawki i uzupełnienia dotyczące informacji wypełnianych przez Wykonawców w formularzu oferty winny zawierać:
 - wskazanie miejsca dokonania zmian, poprawek i uzupełnień,
 - treść pierwotną w przypadku zmian lub poprawek,
 - treść poprawioną (w przypadku zmian lub poprawek) lub treść uzupełnienia.
- 3) Powiadomienie o wprowadzeniu zmian powinno być złożone według takich samych wymagań, jak składana oferta z dopiskiem „ZMIANA”.
- 4) Wykonawca ma prawo przed upływem terminu składania ofert wycofać się z postępowania poprzez złożenie pisemnego powiadomienia. Powiadomienie to powinno być złożone według takich samych wymagań, jak składana oferta z dopiskiem „WYCOFANIE”.

Uwaga:

1. Zmiany, poprawki i uzupełnienia muszą być podpisane przez osoby uprawnione (wskazane we właściwym rejestrze jako uprawnione do zaciągania zobowiązań w imieniu Wykonawcy) lub osoby posiadające właściwe pełnomocnictwa szczególne lub rodzajowe.
2. Powiadomienie o wycofaniu oferty musi być podpisane przez osoby uprawnione (wskazane we właściwym rejestrze jako uprawnione do zaciągania zobowiązań w imieniu Wykonawcy) lub osoby posiadające właściwe pełnomocnictwa szczególne lub rodzajowe. Do powiadomienia o wycofaniu oferty należy załączyć dokument, o którym mowa w pkt. IV.4.3.1) niniejszego Zaproszenia, lub stosowne pełnomocnictwo szczególne lub rodzajowe.

IX. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT.

Oferty należy składać w formie papierowej do:

Przedsiębiorstwo Produkcyjno — Handlowe „KAPICA MARKET” Florian Kapica
ul. Kościuszki 15
23-400 Biłgoraj
do dnia 28 lutego 2019r. do godz. 10.00.

Oferty złożone po terminie będą zwracane Wykonawcy bez rozpatrzenia.

Przy składaniu oferty, na żądanie Wykonawcy, wydawane będzie pokwitowanie.

Oferty nadesłane pocztą będą zakwalifikowane do postępowania pod warunkiem ich doręczenia przez pocztę do Zamawiającego do dnia 28 lutego 2019r. włącznie do godziny 10.00.

Otwarcie złożonych ofert nastąpi w dniu 28 lutego 2019r. o godz. 12.00 w:

Przedsiębiorstwo Produkcyjno — Handlowe „KAPICA MARKET” Florian Kapica

ul. Kościuszki 15

23-400 Biłgoraj

Otwarcie ofert jest jawne.

X. OPIS SPOSOBU OBLICZANIA OCENY OFERTY.

Cenę oferty należy obliczyć jako wartość netto wykonania przedmiotu zamówienia powiększoną o kwotę podatku VAT.

$$C=C_n+VAT$$

gdzie:

C- cena oferty

C_n – wartość netto wykonania przedmiotu zamówienia

VAT – wartość podatku VAT

XI. INFORMACJE DOTYCZĄCE WALUT OBCYCH, W JAKICH MOGĄ BYĆ PROWADZONE ROZLICZENIA MIĘDZY ZAMAWIAJĄCYM A DOSTAWCĄ.

Rozliczenia między Zamawiającym a Wykonawcą będą prowadzone w PLN.

XII. OPIS KRYTERIÓW, KTÓRYMI ZAMAWIAJĄCY BĘDZIE SIĘ KIEROWAŁ PRZY WYBORZE OFERTY WRAZ Z PODANIEM ZNACZENIA TYCH KRYTERIÓW ORAZ SPOSOBU OCENY OFERT.

Każdy Wykonawca będzie oceniany wg kryterium ceny w skali od 0 do 100 punktów.

Maksymalną liczbę punktów otrzyma Wykonawca, który zaproponuje najniższą cenę, pozostali otrzymają proporcjonalnie mniejszą liczbę punktów wg wzoru:

$$\frac{\text{Najniższa oferowana cena netto}}{\text{Cena netto oferty rozpatrywanej}} \times 100 \text{ punktów}$$

XIII. INFORMACJE O FORMALNOŚCIACH, JAKIE POWINNY ZOSTAĆ DOPEŁNIONE PO WYBORZE OFERTY W CELU ZAWARCIA UMOWY.

1. Wykonawca, którego oferta zostanie wybrana, będzie niezwłocznie powiadomiony pisemnie o fakcie wyboru jego oferty.
2. Termin na zawarcie umowy będzie nie krótszy niż 4 dni od dnia przekazania zawiadomienia o wyborze oferty, nie później jednak niż przed upływem terminu związania ofertą.
3. Wykonawcy zostaną powiadomieni pisemnie (pocztą lub e-mail) o wyniku postępowania, niezwłocznie po zatwierdzeniu przez Przedsiębiorstwo Produkcyjno — Handlowe „KAPICA MARKET” Florian Kapica wyboru najkorzystniejszej oferty.

XIV. WYMAGANIA DOTYCZĄCE NALEŻYTEGO WYKONANIA UMOWY.

Jest wymagane zabezpieczenie należytego wykonania umowy w wysokości 10 % ceny całkowitej podanej w ofercie.

Zabezpieczenie należytego wykonania umowy może być w formie kaucji, weksla in blanco lub innego rodzaju zabezpieczenia zaakceptowanego przez Zamawiającego.

XV. ISTOTNE DLA STRON POSTANOWIENIA, KTÓRE ZOSTANĄ WPROWADZONE DO TREŚCI ZAWIERANEJ UMOWY, OGÓLNE WARUNKI UMOWY ALBO WZÓR UMOWY, JEŻELI ZAMAWIAJĄCY WYMAGA OD WYKONAWCY, ABY ZAWARŁ Z NIM UMOWĘ NA TAKICH WARUNKACH.

Do Zaproszenia dołączony jest wzór umowy (Załącznik nr 3) stanowiący jej integralną część.

Zamawiający przewiduje następujące warunki płatności:

- w terminie 14 dni od daty otrzymania faktury za wykonany przedmiot zamówienia.

XVI. POUCZENIE O ŚRODKACH OCHRONY PRAWNEJ PRZYŚLUGUJĄCYCH WYKONAWCY W TOKU POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA.

W toku postępowania o udzielenie przedmiotowego zamówienia Wykonawcy, którego interes prawny doznał lub może doznać uszczerbku, przysługują środki ochrony zgodnie z Regulaminem udzielania zamówień przez Przedsiębiorstwo Produkcyjno — Handlowe „KAPICA MARKET” Florian Kapica na realizację projektu „Poprawa efektywności energetycznej budynków PP-H "KAPICA MARKET" w Zamościu i Biłgoraju" dostępnego w siedzibie Zamawiającego.

Załącznikami do niniejszego Zaproszenia są:

1. Formularz oferty.
2. Oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu.
3. Wzór umowy.

Florian Kapica
WŁAŚCICIEL

PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-HANDLOWE
„KAPICA MARKET„ *Florian Kapica*
23-400 Biłgoraj, ul. Kościuszki 15
tel. 84 686 15 16; fax 84 688 00 40
NIP 918-000-10-68

1.

