Poniżej zamieszcza się wskaźniki dotyczące wykonywanych prac w nadleśnictwie i ich zmiany w poszczególnych rewizjach Planu Urządzenia Lasu oraz w poszczególnych latach:

**Tabela 1. Zmiany powierzchni nadle**ś**nictwa i wska**ź**ników drzewostanów**

**(aktualizowana z wykonania 10 letnich Planów Urz**ą**dzenia Lasu)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp  | Rodzaj danych  | Poprzedni PUL  | Poprzedni PUL  | Obowiązujący PUL  |
|   |   | **1998 - 2008**  | **2009 - 2018**  | **2019 - 2028**  |
| 1  | Powierzchnia ogólna nadleśnictwa ha  | 22682,68 |  23383,34 | 23749,80 |
| 1.1  | w tym leśna ha  | 21661,73 |  22563,01 | 23455,24 |
| 2  | Powierzchnia lasów nadzorowanych innych własności  | 17252 |  17379 | 18866,22 |
| 3  | Średni zapas masy na 1ha powierzchni leśnej m3/ha  | 205,62 |  213,7 | 279,81 |
| 4  | Bieżący przyrost masy drzewnej dla nadleśnictwa m3/ha  |  4,29 |  3,72  | 4,40 |
| 5  | Średni wiek drzewostanów dla nadleśnictwa lata  | 48 |  57 | 62 |
| 6  | Średnia intensywność czyszczeń późnych na 1ha wykonanego zabiegu m3/ha  | 10 |  13,42 | Dane zostaną uzupełnione z wykonania planu |
| 7  | Średnia intensywność wykonanych zabiegów trzebieżowych na 1 ha wykonanego zabiegu  |
| 7.1  | Trzebieży wczesnej m3/ha  | 34 |  26,48 | Dane zostaną uzupełnione z wykonania planu |
| 7.2  | Trzebieży późnych m3/ha  | 50 |  35,55 | Dane zostaną uzupełnione z wykonania planu |
| 8  | Średnioroczne pozyskanie drewna w m3 na 1 ha powierzchni  | 43,62 |  50,60 | Dane zostaną uzupełnione z wykonania planu |
| 9  | Średnioroczna powierzchnia odnowionych gruntów ha  | 110 |  123 | Dane zostaną uzupełnione z wykonania planu |
| 10  | Powierzchnia gruntów zalesionych  | 441 | 15,24 | Dane zostaną uzupełnione z wykonania planu |

 **Tabela nr 2. Układ siedlisk (zmiany w poszczególnych PUL aktualizowana raz na 10 lat)**

|  |  |
| --- | --- |
|  Tabela 2  | Układ siedlisk  |
| Siedliska % | Bs  | Bśw |  Bw  | Bb  | BMśw  | BMw |  BMb |  LMśw |  LMw |  LMb  | Lśw  | Lw  | Ol  | OlJ  | Lł  |
| Plan Urzadzenia Lasu na lata 1999-2008  | 0  | 6,1  | 0,1  | 0,1  | 28,4  | 1,4  | 0,1  | 39,1  | 2,5  | 0  | 18,1  | 2,6  | 0,4  | 1,1  | 0  |
| Plan Urzadzenia Lasu na lata 2009-2018  | 0,04 |  7,33 |  0,1  | 0  | 25,6  | 2,3  | 0,05 |  21,99  | 2,24 |  0,11 |  36,1  | 2,1  | 0,6  | 1,15 |  0,2  |
| Plan Urzadzenia Lasu na lata 2019-2028  | 0,05 |  7,55 |  0,16 |  0,01 |  26,04  | 2,32  | 0,05 |  21,84  | 2,26 |  0,14 |  35,67 | 2,13 | 0,56 | 1,16 |  0,06 |

