

Nawojowa, 24-08-2018 r.

Zn.spr.: ZG.270.18.2018  
/doręczenie wyłącznie elektroniczne/

## Ogłoszenie

Nadleśnictwo Nawojowa zaprasza do składania ofert na:

### **Wykonanie prac na zaplanowanym odcinku Transbeskidzkiego Szlaku Konnego na terenie Nadleśnictwa Nawojowa.**

1. Przedmiotem zaproszenia do składania ofert jest wykonanie prac na odcinku szlaku biegnącym po gruntach Skarbu Państwa będących w zarządzie Nadleśnictwa Nawojowa. Składa się on z 4 fragmentów oddzielonych na swym przebiegu gruntami innej własności, które będą m.in. po stałych szlakach zrywkowych, szlaku turystycznym i częściowo po drogach leśnych oraz ścieżce edukacyjno-przyrodniczej w Kamiannej.

**I fragment** – **km: 0+000 – 7+880** (trasa od Hali Łabowskiej do drogi gminnej na Uhryń przy kapliczce Matki Bożej Uhryńskiej w Uhryniu, przerwana 300 m odcinkiem drogi gminnej na wysokości oddziału wg załącznika nr 3 i 4)

**II fragment** – **km: 7+880 – 7+930** (trasa przy kapliczce Matki Bożej Uhryńskiej w Uhryniu wg załącznika nr 4)

**III fragment** – **km: 7+931 – 11+550** (trasa od drogi powiatowej Łabowa – Kamianna na wysokości granicy oddziałów 219 i 220 w leśnictwie Kotów do północno-wschodniej granicy oddziału nr 106 w leśnictwie Kamianna wg załącznika nr 5)

**IV fragment** – **km: 11+551 – 15+370** (trasa od parkingu przy zbiornikach retencyjnych w Kamiannej do wschodniej granicy oddziału 97 w leśnictwie Kamianna wg załącznika nr 6)

- 1.1. Przedmiot zamówienia stanowią głównie prace ziemne oraz wykonanie oznakowania na 3 wymienionych wyżej fragmentach, tj. **I – km: 0+000 – 7+880, III – km: 7+931 – 11+550 i IV – km: 11+551 – 15+370****

Prace do wykonania na **fragmencie II – km: 7+880 – 7+930** stanowią przedmiot osobnego postępowania znak: ZG.270.12.2018.

Zakres prac obejmuje następujące czynności na poszczególnych fragmentach i kilometrach odcinka szlaku:

#### **I fragment**

> **km: 0+000 – 1+000:**

- odprowadzenie wody wraz z wyrównaniem na 10 zagłębieniach (kałużach) wielkości 2 m<sup>2</sup> do 10 m<sup>2</sup>, poprawa profilu poprzecznego

> **km: 1+001 – 2+000:**

- wymiana na nowe 4 wodospustów,
- udrożnienie i odpowiednie wyprofilowanie zamulonych wylotów na 7 wodospustach,
- wykonanie 30 mb rowu po jednej stronie szlaku wraz z odprowadzeniem wody istniejącym wodospustem (km: 1+400)

> **km: 2+001 – 3+000:**

- wymiana na nowe 3 wodospusty,
- udroźnienie i odpowiednie wyprofilowanie zamulonych wylotów na 5 wodospustach,
- poprawa profilu poprzecznego szlaku na odcinku 100 mb (km: 2+540 – 2+640) w celu odprowadzenia wody i niwelacji niewielkich zagłębień z nagromadzoną wodą,
- wykonanie przeprawy z 6 płyt betonowych o wymiarach 3x1 m grubości min.10 cm na skrzyżowaniu z utwardzoną tłuczniem drogę leśną przy składzie drewna w oddziale 333,
- odprowadzenie wody wraz z wyrównaniem na 1 zagłębieniu (kałuży) wielkości około 10 m<sup>2</sup>, poprawa profilu poprzecznego

