

PROTOKÓŁ

z ustalenia normy zużycia paliwa w samochodzie pożarniczym typu VOLVO FL6 Ochotniczej Straży Pożarnej w Osiecku sporządzony dnia 26 czerwca 2018 roku

Komisja Gminna w składzie :

1. Gadomska Agnieszka - przewodniczący
2. Wasążnik Grażyna- członek
3. Dębowska Aneta - członek

w obecności Łukasza Wasążnika – kierowcy OSP Osieck stwierdziła co następuje :

Dnia 26 czerwca 2018 roku napełniono cały zbiornik paliwowy samochodu pożarniczego typu VOLVO FL6 OSP Osieck, numer rejestracyjny samochodu WOT 4K59. Stan licznika w tym dniu wynosił 90667 km. Następnie pojazd przebył 38 km.

W tym samym dniu, tj. 26.06.2018 roku, przy stanie licznika 90705 km w obecności komisji ponownie napełniono zbiornik do pełna. Okazało się, że pojazd na przejechanie w/w odległości zużył 8,60 litrów oleju napędowego.

Po dokonaniu analizy zużycia paliwa i uwzględnieniu innych aspektów np. warunki terenowe, komisja ustaliła następującą normę zużycia paliwa :

Samochód pożarniczy typu VOLVO FL6, WOT 4K59 - 23 l. / 100 km. (tj. 0,23 l. / 1km.)

Na tym protokół zakończono i podpisano :

Odpowiedzialny za sprzęt :

.....
Wasążnik
(podpis kierowcy)

Komisja :

1.
2.
3.

Rozbieżność w przebytych, na tej samej trasie w danym dniu kilometrach, między pojazdami pożarniczymi wszystkich jednostek OSP Gminy Osieck wynika z instalacji w samochodach nieoryginalnych części i braku synchronizacji pomiędzy zamontowanymi (licznik, koła).

Niniejszy protokół sporządzono w dniu 26.06.2018 r. w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron.

PROTOKÓŁ

z ustalenia normy zużycia paliwa w samochodzie pożarniczym typu STAR 266 Ochotniczej Straży Pożarnej w Osiecku sporządzony dnia 26 czerwca 2018 roku

Komisja Gminna w składzie :

1. Gadomska Agnieszka - przewodniczący
2. Wasążnik Grażyna- członek
3. Dębowska Aneta - członek
4. Wasążnik Łukasz – członek

w obecności Jacka Mętraka – kierowcy OSP Osieck stwierdziła co następuje :

Dnia 26 czerwca 2018 roku napełniono cały zbiornik paliwowy samochodu pożarniczego typu STAR 266 OSP Osieck, numer rejestracyjny samochodu WOT 5T38. Stan licznika w tym dniu wynosił 38814 km. Następnie pojazd przebył 44 km.

W tym samym dniu, tj. 26.06.2018 roku, przy stanie licznika 38858 km w obecności komisji ponownie napełniono zbiornik do pełna. Okazało się, że pojazd na przejechanie w/w odległości zużył 13,05 litrów oleju napędowego.

Po dokonaniu analizy zużycia paliwa i uwzględnieniu innych aspektów np. warunki terenowe, komisja ustaliła następującą normę zużycia paliwa :

Samochód pożarniczy typu STAR 266, WOT 5T38 - 30 l. / 100 km. (tj. 0,30 l. / 1km.)

Na tym protokół zakończono i podpisano :

Odpowiedzialny za sprzęt :

.....
(podpis kierowcy)

Komisja :

1. *A. Gadomska*
2. *G. Wasażnik*
3. *A. Dębowska*
4. *Ł. Wasażnik*

Rozbieżność w przebytych, na tej samej trasie w danym dniu kilometrach, między pojazdami pożarniczymi wszystkich jednostek OSP Gminy Osieck wynika z instalacji w samochodach nieoryginalnych części i braku synchronizacji pomiędzy zamontowanymi (licznik, koła).

Niniejszy protokół sporządzono w dniu 26.06.2018 r. w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron.

