

**Starostwo Powiatowe
w Siedlcach**

**Gmina
Przesmyki**

**Wieś
Kukawki**

Uproszczony Plan Urządzenia Lasu

obowiązujący na okres

30.03.2018 - 30.03.2028

Kukawki

Aneks dla działki 95

Wykonany na podstawie umowy z dnia 20.03.2017 r. pomiędzy:
Powiatem Siedleckim, a firmą TAXUS Jarosław Kostecki w Lublinie.

"Zadanie zrealizowano z udziałem środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie".



Wojewódzki Fundusz
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej
w Warszawie

podpis Wykonawcy

TAXUS

mgr inż. Jarosław Kostecki
20-601 Lublin, ul. Zana 56/57
NIP 712-154-15/66, REG. 431876
kom. 661 871 145

Opis taksacyjny lasów i gruntów przeznaczonych do zalesienia

Stan na 20 maj 2017 r

| Oddz. poddz. | Powierzchnia (ha) | Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia | Elementy taksacyjne | | | | | | Wskaźniki gospodarcze | | | Wykonanie | |
|--------------|-------------------|--|---------------------|-----------------------|------------|--------------|-----------|--------------|-----------------------------|---|---------|-----------|------------------------------|
| | | | Gat. panujący | Klasa, podklasa wieku | Wysokość m | Pierśnica cm | Bonitacja | Zadrzewienie | Mięszczość na całej pow. m3 | Rodzaj wskazania | Pow. ha | | Maks. miąż. do pozyskania m3 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 2a | 0,1000 | BMśw - DbbSo halizna | So | n/z | | | I | | | odn - So 70% Db 20% Md i inne 10% piel CW | 0,1000 | | |
| 2b | 5,5536 | BMśw - DbbSo So 60 I (55-65) zwarcie umiarkowane podszyt 10% db | So | IIIb | 17 | 22 | II | 0,8 | 854 | TP - 44m3/ha | 5,5536 | 244 | |

Rejestr działek leśnych i gruntów przeznaczonych do zalesienia wg właścicieli

20 maj 2017 r

| Lp/ jed.rej. | Nazwisko i imię, adres właściciela | Nr działki | Oddz. poddz. | Opis i powierzchnia lasów | | | | | | | Wskazania gospodarcze | | | Użyt. przyg. | Wykonanie |
|-----------------|---------------------------------------|---------------|-----------------|---------------------------|------|------|--------|---------------|---------|---------------|--|------------|----------------------------------|-----------------|-----------|
| | | | | zalesione | | | | nie zalesione | | razem lasy | Rodzaj zabiegu | Pow. ha | Miąż- szość m ³ | | |
| | | | | gat. gł. | wiek | bon. | pow. | do zal. | pozost. | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 77/98 | | '95 | 2a | So | | I | | 0,1000 | | 0,1000 | odn So 70% Db 20% Md i inne 10% piel CW TP 44 m3/ha | 0,1000 | | | |
| | | '95 | 2b | So | 60 | II | 1,9201 | | | 1,9201 | | 1,9201 | 84 | | |
| Suma | | | | | | | 1,9201 | 0,1000 | | 2,0201 | | 2,0201 | 84 | | |

Skorowidz działek leśnych

| nr.działki | obr/jed.rej. | oddział | nr.działki | obr/jed.rej. | oddział |
|------------|--------------|---------|------------|--------------|---------|
| `95 | 98 | 2a | | | |
| `95 | 98 | 2b | | | |

WYKAZ SKRÓTÓW

stosowanych w operacji urządzania lasu

| Nazwa | Skrót | Nazwa | Skrót |
|--|-------|------------------------------------|----------|
| SKRÓTY NAZW DRZEW | | SKRÓTY RODZAJÓW CIĘĆ | |
| Akacja | Ak | czyszczenia wczesne | CW |
| Brzoza brodawkowata | Brz | czyszczenia późne | CP |
| Brzoza omszona | Brzom | trzebież wczesna | TW |
| Buk | Bk | trzebież późna | TP |
| Czeremcha | Czm | cięcia sanitarne | CS |
| Czereśnia | Czr | rębnia zupełna (I) | Rb I |
| Daglezja | Dg | rębnia częściowa (II) | Rb II |
| Dąb szypułkowy | Db | rębnia gniazdowa (III) | Rb III |
| Dąb czerwony | Dbcz | rębnia stopniowa (IV) | Rb IV |
| Grab | Gb | rębnia przerębowa (V) | Rb V |
| Grusza | Gr | SKRÓTY W OPISIE DRZEWOSTANU | |
| Jabłoń | Jb | bonitacja | bon |
| Jarzębina | Jrz | dolesić | dol |
| Jawor | Jw. | drzewostan | dstan |
| Jodła | Jd | gatunek | gat |
| Kasztanowiec | Ksz | halizna | hal |
| Jesion | Js | klasa wieku | kl w |
| Klon | Kl | klasa do odnowienia | KDO |
| Lipa | Lp | klasa odnowienia | KO |
| Modrzew | Md | melioracje agrotechniczne | mel. agr |
| Olsza czarna | OI | odnowić | odn |
| Osika | Os | lata | l |
| Sosna pospolita | So | linia energetyczna | LE |
| Sosna czarna | Soc. | pielęgnować | piel |
| Sosna smołowa | Sosm | pieńsznica | pieńsz |
| Sosna wejmutka | Sowm | plazowina | plaz |
| Świerk | Św | podklasa wieku | pkł.w. |
| Topola | Tp | poprawki | popr |
| Wiąz | Wz | przeklasyfikować | przekl. |
| Wiąz górski | Bst | przestoje | przest |
| Wierzba | Wb | powierzchnia | pow |
| Wiśnia | Wiś | uzupełnić | uzup |
| | | zadrzewienie | zd |
| | | zalesić | zal |
| SKRÓTY SIEDLISKOWYCH TYPÓW LASU | | | |
| Bór suchy | Bs | Bór mieszany wyżynny | BMwyż |
| Bór świeży | Bśw | Las mieszany wyżynny | LMwyż |
| Bór wilgotny | Bw | Las wyżynny | Lwyż |
| Bór bagienny | Bb | Bór górski | BG |
| Bór mieszany świeży | BMśw | Bór mieszany górski | BMG |
| Bór mieszany wilgotny | BMw | Las mieszany górski | LMG |
| Bór mieszany bagienny | BMb | Las górski | LG |
| Las mieszany świeży | LMśw | Las łęgowy górski | LIG |
| Las mieszany wilgotny | LMw | | |
| Las mieszany bagienny | Lmb | | |
| Las świeży | Lś | | |
| Las wilgotny | Lw | | |
| Las łęgowy | Lł | | |
| Ols jesionowy | OIJ | | |
| Ols | OI | | |