**> km: 3+001 – 4+000:**

- założenie 1 wodospustu ,
- założenie 1 wodospustu, wraz z wykonaniem płytkiego przekopu poprzecznego celem odprowadzenia wody,
- udroźnienie i odpowiednie wyprofilowanie zamulonych wylotów na 10 wodospustach,
- poprawa profilu poprzecznego oraz nawierzchni koparką na łącznym dystansie 150 mb

**> km: 4+001 – 5+000:**

- założenie 1 wodospustu,
- udroźnienie i odpowiednie wyprofilowanie zamulonych wylotów na 6 wodospustach,
- poprawa profilu poprzecznego oraz nawierzchni koparką na łącznym dystansie 200 mb

**> km: 5+001 – 6+000:**

- założenie 1 wodospustu,
- poprawa profilu poprzecznego oraz nawierzchni koparką na łącznym dystansie 100 mb,
- odprowadzenie wody wraz z wyrównaniem na 1 zagłębieniu (młace) wielkości około 10 m<sup>2</sup>, poprawa profilu poprzecznego

**> km: 6+001 – 7+000:**

- poprawa profilu poprzecznego oraz nawierzchni koparką na łącznym dystansie 150 mb

**> km: 6+001 – 7+000:**

- poprawa profilu poprzecznego oraz nawierzchni koparką na łącznym dystansie 150 mb

**> km: 7+001 – 7+880:**

- podkrzesanie sosny (dwójka) w celu pozbawienia jej grubych i suchych gałęzi (km: 7+330)
- wykonanie drewnianej szyki zwalniającej na pestkach betonowych (na wzór nachodzących na siebie szlabanów na terenie nadleśnictwa) i zapobiegającej nagłemu wtargnięciu koni na drogę gminną na Uhryń na wysokości kapliczki (km: 7+860). Konstrukcję szyki należy przemyśleć w taki sposób, aby była ona łatwo demontowalna na potrzeby zrywki lub przejazdu innych pojazdów (co związane jest z prowadzeniem gospodarki leśnej).

### **III fragment**

**> km: 7+931 – 8+000:**

- brak prac

**> km: 8+001 – 9+000:**

- wykoszenie szlaku na dystansie ok 450 mb,
- wyrównanie kolein powstałych po zrywce drewna wraz z nadaniem odpowiedniego profilu poprzecznego oraz wykonaniem miejscami płytkiego rowu w celu odwodnienia i osuszenia wierzchniej warstwy gruntu na dystansie około 320 m,

- wykonanie dwóch przepraw przez cieki wodne – odpowiednie wyprofilowanie koryta cieku na przecięciu ze szlakiem z utwardzeniem kamieniem łamanym bądź dylówką (długość 1 przeprawy około 4 m, długość 2 przeprawy około 5 m),
- nadanie odpowiedniego profilu poprzecznego z wykonaniem płytkiego rowu w celu odwodnienia i osuszenia wierzchniej warstwy gruntu na dystansie około 100 mb

**> km: 9+001 – 10+000:**

- nadanie odpowiedniego profilu poprzecznego z wykonaniem płytkiego rowu w celu odwodnienia i osuszenia wierzchniej warstwy gruntu na dystansie około 630 mb
- wykonanie poprzecznego, płytkiego przekopu w celu odprowadzenia wody z rowu w 3-4 miejscach
- utwardzenie pobocza drogi leśnej na odcinku długości 150 mb i szerokości 2 m warstwą kłińca grubości 0,10 m wraz z zawibrowaniem w celu skanalizowania ruchu konnego na tym dystansie (oddział 217)

**> km: 10+001 – 11+000:**

- wykoszenie szlaku na dystansie ok 300 mb,
- odprowadzenia wody i niwelacja niewielkich zagłębień z nagromadzoną wodą wielkości od 2 m<sup>2</sup> do 15 m<sup>2</sup> w 5 miejscach,
- poprawa profilu poprzecznego oraz nawierzchni koparką na łącznym dystansie 330 mb,
- utwardzenie pobocza drogi leśnej na odcinku długości 115 mb i szerokości 2 m warstwą kłińca grubości 0,10 m wraz z zawibrowaniem w celu skanalizowania ruchu konnego na tym dystansie (oddział 216 i 217)