PROTOKÓŁ

**z ustalenia normy zużycia paliwa w samochodzie pożarniczym
typu JELCZ 442 014R Ochotniczej Straży Pożarnej w Pogorzeli
sporządzony dnia 26 czerwca 2018 roku**

Komisja Gminna w składzie :

1. Gadomska Agnieszka - przewodniczący
2. Wasążnik Grażyna- członek
3. Dębowska Aneta - członek
4. Wasążnik Łukasz - członek

w obecności Piotra Rosłańca – kierowcy OSP Pogorzeli stwierdziła co następuje :

Dnia 26 czerwca 2018 roku napełniono cały zbiornik paliwowy samochodu pożarniczego typu JELCZ 442 014R OSP Pogorzeli, numer rejestracyjny samochodu WOT 41498. Stan licznika w tym dniu wynosił 049321 km. Następnie pojazd przebył 43 km. W tym samym dniu, tj. 26.06.2018 roku, przy stanie licznika 049364 km w obecności komisji ponownie napełniono zbiornik do pełna. Okazało się, że pojazd na przejechanie w/w odległości zużył 15,27 litrów oleju napędowego.

Po dokonaniu analizy zużycia paliwa i uwzględnieniu innych aspektów np. warunki terenowe, komisja ustaliła następującą normę zużycia paliwa :

Samochód pożarniczy typu JELCZ 442 014R, WOT 41498 - 36 l. / 100 km. (tj. 0,36 l./ 1km)

Na tym protokół zakończono i podpisano :

Odpowiedzialny za sprzęt :

.....*Piotr Rosłańca*.....
(podpis kierowcy)

Komisja :

1.*A. Gadomska*.....
2.*Grażyna*.....
3.*Dębowska*.....
4.*Wasążnik*.....

Rozbieżność w przebytych, na tej samej trasie w danym dniu kilometrach, między pojazdami pożarniczymi wszystkich jednostek OSP Gminy Osieck wynika z instalacji w samochodach nieoryginalnych części i braku synchronizacji pomiędzy zamontowanymi (licznik, koła).

Niniejszy protokół sporządzono w dniu 26.06.2018 r. w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron.

PROTOKÓŁ

z ustalenia normy zużycia paliwa w samochodzie pożarniczym typu STAR 266 Ochotniczej Straży Pożarnej w Górkach sporządzony dnia 26 czerwca 2018 roku

Komisja Gminna w składzie :

1. Gadomska Agnieszka - przewodniczący
2. Wasążnik Grażyna- członek
3. Dębowska Aneta - członek
4. Wasążnik Łukasz - członek

w obecności Mariusza Serafin – kierowcy OSP Górki stwierdziła co następuje :

Dnia 26 czerwca 2018 roku napełniono cały zbiornik paliwowy samochodu pożarniczego typu STAR 266 OSP Górki, numer rejestracyjny samochodu SDN 4126. Stan licznika w tym dniu wynosił 6149 km. Następnie pojazd przebył 42 km.

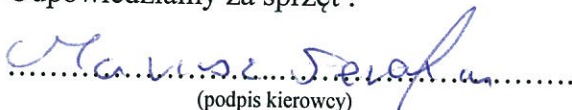
W tym samym dniu, tj. 26.06.2018 roku, przy stanie licznika 6191 km w obecności komisji ponownie napełniono zbiornik do pełna. Okazało się, że pojazd na przejechanie w/w odległości zużył 15,98 litrów oleju napędowego.

Po dokonaniu analizy zużycia paliwa i uwzględnieniu innych aspektów np. warunki terenowe, komisja ustaliła następującą normę zużycia paliwa :



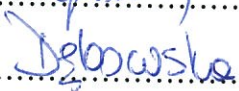
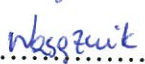
Samochód pożarniczy typu STAR 266, SDN 4126 - 38 l. / 100 km. (tj. 0,38 l. / 1km.)

Na tym protokół zakończono i podpisano :

Odpowiedzialny za sprzęt :


.....
(podpis kierowcy)

Komisja :

1. .....
2. .....
3. .....
4. .....

Rozbieżność w przebytych, na tej samej trasie w danym dniu kilometrach, między pojazdami pożarniczymi wszystkich jednostek OSP Gminy Osieck wynika z instalacji w samochodach nieoryginalnych części i braku synchronizacji pomiędzy zamontowanymi (licznik, koła).

Niniejszy protokół sporządzono w dniu 26.06.2018 r. w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron.