**Tabela 3 Skład gatunkowy i jego zmiany w nadle**ś**nictwie w kolejnych PUL**  **(aktualizowana raz na 10 lat)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Tabela 2  |   | Skład gatunkowy  |  |
| Gatunek %  | So  | Md  | Św  | Bk  | Db  | Kl  | Wz  | Js  | Gb  | Brz  | Ol  | Tp  | Os  | Wb  | Lp  |
| Plan Urzadzenia Lasu na lata 1999-2008  |  62   | 0,1  | 1,7  | 0  | 14  | 0,1  | 0  | 0,1  | 3,9  | 12  | 3,4  | 0,1  | 0,9  | 0  | 0,2  |
| Plan Urzadzenia Lasu na lata 2009-2018  |  58   | 0,8  | 4  | 0  | 17  | 0,04  | 0,1  | 0,2  | 4  | 11  | 3  | 0,05  | 0,6  | 0,01  | 0,2  |
| Plan Urzadzenia Lasu na lata 2019-2028  |  55   | 0,9  | 5  | 0  | 18  | 0,09  | 0,2  | 0,1  | 6  | 10  | 3  | 0,04  | 0,5  | 0  | 0,5  |

 **Tabela 4 Tabela klas wieku (aktualizowana raz na 10 lat)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  Tabela 2  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Wiek  | 1-20 %  |  21-40 %  | 41-60 %  | 61-80 %  | 81-100 %  |  101-120 %  | 121-140 %  |  140 i wyżej %  | KO %  | KDO %  | Budowa Przerębowa  |
| Plan Urzadzenia Lasu na lata 1999-2008  | 16,4 |  30,1  | 21,3  | 18,3  | 6,2  | 2,4  | 0,8  | 0,7  | 3,8  | 0,0  | 0,0  |
| Plan Urzadzenia Lasu na lata 2009-2018  | 7,7  | 24,7  | 26,7  | 18,6  | 8,1  | 2,4  | 1,1  | 0,5  | 9,8  | 0,0  | 0,0  |
| Plan Urzadzenia Lasu na lata 2019-2028  | 6,35  | 17,16  | 29,66  | 19,11  | 11,47  | 2,36  | 1,62  | 0,77  | 11,02  | 0,0  | 0,0  |

**Tabela 5 Pozyskanie produktów niedrzewnych (aktualizowana raz na 10 lat)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|   | Pozyskane nasiona średniorocznie w kg  | Pozyskanie szyszek kg  średniorocznie  |  Produkcja sadzonek w tyś. szt głównych gatunków lasotwórczych średniorocznie  | Sprzedaż choinek szt. średniorocznie |
|   |   | So  | Św  | So  | Św  | Db  | Js  | Lp  |
| Plan Urządzenia Lasu na lata 1999-2008  | 4356 | 1605 | 68 | 1545 | 514 | 1232 | 25 | 23 | 50 |
| Plan Urządzenia Lasu na lata 2009-2018  | 5002 | 417 | 25 | 443 | 67 | 325 | 0 | 14 | 101 |
| Plan Urządzenia Lasu na lata 2019-2028  | Dane zostaną  uzupełnione po zakończeniu planu  | Dane zostaną uzupełnione po zakończeniu planu  | Dane zostaną uzupełnione po  zakończeniu planu  | Dane zostaną uzupełnione po zakończeniu planu  | Dane zostaną uzupełnione po  zakończeniu planu  | Dane zostaną uzupełnione po zakończeniu planu  | Dane zostaną uzupełnione po zakończeniu planu  | Dane zostaną uzupełnione po  zakończeniu planu  | Dane zostaną uzupełnione po zakończeniu planu  |

 **Tabela 6 Pozyskanie zwierzyny (tabela uzupełniana co roku)**

Na terenie nadleśnictwa nie ma obwodów wyłączonych z dzierżawy (OHZ).

