

Protokół zdawczy

Zgodnie z umową z dnia zawartą pomiędzy:

Powiatem Kieleckim – Starostwem Powiatowym w Kielcach, ul. Wrzosowa 44,
25 – 211 Kielce

a

.....
.....
.....

(Wykonawca)

na **Dostawę 33.500 sztuk tablic rejestracyjnych z wytłoczonymi numerami rejestracyjnymi do realizacji zadań Starosty Kieleckiego w zakresie rejestracji pojazdów**

w dniur. Wykonawca dostarczył sztuk tablic rejestracyjnych,
w tym:

1. tablic samochodowych/wtórników – sztuk
2. tablic motocyklowych/ciągnikowych/wtórników – sztuk
3. tablic motorowerowych/wtórników – sztuk
4. wtórników do – sztuk

.....
Przedstawiciel Zamawiającego
(podpis i data)

.....
Przedstawiciel Wykonawcy
(podpis i data)

Wzór reklamacji

Zgodnie z § 3 ust. 10 umowy z dnia zawartej pomiędzy:
Powiatem Kieleckim – Starostwem Powiatowym w Kielcach z siedzibą ul. Wrzosowa 44,
25 – 211 Kielce (Zamawiający)

a

.....
.....
.....

(Wykonawca)

Zamawiający stwierdził w dostarczonej przez Wykonawcę w dniur. partii tablic
rejestracyjnych następujące nieprawidłowości:

1. – sztuk
2. – sztuk
3. – sztuk

RAZEM – sztuk

Roszczenia Zamawiającego:

.....
.....
.....
.....

Odpowiedź Wykonawcy:

.....
.....
.....

.....
ZAMAWIAJĄCY
(data i podpis)

.....
WYKONAWCA
(data i podpis)

Protokół zdawczo-odbiorczy

Zgodnie z umową z dnia zawartą pomiędzy:

Powiatem Kieleckim – Starostwem Powiatowym w Kielcach, ul. Wrzosowa 44,
25 – 211 Kielce

a

.....
.....
.....

(Wykonawca)

na **Dostawę 33.500 sztuk tablic rejestracyjnych z wytłoczonymi numerami rejestracyjnymi do realizacji zadań Starosty Kieleckiego w zakresie rejestracji pojazdów,**

Zamawiający odebrał sztuk tablic rejestracyjnych wykonanych zgodnie z umową, dostarczonych przez Wykonawcę w dniu, w tym:

1. tablic samochodowych/wtórników – sztuk
2. tablic motocyklowych/ciągnikowych/wtórników – sztuk
3. tablic motorowerowych/wtórników – sztuk
4. wtórników do – sztuk

Zamawiający nie wnosi zastrzeżeń do dostarczonych tablic rejestracyjnych.

.....
Przedstawiciel Zamawiającego
(podpis i data)

.....
Przedstawiciel Wykonawcy
(podpis i data)