PROTOKÓŁ

z ustalenia normy zużycia paliwa w samochodzie pożarniczym typu STAR 244 Ochotniczej Straży Pożarnej w Rudniku sporządzony dnia 26 czerwca 2018 roku

Komisja Gminna w składzie :

1. Gadomska Agnieszka - przewodniczący
2. Wasążnik Grażyna- członek
3. Dębowska Aneta - członek
4. Wasążnik Łukasz – członek

w obecności Jana Jałochy – kierowcy OSP Rudnik stwierdziła co następuje :

Dnia 26 czerwca 2018 roku napełniono cały zbiornik paliwowy samochodu pożarniczego typu STAR 244 OSP Rudnik, numer rejestracyjny samochodu WOT 5S14. Stan licznika w tym dniu wynosił 69543 km. Następnie pojazd przebył 41 km.

W tym samym dniu, tj. 26.06.2018 roku, przy stanie licznika 69584 km w obecności komisji ponownie napełniono zbiornik do pełna. Okazało się, że pojazd na przejechanie w/w odległości zużył 12,25 litrów oleju napędowego.

Po dokonaniu analizy zużycia paliwa i uwzględnieniu innych aspektów np. warunki terenowe, komisja ustaliła następującą normę zużycia paliwa :

Samochód pożarniczy typu STAR 244, WOT 5S14 - 30l. / 100 km. (tj. 0,30 l. / 1km)

Na tym protokół zakończono i podpisano :

Odpowiedzialny za sprzęt :

.....
(podpis kierowcy)

Komisja :

1. *A. Gadomska*.....
2. *Grażyna*.....
3. *Dębowska*.....
4. *Wasążnik*.....

Rozbieżność w przebytych, na tej samej trasie w danym dniu kilometrach, między pojazdami pożarniczymi wszystkich jednostek OSP Gminy Osieck wynika z instalacji w samochodach nieoryginalnych części i braku synchronizacji pomiędzy zamontowanymi (licznik, koła).

Niniejszy protokół sporządzono w dniu 26.06.2018 r. w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron.

PROTOKÓŁ

z ustalenia normy zużycia paliwa w samochodzie pożarniczym typu STAR 200 Ochotniczej Straży Pożarnej w Natolinie sporządzony dnia 26 czerwca 2018 roku

Komisja Gminna w składzie :

1. Gadomska Agnieszka - przewodniczący
2. Wasążnik Grażyna- członek
3. Dębowska Aneta - członek
4. Wasążnik Łukasz – członek

w obecności Piotra Gniadka – kierowcy OSP Natolin stwierdziła co następuje :

Dnia 26 czerwca 2018 roku napełniono cały zbiornik paliwowy samochodu pożarniczego typu STAR 200 OSP Natolin, numer rejestracyjny samochodu WOT ES60. Stan licznika w tym dniu wynosił 47301 km. Następnie pojazd przebył 40 km.


W tym samym dniu, tj. 26.06.2018 roku, przy stanie licznika 47341 km w obecności komisji ponownie napełniono zbiornik do pełna. Okazało się, że pojazd na przejechanie w/w odległości zużył 14,97 litrów oleju napędowego.

Po dokonaniu analizy zużycia paliwa i uwzględnieniu innych aspektów np. warunki terenowe, komisja ustaliła następującą normę zużycia paliwa :


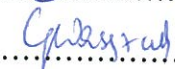
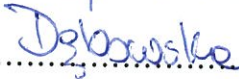
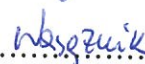
Samochód pożarniczy typu STAR 200, WOT ES60 - 37 l. / 100 km. (tj. 0,37 l. / 1km.)

Na tym protokół zakończono i podpisano :

Odpowiedzialny za sprzęt :


.....
(podpis kierowcy)

Komisja :

1. .....
2. .....
3. .....
4. .....

Rozbieżność w przebytych, na tej samej trasie w danym dniu kilometrach, między pojazdami pożarniczymi wszystkich jednostek OSP Gminy Osieck wynika z instalacji w samochodach nieoryginalnych części i braku synchronizacji pomiędzy zamontowanymi (licznik, koła).

Niniejszy protokół sporządzono w dniu 26.06.2018 r. w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron.