

Załącznik nr 3 – wzór umowy

## UMOWA

### na dostawę energooszczędnych opraw oświetleniowych LED oraz systemów inteligentnego zarządzania energią BMS.

Zawarta w dniu ..... r. w Biłgoraju pomiędzy:

**Przedsiębiorstwem Produkcyjno-Handlowym „Kapica Market” Florian Kapica z siedzibą przy ul. Kościuszki 15, 23-400 Biłgoraj, NIP 918-000-10-68,**

w imieniu którego działa:

Florian Kapica - właściciel

zwanym dalej w treści niniejszej Umowy „Zamawiającym”

a

..... z siedzibą przy ul. ....,  
....., KRS nr ..... NIP ..... REGON .....

reprezentowaną przez:

.....

zwanym dalej w treści niniejszej Umowy „Dostawcą” .

W wyniku dokonania przez Zamawiającego wyboru oferty Dostawcy w trakcie postępowania na dostawę energooszczędnych opraw oświetleniowych LED oraz systemów inteligentnego zarządzania energią BMS prowadzonego w trybie zaproszenia do składania ofert Strony oświadczają co następuje:

#### § 1. Przedmiot.

1. Przedmiotem niniejszej Umowy jest dostawa energooszczędnych opraw oświetleniowych LED oraz systemów inteligentnego zarządzania energią BMS dla budynku biurowo - magazynowo - usługowego przy ul. Pocztovej 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. Pocztovej 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, przyścienny; 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 – 1 komplet.
2. Dostawca oświadcza, że jest właścicielem wyżej wymienionych urządzeń, posiada prawo swobodnego nimi dysponowania oraz, że urządzenia nie są dotknięte żadną wadą fizyczną, a także żadną wadą prawną, w szczególności nie są obciążone prawami osób trzecich.
  3. Dostawca zapewnia, że urządzenia będą najwyższej jakości, będą spełniać wymagania wynikające z obowiązujących przepisów prawa oraz będą zgodne z obowiązującymi normami.
  4. Urządzenia, o których mowa w ust. 1, powinny posiadać trwałe oznaczenia zawierające: nazwę i adres producenta, typ, oznakowanie CE, numer fabryczny, rok produkcji.
  5. Strony zgodnie oświadczają, że przeniesienie własności urządzeń na Zamawiającego nastąpi z chwilą podpisania przez Strony protokołu odbioru – bez zastrzeżeń, o którym mowa w § 3 ust. 1 umowy.
  6. W ramach niniejszej umowy Dostawca zobowiązany jest do spełnienia na rzecz Zamawiającego następujących świadczeń:
    - 1) dostarczenia własnym transportem i na własny koszt i ryzyko urządzeń do siedziby Zamawiającego – ul. Kościuszki 15, 23 – 400 Biłgoraj,
    - 2) zapewnienia obsługi serwisowej systemów inteligentnego zarządzania energią BMS w ramach gwarancji jakości na warunkach określonych w niniejszej umowie.
  7. Wraz z dostawą urządzeń, 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. Wydanie Zamawiającemu dokumentów, o których mowa w treści niniejszego ustępu, wymaga pisemnego potwierdzenia w treści protokołu odbioru przez upoważnionego przedstawiciela Zamawiającego. Wszystkie określone w treści niniejszego ustępu dokumenty winny być sporządzone w języku polskim lub przetłumaczone na język polski.

## **§ 2. Termin i warunki dostawy.**

1. Dostawca zobowiązany jest dostarczyć wszystkie urządzenia będące przedmiotem umowy w ilościach, określonych w ofercie Dostawcy, w nieprzekraczalnym terminie do 31 marca 2019r.

W celu usunięcia mogących powstać wątpliwości, Strony zgodnie oświadczają, że za datę wykonania umowy przez Dostawcę uznają datę podpisania przez Strony protokołu odbioru przedmiotu umowy bez zastrzeżeń.
2. Dostawca zapewni takie opakowanie urządzeń, jakie jest wymagane, by nie dopuścić do ich uszkodzenia lub pogorszenia ich jakości w trakcie transportu do Zamawiającego.
3. Rodzaj i jakość wymaganego opakowania określają stosowne normy techniczne, a w przypadku braku takich norm, wszelkie znane Dostawcy okoliczności, dotyczące warunków transportu przedmiotowych urządzeń do Zamawiającego oraz warunków, jakich można się spodziewać u Zamawiającego.
4. Opakowanie musi umożliwiać sprawny rozładunek dostarczonych urządzeń.
5. Dostawca zobowiązany jest zawiadomić Zamawiającego za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres: [kapica@kapica.com.pl](mailto:kapica@kapica.com.pl) lub telefonicznie na nr (84) 686-15-16 o planowanym terminie dostarczenia urządzeń z co najmniej 1 dniowym wyprzedzeniem.

### **§ 3. Odbiór urządzeń.**

1. Strony zgodnie ustalają, że po dostarczeniu urządzeń objętych umową zostanie przeprowadzony przez Strony ich odbiór, potwierdzony pisemnym protokołem podpisanym przez upoważnionych przedstawicieli każdej ze Stron. Przedmiotem odbioru będą również dokumenty wymagane postanowieniami niniejszej umowy. Protokół odbioru – bez zastrzeżeń stanowić będzie podstawę do wystawienia przez Dostawcę faktury VAT.
2. Jeżeli w toku czynności odbioru zostaną stwierdzone wady, to Zamawiającemu przysługują następujące uprawnienia:
  - 1) jeżeli wady nadają się do usunięcia - wyznaczy termin na usunięcie stwierdzonych wad,
  - 2) jeżeli wady nie nadają się do usunięcia i uniemożliwiają korzystanie z urządzenia zgodnie z przeznaczeniem, wówczas Zamawiający może odstąpić od umowy,
  - 3) jeżeli wady nie nadają się do usunięcia, lecz umożliwiają korzystanie z urządzenia zgodnie z przeznaczeniem, wówczas Zamawiający ma prawo do żądania odpowiedniego obniżenia ceny sprzedaży.
3. Dostawcy nie przysługuje wynagrodzenie za prace, materiały i narzędzia użyte do usunięcia wad.
4. Zamawiający zastrzega sobie prawo odmowy odbioru urządzeń w przypadku braku dokumentów, o których mowa w § 1 ust. 7 oraz innych dokumentów wymaganych przez przepisy prawa.

### **§ 4. Wynagrodzenie.**

1. Za wykonanie Umowy Dostawcy przysługuje wynagrodzenie w kwocie brutto ..... (słownie: .....).  
Wskazana wyżej kwota zawiera podatek VAT w stawce: 23 %, tj. .... PLN
2. Zapłata należności nastąpi na podstawie faktury VAT, którą Dostawca będzie uprawniony wystawić najwcześniej z chwilą podpisania protokołu odbioru - bez zastrzeżeń, przelewem na rachunek bankowy, wskazany przez Dostawcę, w terminie 14 dni od daty doręczenia Zamawiającemu prawidłowo wystawionej faktury VAT. Za dzień zapłaty uważa się dzień obciążenia kwotą należności rachunku bankowego Zamawiającego.
3. Zamawiający oświadcza, że jest zarejestrowanym podatnikiem podatku od towarów i usług.
4. W przypadku nieterminowej płatności należności Dostawca ma prawo naliczyć Zamawiającemu odsetki ustawowe za każdy dzień zwłoki.

### **§ 5. Gwarancja i rękojmia.**

1. Dostawca udziela .... miesięcznej gwarancji jakości na dostarczone urządzenia. Okres rękojmi za wady urządzeń jest równy okresowi udzielonej gwarancji jakości. Udzielona gwarancja jakości i rękojmia za wady oznaczają, że Dostawca ponosić będzie odpowiedzialność za wynikłe szkody w imieniu Zamawiającego będące następstwem wad urządzenia.
2. Okres gwarancji jakości i rękojmi za wady poszczególnych urządzeń rozpoczyna swój bieg od daty podpisania przez strony protokołu odbioru – bez zastrzeżeń.