**> km: 11+001 – 11+550:**

- wykoszenie szlaku na dystansie ok 200 mb
- wykonanie odprowadzenia wody w postaci rowu jednostronnego z ujściem w celu odwodnienia terenu na odcinku około 75 m wraz z utwardzeniem nawierzchni tłuczniami (km: 11+090 – 11+165)
- odprowadzenia wody i niwelacja niewielkich zagłębień z nagromadzoną wodą wielkości od 5 m<sup>2</sup> do 20 m<sup>2</sup> w 4 miejscach
- poprawa profilu poprzecznego oraz nawierzchni koparką na łącznym dystansie 50 mb
- wykonanie przeprawy przez rów drogowy za pomocą rury karbowanej fi 50, długości 4 m wraz z jej zasypaniem tłuczniami i jego zawibrowaniem (km: 11+445, oddział 106)

#### **IV fragment**

**> km: 11+551 – 12+000:**

- odkrzaczenie oraz wykoszenie szlaku na dystansie ok 330 mb
- poprawa profilu poprzecznego oraz nawierzchni koparką na łącznym dystansie 300 mb

**> km: 12+001 – 13+000:**

- odkrzaczenie oraz wykoszenie szlaku na dystansie ok 200 mb
- poprawa profilu poprzecznego oraz nawierzchni koparką na łącznym dystansie 200 mb
- utwardzenie pobocza drogi leśnej na odcinku długości 40 mb i szerokości 2 m warstwą kłińca grubości 0,10 m wraz z zawibrowaniem w celu skanalizowania ruchu konnego na tym dystansie (oddział 101)
- utwardzenie ścieżki edukacyjno-przyrodniczej na wspólnym odcinku długości 110 mb i szerokości 2 m warstwą kłińca miąższości 0,15 m wraz z zawibrowaniem w celu zabezpieczenia nawierzchni przed rozjeżdżaniem i niszczeniem (oddział 99/100)

**> km: 13+001 – 14+000:**

- wykoszenie szlaku na dystansie ok 150 mb
- poprawa profilu poprzecznego oraz nawierzchni koparką na łącznym dystansie około 150 mb

> **km: 14+001 – 15+000:**

- poprawa profilu poprzecznego oraz nawierzchni koparką na łącznym dystansie około 150 mb

> **km: 15+001 – 15+370:**

- poprawa profilu poprzecznego oraz nawierzchni koparką na łącznym dystansie około 150 mb

**1.2.** Oznakowanie wykonanego szlaku należy wykonać według wzoru ustalonego przez Zamawiającego. Oznakowanie należy wykonać na drzewach stojących na ich pobocznicy. W przypadku drzew o korze grubej i spękannej należy zdjąć wierzchnią warstwę korowiny w celu wyrównania pola pod namalowanie ustalonego znaku. Oznakowanie należy wykonać w taki sposób, aby było ono czytelne i jednoznacznie determinowało kierunek biegu tegoż szlaku. Szczególnie ważne będą miejsca przecięcia i skrzyżowania z innymi ciągami komunikacyjnymi oraz miejsca załamania przebiegu szlaku.

**1.3.** Wodospusty należy wykonać z podwójnych kantówek, spiętych ze sobą trzecią w taki sposób by zapewnić odpowiednią szczelinę spustową dla spływu wody i wytrzymałość na przejazd standardowego ciągnika zrywkowego. Długość wodospustu w zależności od potrzeb 5-7 m.

**2.** Nadleśnictwo Nawojowa informuje, że warunkiem koniecznym przystąpienia do złożenia oferty jest wcześniejsze dokonanie wizji lokalnej w terenie w celu poznania rozmiaru prac oraz specyfiki terenu i dróg dojazdowych, która odbędzie się w dniu 28.08.2018 w godz. 7:45 do 15:00 (zbiórka przy bramie wjazdowej Gospodarstwa Szkółkarskiego Feleczyn o godz. 7:45) – dokonujący wizji musi posiadać do dyspozycji samochód terenowy na przejazdy w trakcie okazywania zakresu prac).