|  |  |
| --- | --- |
|  Rok  |  Obwody wydzierżawione  |
| Szt  |  Powierzchnia ha  | Sarna  | Jeleń  | Dzik  | Bażant  |
| stan/  | stan/  | stan/  | stan/  |
| pozyskanie  | pozyskanie  | pozyskanie  | pozyskanie  |
|  2007 |  23  |  115868 |  1319/240  | 379/64  | 407/179  | 314/16  |
|  2008 |  23  |  115868 |  1445/288  | 366/69  | 467/339  | 299/63  |
|  2009 |  23  |  115868 |  1525/299  |  416/67  |  606/278  |  455/48  |
|  2010 |  23  |  115868 |  1457/307  | 384/74  | 606/421  | 455/46  |
|  2011 |  23  |  115868 |  1511/375  | 395/83  | 688/368  | 426/9  |
|  2012 |  23  |  123334 |  1452/460  | 402/107  | 701/454  | 339/30  |
|  2013 |  22  |  124510 |  1683/487  | 608/156  | 737/419  | 341/42  |
|  2014 |  22  |  124510 |  1680/524  |  383/192  | 836/897  |  350/51  |
|  2015 |  22  |  124510 |  1652/557  | 613/ 233  | 555/1017  |  367/ 52  |
|  2016 |  22  | 124510 |  1631/545  | 568/ 245  | 555/ 929  |  356/41  |
| 2017 |  22  | 124510 |  1620/ 542  | 561/ 262  | 241/ 474  | 540/ 162  |
| 2018 |  22  | 124510 |  1580/514  | 539/269  | 109/145  | 592/302  |
| 2019 |  22  | 124510 |  1495/506  | 544/253  | 92/129  | 785/232  |
| 2020 | 22 | 124510 |  1635/507 | 561/248 | 79/325 | 725/204 |
| 2021 | 22 | 124510 | 1639/ 495 | 633/205 | 85/87 | 968/126 |
| 2022 | 19 | 124 597,60 | 1640/444 | 653/256 | 81/238 | 912/64 |
| 2023 | 19 | 124 597,60 | 1647/412 | 730/287 | 90/204 | 622/82 |
| 2024 | 19 | 124 597,60 | 1655/391 | 743/308 | 84/276 | 598/66 |

 *\* dane zostaną uzupełnione po otrzymaniu RPŁ od kół łowieckich na sezon 2024/2025*

**Informacje uzupełniaj**ą**ce o stanie** ś**rodowiska le**ś**nego (uzupełniana co roku)**

Ilość stref ochrony ostoi, miejsc rozrodu i regularnego przebywania zwierząt objętych ochroną gatunkową

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ilość stref  | Bielik  | Orlik krzykliwy  | Kania czarna  | Bocian czarny  | Cietrzew  | Razem  |
| Poprzedni PUL 1999-2008  | 1  | 4  | 1  | 2  | 1  | 9  |
| Poprzedni PUL 2009-2018  | 1  | 2  | 1  | 0  | 0  | 4  |
| Obowiązujący PUL 2019-2028  | 1  | 2  | 1  | 0  | 0  | 4  |

Wyniki inwentaryzacji przyrodniczej siedlisk ważnych dla UE zidentyfikowanych na terenie nadleśnictwa

|  |
| --- |
| W ramach prowadzonej inwentaryzacji na terenie nadleśnictwa zainwentaryzowano:  |
| 9170 Grąd subkontynentalny 6772,63 ha  |
| 91D0 Bory bagienne na płytkich torfach i murszach 14,76 ha  |
| 91E0 Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe 303,41 ha  |
| 91F0 Łęgi dębowo-wiązowo-jesionowe 46,37 ha  |
| 91I0 Ciepłolubne dąbrowy 2,02 ha  |
| 91T0 Bory chrobotkowe 11,45 ha  |
| Siedliska nieleśne  |
| 6410 Zmiennowilgotne łąki trzęślicowe 3,56 ha  |
| 6440 Łąki selernicowe 0,29 ha  |
| 6510 Łąki świeże użytkowane ekstensywnie 24,96 ha  |
| 7140 Torfowiska przejściowe i trzęsawiska 11,02 ha  |
| 3150 Starorzecza i jeziora eutroficzne 0,69 ha  |
| 6230 Górskie i niżowe murawy bliźniczkowe 1,67 ha  |

 **Ilo**ść **kart obserwacji przyrodniczych zebranych od le**ś**niczych:**

1. rok 13 szt-dane dotyczyły roślin objętych ochroną częściową
2. rok 9 szt-dane dotyczyły roślin objętych ochroną częściową
3. rok 318 szt-dane dotyczyły roślin objętych ochroną częściową i ścisłą
4. rok 37 szt-dane dotyczyły roślin objętych ochroną częściową i ścisłą
5. rok 57 szt-dane dotyczyły roślin objętych ochroną częściową i ścisłą
6. rok 61 szt-dane dotyczyły roślin objętych ochroną częściową i ścisłą oraz żubra 1 szt. i rysia 1 szt., rezerwatów przyrody, stref ochrony ptaków, użytków ekologicznych i pomników przyrody
7. rok 68 szt dane dotyczyły roślin objętych ochroną częściową i ścisłą, obserwacji 2 żubrów, rezerwatów przyrody, stref ochrony ptaków, użytków ekologicznych i pomników przyrody
8. rok 56 szt dane dotyczyły roślin objętych ochroną częściową i ścisłą, obserwacji 1 stanowiska myszołowa oraz rezerwatów przyrody, stref ochrony ptaków, użytków ekologicznych i pomników przyrody
9. rok 61 szt. dane dotyczyły roślin objętych ochroną częściową i ścisłą, obserwacji 1 stanowiska orlika krzykliwego, rezerwatów przyrody, stref ochrony ptaków, użytków ekologicznych i pomników przyrody
10. rok 62 szt dane dotyczyły roślin objętych ochroną częściową i ścisłą, rezerwatów przyrody, stref ochrony ptaków, użytków ekologicznych i pomników przyrody
11. rok 65 szt dane dotyczyły roślin objętych ochroną częściową i ścisłą, rezerwatów przyrody, stref ochrony ptaków, użytków ekologicznych i pomników przyrody
12. rok 76 szt dane dotyczyły roślin objętych ochroną częściową i ścisłą, rezerwatów przyrody, stref ochrony ptaków, użytków ekologicznych i pomników przyrody
13. rok 54 szt dane dotyczyły roślin objętych ochroną częściową i ścisłą, obserwacji wilka, rysia i żubrów, rezerwatów przyrody, stref ochrony ptaków, użytków ekologicznych i pomników przyrody
14. rok 58 szt dane dotyczyły gatunków objętych ochroną częściową i ścisłą, rezerwatów przyrody, stref ochrony ptaków, użytków ekologicznych i pomników przyrody
15. rok 58 szt dane dotyczyły gatunków objętych ochroną częściową i ścisłą (w tym: żubrów, rysi i wilków), rezerwatów przyrody, stref ochrony ptaków, użytków ekologicznych i pomników przyrody
16. rok 63 szt dane dotyczyły gatunków objętych ochroną częściową i ścisłą (w tym: żubrów, i wilków), rezerwatów przyrody, stref ochrony ptaków, użytków ekologicznych i pomników przyrody
17. rok 80 szt dane dotyczyły gatunków objętych ochroną częściową i ścisłą (w tym: żubrów, i wilków, rysi, gniazd), rezerwatów przyrody, stref ochrony ptaków i pomników przyrody

**Dane na temat obiektów malej retencji:**

Ogółem na terenie nadleśnictwa wybudowano 7 obiektów małej retencji o łącznej powierzchni 0,95 ha

**Tabela 7 Masa drewna pozyskanego w zabiegach sanitarnych (posusz, złomy, wywroty)**

(dane aktualizowane co roku)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Rok  | Posusz, złomy, wywroty świerkowe w m3  | Posusz, złomy, wywroty  Sosnowy w m3  | Posusz, złomy,  wywroty  Liściasty w m3  |
| 2005  | 438,69 |  17676,67 |  4326,73 |
| 2006  | 312,25 |  14259,44 |  5089,93 |
| 2007  | 625,12 |  14620,02 |  4125,23 |
| 2008  | 448,69 |  8795,85 |  3102,24 |
| 2009  | 268,89 |  6341,58 |  1678,91 |
| 2010  | 283,92 |  4894,66 |  1788,93 |
| 2011  | 421,09 |  5720,66 |  1886,63 |
| 2012  | 651,09 |  6979,45 |  2469,55 |
| 2013  | 631,08 |  4 207,96 |  1 806,70  |
| 2014  | 797,73 |  6587,77 |  1776,67 |
| 2015  | 790,27 |  7699,97 |  1700,56 |
| 2016  | 3253,15 |  12070,23 |  1685,68 |
| 2017  | 3224,64 |  25801,01 |  4613,78 |
| 2018  | 3082,09 |  18676,98 | 4925,26 |
| 2019  | 1853,54 |  12354,33 | 2444,67 |
| 2020 | 1222,99 | 13556,47 | 2058,97 |
| 2021 | 925,01 | 9417,05 | 943,18 |
| 2022 | 1 977,97 | 18 756,82 | 1 613,45 |
| 2023 | 1 584,16 | 18 456,24 | 1 836,29 |
| 2024 | 1 545,56 | 10 873,21 | 1 394,27 |
| Razem:  | 24 337,93 | 237 746,37 | 49 431,34 |

**Tabela 8 Ogólna masa pozyskanego drewna w nadle**ś**nictwie:**

(dane aktualizowane co roku)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Rok  | Drewno iglaste m3  |  Drewno liściaste m3  |
| stosowe |  dłużycowe | stosowe  |  dłużycowe |
| 2005  | 42944 |  30827 |  27902 |  20223 |
| 2006  | 39618 |  25420 |  29532 |  19769 |
| 2007  | 43660 |  40243 |  32652 |  17874 |
| 2008  | 35950 |  33229 |  30569 |  16599 |
| 2009  | 46269 |  11457 |  26281 |  9127 |
| 2010  | 36676 |  22358 |  20874 |  8518 |
| 2011  | 32573 |  28649 |  23521 |  9072 |
| 2012  | 44295 |  39674 |  37227 |  14637 |
| 2013  | 38689 |  46984 |  34285 |  12626 |
| 2014  | 34273 |  44121 |  29429 |  11048 |
| 2015  | 32366 |  33098 |  28280 |  10969 |
| 2016  | 24139 |  11979 |  11855 |  2637 |
| 2017  | 30258 |  12508 |  12074 |  2973 |
| 2018  | 35732 | 13397 |  17132 |  3238 |
| 2019  | 43819 | 25249 |  25477 |  6822 |
| 2020  | 47661 | 34931 |  29184 |  8178 |
| 2021  | 42451 | 40553 |  28727 |  8714 |
| 2022 | 49928 | 35811 | 29854 | 7252 |
| 2023 | 53063 | 32751 | 27186 | 6379 |
| 2024 | 48498 | 35502 | 25841 | 5939 |

**Koszty prowadzonej gospodarki le**ś**nej**:

|  |  |
| --- | --- |
| Koszty gospodarki leśnej (dane z wykonania za 2010 rok)  |  Stawka  |
| Odnowienia i zalesienia (zł/ha)  | 2825  |
| Pielęgnowanie lasu (upraw i młodników) zł/ha  | 493  |
| Pozyskanie i zrywka drewna zł/m3  | 44,35  |
| Ochrona lasu przed owadami zł/ha powierzchni nadleśnictwa  | 1,60  |
| Ochrona lasu przed zwierzyną zł/ha  | 5,82  |
| Ochrona przeciwpożarowa zł/ha powierzchni nadleśnictwa  | 3,47  |

|  |  |
| --- | --- |
| Koszty gospodarki leśnej (dane z wykonania za 2011 rok)  |  Stawka  |
| Odnowienia i zalesienia (zł/ha)  | 3420  |
| Pielęgnowanie lasu (upraw i młodników) zł/ha  | 508  |
| Pozyskanie i zrywka drewna zł/m3  | 44,68  |
| Ochrona lasu przed owadami zł/ha powierzchni nadleśnictwa  | 1,73  |
| Ochrona lasu przed zwierzyną zł/ha  | 12,04  |
| Ochrona przeciwpożarowa zł/ha powierzchni nadleśnictwa  | 5,00  |