3. Obowiązki gwaranta pełni Dostawca, przy czym wykonanie napraw gwarancyjnych Dostawca może zlecić innemu profesjonalnemu podmiotowi, na własną odpowiedzialność i na własny koszt. W okresie gwarancji jakości Dostawca zobowiązany jest do bezpłatnego usuwania wszelkich zaistniałych wad i uszkodzeń urządzenia, tj. do bezpłatnej naprawy lub wymiany: podzespołów, elementów wyposażenia, części, które w okresie gwarancji okażą się wadliwe, tj. niepełnowartościowe lub uszkodzone na skutek zastosowania wadliwych materiałów, błędnej konstrukcji, niepełnej sprawności, wadliwego wykonania lub z innych przyczyn. Gwarancją objęte są wady urządzenia wynikające z wad materiałowych oraz wad wykonania.
4. Strony ustalają, że naprawy w ramach gwarancji jakości i rękojmi za wady wykonywane będą w siedzibie Zamawiającego (koszty dojazdu, wyżywienia i noclegów serwisantów, transportu, materiałów do naprawy, części zamiennych i podzespołów oraz wszelkie inne koszty związane z wykonaniem napraw w ramach gwarancji jakości i rękojmi za wady, obciążają Dostawcę) lub w serwisie wskazanym przez Dostawcę (obowiązek dostarczenia urządzenia do serwisu i dostarczenia po naprawie do Zamawiającego wraz z kosztami spoczywa po stronie Dostawcy).
5. Strony zgodnie ustalają, że Dostawca zobowiązany jest do przystąpienia do usuwania wad urządzenia - ujawnionych w okresie gwarancji jakości, do końca następnego dnia roboczego po dniu doręczenia mu zgłoszenia wystosowanego przez Zamawiającego za pośrednictwem faksu na numer ..... lub poczty elektronicznej na adres .....
6. Dostawca oświadcza, że okres każdej naprawy gwarancyjnej nie przekroczy 14 dni od dnia doręczenia mu zgłoszenia, o którym mowa w ust. 5 niniejszego paragrafu. Opóźnienie Dostawcy w tym zakresie uzasadniać mogą jedynie zdarzenia stanowiące siłę wyższą.
7. W odniesieniu do wymienionych lub naprawionych części lub podzespołów, termin gwarancji biegnie na nowo od chwili dokonania skutecznej naprawy lub zakończenia wymiany. Jeżeli Dostawca nie usunie wad urządzenia we wskazanym powyżej terminie, Zamawiający może je usunąć samodzielnie lub zlecić ich usunięcie osobie trzeciej - na koszt i ryzyko Dostawcy.
8. W przypadku rozbieżnych stanowisk, co do istnienia i zakresu wad jakościowych Strony mogą zlecić wykonanie ekspertyzy niezależnemu ekspertowi. Koszty tej ekspertyzy poniesie Strona, której stanowiska nie potwierdzi ekspertyza. Gdy Strony w terminie 14 dni nie ustalą osoby wspólnego, niezależnego eksperta, wówczas prawo wyboru eksperta przysługiwać będzie Zamawiającemu. W przypadku, gdy wykonana ekspertyza potwierdzi stanowisko Zamawiającego, wówczas Dostawca zobowiązany będzie do zwrotu Zamawiającemu całości kosztów wykonania ekspertyzy.
9. Dokonanie odbioru urządzeń zgodnie z postanowieniami Umowy nie zwalnia Dostawcy od roszczeń z tytułu rękojmi lub gwarancji jakości.

## **§ 6. Oświadczenia Wykonawcy.**

1. Dostawca oświadcza, że jest odpowiedzialny względem Zamawiającego za wszelkie wady fizyczne i prawne urządzeń objętych umową.
2. Dostawca oświadcza i zapewnia, że przysługują mu uprawnienia do zawarcia umowy i wykonania przedmiotu umowy zgodnie z przepisami prawa, z poszanowaniem praw osób

trzecich z jakiegokolwiek tytułu, w tym bez naruszania praw ochronnych z zakresu własności przemysłowej.

3. W przypadku złożenia przez Dostawcę niezgodnego z rzeczywistością zapewnienia, zawartego w ust. 2 niniejszego paragrafu, Dostawca zobowiązuje się do naprawienia wszelkich szkód, poniesionych w związku z tym przez Zamawiającego lub osoby trzecie.
4. Dostawca niniejszym zwalnia Zamawiającego od wszelkich obowiązków świadczenia na rzecz osób trzecich, mogących powstać w przypadku, określonym w ust. 2, w tym od obowiązku zapłaty odszkodowania z tytułu naruszenia praw ochronnych z zakresu własności przemysłowej na rzecz osób uprawnionych z tych praw.