**3.** Wykonawca ponosić będzie pełną odpowiedzialność za jakość i terminowość dostarczonych materiałów oraz wykonanych prac. Wykonawca zobowiązany będzie do ponoszenia wyłącznej odpowiedzialności cywilnej za ewentualne szkody oraz niedotrzymanie terminu realizacji, bądź zastosowanie nieodpowiedniej jakości materiałów konstrukcyjnych.

**4.** Sposób składania ofert:

Ofertę należy złożyć na formularzu ofertowym stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszego zaproszenia.

**5.** Termin i miejsce składania ofert:

Ofertę należy złożyć w siedzibie Nadleśnictwa – w sekretariacie lub przesłać pocztą tradycyjną na adres nadleśnictwa: 33-335 Nawojowa, ul. Lipowa 1, faksem na nr (0-18) 44638-95. Dopuszczalna formą jest również przesłanie skanu podpisanej oferty na adres e-mail: [nawojowa@krakow.lasy.gov.pl](mailto:nawojowa@krakow.lasy.gov.pl)

Ofertę należy złożyć do dnia 30.08.2018 r. do godz. 10:00

**6.** Termin realizacji usługi: do 15.10.2018 r.

**7.** Termin rozpoczęcia prac: niezwłocznie po podpisaniu umowy z wyłonionym w postępowaniu Wykonawcą.

**8.** Wykonawca ma prawo złożyć tylko jedną ofertę. Nie dopuszcza się składania ofert częściowych i wariantowych.

**9.** Z wybranym Wykonawcą zostanie podpisana umowa na wykonanie przedmiotu zamówienia.

**10.** Wykonawca udzieli gwarancji :

> 36 miesięcy na wykonane obiekty: - przeprawę drogową z płyt betonowych,

- szykanę,
- nowe wodospusty,
- utwardzone odcinki pobocza dróg leśnych (łącznie dystans 415 mb i szerokości 2m)
- przepust na rowie z rury PCV
- wykonane rowy odwadniające
- oznakowanie szlaku

> 12 miesięcy na pozostałe obiekty i prace,

licząc od dnia odbioru, który nastąpi do 7 dni od momentu zgłoszenia przez Wykonawcę faktu zrealizowania zamówienia.

**11.** Wszelkich informacji dotyczących zamówienia udziela Michał Popiela pod nr telefonu: (018) 446-38-88 lub 609-091-746 (od pn. do pt. w godz. 7:00-15:00).

**12.** Informacje pozostałe:

**12.1.** Do zamówienia nie stosuje się przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2013 r. poz. 907 z późn. zm.). Wartość zamówienia poniżej 30.000 €.

**12.2.** W cenie oferty muszą być uwzględnione wszystkie koszty wykonania zamówienia.

**12.3.** Podmiot, którego oferta zostanie wybrana jako najbardziej korzystna zostanie poinformowany do dnia 30.08.2018 r. (do godz. 15:00) o wyborze jego oferty oraz szczegółach realizacji usługi.

**12.4.** Zamawiający zastrzega sobie prawo przeprowadzenia negocjacji cenowej jak również rezygnacji z wyboru Wykonawcy.

Z poważaniem

**Bartłomiej Sołtys**

*Z-ca nadleśniczego*

/podpisano elektronicznie/

Załączniki:

1. Załącznik nr 1 – wzór formularza ofertowego
2. Załącznik nr 2 – wzór umowy
3. Załącznik nr 3 – mapka sytuacyjna z przebiegiem szlaku
4. Załącznik nr 4 – mapka sytuacyjna z przebiegiem szlaku
5. Załącznik nr 5 – mapka sytuacyjna z przebiegiem szlaku
6. Załącznik nr 6 – mapka sytuacyjna z przebiegiem szlaku