|  |  |
| --- | --- |
| Koszty gospodarki leśnej (dane z wykonania za 2012 rok)  |  Stawka  |
| Odnowienia i zalesienia (zł/ha)  | 4038  |
| Pielęgnowanie lasu (upraw i młodników) zł/ha  | 577  |
| Pozyskanie i zrywka drewna zł/m3  | 48,34  |
| Ochrona lasu przed owadami zł/ha powierzchni nadleśnictwa  | 1,99  |
| Ochrona lasu przed zwierzyną zł/ha  | 15,76  |
| Ochrona przeciwpożarowa zł/ha powierzchni nadleśnictwa  | 6,90  |

|  |  |
| --- | --- |
|  Koszty gospodarki leśnej (dane z wykonania za 2013 rok)  |  Stawka  |
| Odnowienia i zalesienia (zł/ha)  | 4091  |
| Pielęgnowanie lasu (upraw i młodników) zł/ha  | 621  |
| Pozyskanie i zrywka drewna zł/m3  | 49,00  |
| Ochrona lasu przed owadami zł/ha powierzchni nadleśnictwa  | 2,60  |
| Ochrona lasu przed zwierzyną zł/ha  | 12,56  |
| Ochrona przeciwpożarowa zł/ha powierzchni nadleśnictwa  | 6,82  |

|  |  |
| --- | --- |
| Koszty gospodarki leśnej (dane z wykonania za 2014 rok)  |  Stawka  |
| Odnowienia i zalesienia (zł/ha)  | 3900  |
| Pielęgnowanie lasu (upraw i młodników) zł/ha  | 598  |
| Pozyskanie i zrywka drewna zł/m3  | 51,93  |
| Ochrona lasu przed owadami zł/ha powierzchni nadleśnictwa  | 1,43  |
| Ochrona lasu przed zwierzyną zł/ha  | 14,70  |
| Ochrona przeciwpożarowa zł/ha powierzchni nadleśnictwa  | 6,52  |

|  |  |
| --- | --- |
| Koszty gospodarki leśnej (dane z wykonania za 2015 rok)  |  Stawka  |
| Odnowienia i zalesienia (zł/ha)  | 3106  |
| Pielęgnowanie lasu (upraw i młodników) zł/ha  | 581  |
| Pozyskanie i zrywka drewna zł/m3  | 51,36  |
| Ochrona lasu przed owadami zł/ha powierzchni nadleśnictwa  | 2,66  |
| Ochrona lasu przed zwierzyną zł/ha  | 29,54  |
| Ochrona przeciwpożarowa zł/ha powierzchni nadleśnictwa  | 7,90  |

|  |  |
| --- | --- |
| Koszty gospodarki leśnej (dane z wykonania za 2016 rok)  |  Stawka  |
| Odnowienia i zalesienia (zł/ha)  | 4114  |
| Pielęgnowanie lasu (upraw i młodników) zł/ha  | 638  |
| Pozyskanie i zrywka drewna zł/m3  | 57,69  |
| Ochrona lasu przed owadami zł/ha powierzchni nadleśnictwa  | 4,34  |
| Ochrona lasu przed zwierzyną zł/ha  | 18,64  |
| Ochrona przeciwpożarowa zł/ha powierzchni nadleśnictwa  | 5,71  |

|  |  |
| --- | --- |
| Koszty gospodarki leśnej (dane z wykonania za 2017 rok)  |  Stawka  |
| Odnowienia i zalesienia (zł/ha)  | 5859  |
| Pielęgnowanie lasu (upraw i młodników) zł/ha  | 653  |
| Pozyskanie i zrywka drewna zł/m3  | 59,61  |
| Ochrona lasu przed owadami zł/ha powierzchni nadleśnictwa  | 2,99  |
| Ochrona lasu przed zwierzyną zł/ha  | 26,61  |
| Ochrona przeciwpożarowa zł/ha powierzchni nadleśnictwa  | 5,48  |

|  |  |
| --- | --- |
| Koszty gospodarki leśnej (dane z wykonania za 2018 rok)  |  Stawka  |
| Odnowienia i zalesienia (zł/ha)  | 5409,41  |
| Pielęgnowanie lasu (upraw i młodników) zł/ha  | 665,94  |
| Pozyskanie i zrywka drewna zł/m3  | 62,19  |
| Ochrona lasu przed owadami zł/ha powierzchni nadleśnictwa  | 1,73  |
| Ochrona lasu przed zwierzyną zł/ha  | 26,96  |
| Ochrona przeciwpożarowa zł/ha powierzchni nadleśnictwa  | 5,05  |