#### **§ 7. Kary umowne i odstąpienie od Umowy.**

1. Strony ustanawiają odpowiedzialność za niewykonanie lub nienależyte wykonanie Umowy w formie kar umownych.
2. Dostawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne :
  - a) za zwłokę w wykonaniu przedmiotu umowy w wysokości 0,2 % wynagrodzenia określonego w § 4 ust.1 za każdy dzień zwłoki
  - b) w przypadku opóźnienia się przez Dostawcę z usuwaniem wad stwierdzonych w trakcie odbioru i w ramach gwarancji jakości w stosunku do terminu określonego w § 3 ust. 2 pkt. 1 w wysokości 0,1 % wynagrodzenia określonego w § 4 ust. 1 za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia w usunięciu wad.
  - c) z tytułu odstąpienia od umowy przez którąkolwiek ze stron z przyczyn występujących po stronie Dostawcy w wysokości 10% wynagrodzenia określonego w § 4 ust.1
3. Strony zgodnie ustalają, że odstąpienie od umowy przez Zamawiającego i obciążenie Dostawcy karą umowną, określoną w ust. 2 lit. c, nie pozbawia Zamawiającego prawa do naliczenia kar umownych również na podstawie ust. 2 lit. a i b niniejszego paragrafu.
4. W przypadku poniesienia przez Zamawiającego szkody przewyższającej wartość zastrzeżonej kary umownej oraz w innych wypadkach niewykonania lub nienależytego wykonania umowy przez Dostawcę, Zamawiający może dochodzić odszkodowania na zasadach ogólnych wynikających z Kodeksu Cywilnego, przenoszącego wysokość zastrzeżonych kar umownych.
5. W przypadku zwłoki w terminowej zapłacie należności za wykonanie umowy, Dostawca będzie upoważniony do naliczenia Zamawiającemu odsetek za zwłokę w wysokości ustawowej.

#### **§ 8. Zmiany umowy.**

1. Zamawiający przewiduje możliwość dokonania istotnych zmian postanowień umowy, wynikających z przyczyn o obiektywnym charakterze (oczywista pomyłka w treści umowy, nieaktualne przepisy prawne itp.), a także w przypadkach określonych w ust. 3 niniejszego paragrafu.
2. Zmiany, o których mowa powyżej dla swojej ważności muszą być zaakceptowane w formie pisemnej przez obydwie strony umowy w postaci aneksu.
3. Pozostałe istotne zmiany postanowień umowy mogą dotyczyć:
  - a) wysokości ceny w przypadku - zmiany stawki podatku VAT, w odniesieniu do tej części ceny, której zmiana dotyczy;

- b) przedmiotu umowy - w sytuacji, gdy w czasie trwania umowy produkcja urządzeń zostanie zakończona lub ograniczona, po zaproponowaniu przez Dostawcę urządzeń o parametrach jakościowych nie gorszych od parametrów urządzeń stanowiących przedmiot umowy.
4. Wszystkie sytuacje określone w ustępie poprzednim stanowią katalog zmian, na które Zamawiający może wyrazić zgodę. Nie stanowią jednocześnie zobowiązania do wyrażenia takiej zgody.
  5. Nie stanowią zmiany Umowy:
    - a) zmiana danych związanych z obsługą administracyjno-organizacyjną umowy (np. zmiana nr rachunku bankowego),
    - b) zmiany danych teleadresowych, zmiany osób wskazanych do kontaktów między Stronami.

### **§ 9. Siła wyższa.**

Od obowiązków wynikających z umowy Strony mogą być zwolnione w przypadku zaistnienia okoliczności nieprzewidzianych, niezależnych od woli stron, którym strona nie mogła zapobiec przy dołożeniu należytej staranności (siła wyższa), i które nastąpiły po zawarciu umowy, uniemożliwiając jej wykonanie w całości lub części. O zaistnieniu okoliczności uznanych za siłę wyższą strony są zobowiązane niezwłocznie się powiadomić w formie pisemnej. Gdyby te okoliczności trwały dłużej niż 30 dni, każda ze stron ma prawo do rozwiązania umowy w formie pisemnej ze skutkiem natychmiastowym bez obowiązku zapłaty odszkodowania drugiej stronie.

### **§ 10. Postanowienia końcowe.**

1. Cesja wierzytelności, przysługujących Dostawcy od Zamawiającego z tytułu wykonania umowy, może nastąpić jedynie za uprzednią pisemną zgodą Zamawiającego, pod rygorem nieważności cesji.
2. Obowiązki dotyczące odzysku i recyklingu odpadów opakowaniowych i poużytkowych leżą po stronie Dostawcy.
3. Strony zobowiązują się do zachowania w tajemnicy postanowień umowy, poza przypadkami uzasadnionymi obowiązkami wynikającymi z przepisów prawa.
4. W sprawach nie uregulowanych w niniejszej umowie stosuje się przepisy Kodeksu Cywilnego.
5. Ewentualne spory mogące powstać w związku z umową rozstrzygane będą przez właściwy dla Zamawiającego rzeczowo i miejscowo sąd powszechny.
6. Zmiany i uzupełnienia do niniejszej umowy wymagają zachowania formy pisemnej pod rygorem nieważności
7. Wszelkie załączniki stanowią integralną część niniejszej umowy.
8. Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze Stron.

**ZAMAWIAJĄCY:**

**DOSTAWCA**