|  |  |
| --- | --- |
| Koszty gospodarki leśnej (dane z wykonania za 2019 rok)  |  Stawka  |
| Odnowienia i zalesienia (zł/ha)  | 5437,20  |
| Pielęgnowanie lasu (upraw i młodników) zł/ha  | 710,97  |
| Pozyskanie i zrywka drewna zł/m3  | 57,34  |
| Ochrona lasu przed owadami zł/ha powierzchni nadleśnictwa  | 1,70  |
| Ochrona lasu przed zwierzyną zł/ha  | 24,86  |
| Ochrona przeciwpożarowa zł/ha powierzchni nadleśnictwa  | 6,26  |

|  |  |
| --- | --- |
| Koszty gospodarki leśnej (dane z wykonania za 2020 rok)  |  Stawka  |
| Odnowienia i zalesienia (zł/ha)  | 5 926,11 |
| Pielęgnowanie lasu (upraw i młodników) zł/ha  | 803,90 |
| Pozyskanie i zrywka drewna zł/m3  | 57,66 |
| Ochrona lasu przed owadami zł/ha powierzchni nadleśnictwa  | 1,80 |
| Ochrona lasu przed zwierzyną zł/ha powierzchni nadleśnictwa  | 26,19  |
| Ochrona przeciwpożarowa zł/ha powierzchni nadleśnictwa  | 5,01 |

|  |  |
| --- | --- |
| Koszty gospodarki leśnej (dane z wykonania za 2021 rok)  |  Stawka  |
| Odnowienia i zalesienia (zł/ha)  | 5 926,11 |
| Pielęgnowanie lasu (upraw i młodników) zł/ha  | 803,90 |
| Pozyskanie i zrywka drewna zł/m3  | 56,01 |
| Ochrona lasu przed owadami zł/ha powierzchni nadleśnictwa  | 1,80 |
| Ochrona lasu przed zwierzyną zł/ha powierzchni nadleśnictwa  | 27,95 |
| Ochrona przeciwpożarowa zł/ha powierzchni nadleśnictwa  | 3,07 |

|  |  |
| --- | --- |
| Koszty gospodarki leśnej (dane z wykonania za 2022 rok)  |  Stawka  |
| Odnowienia i zalesienia (zł/ha)  | 6676,17 |
| Pielęgnowanie lasu (upraw i młodników) zł/ha  | 1098,05 |
| Pozyskanie i zrywka drewna zł/m3  | 67,18 |
| Ochrona lasu przed owadami zł/ha powierzchni nadleśnictwa  | 5,99 |
| Ochrona lasu przed zwierzyną zł/ha powierzchni nadleśnictwa  | 38,63 |
| Ochrona przeciwpożarowa zł/ha powierzchni nadleśnictwa  | 9,76 |

|  |  |
| --- | --- |
| Koszty gospodarki leśnej (dane z wykonania za 2023 rok)  |  Stawka  |
| Odnowienia i zalesienia (zł/ha)  | 8 847,57 |
| Pielęgnowanie lasu (upraw i młodników) zł/ha  | 1 894,26 |
| Pozyskanie i zrywka drewna zł/m3  | 85,09 |
| Ochrona lasu przed owadami zł/ha powierzchni nadleśnictwa  | 61,13 |
| Ochrona lasu przed zwierzyną zł/ha powierzchni nadleśnictwa  | 38,63 |
| Ochrona przeciwpożarowa zł/ha powierzchni nadleśnictwa  | 9,43 |

|  |  |
| --- | --- |
| Koszty gospodarki leśnej (dane z wykonania za 2024 rok)  |  Stawka  |
| Odnowienia i zalesienia (zł/ha)  | 9 141,88 |
| Pielęgnowanie lasu (upraw i młodników) zł/ha  | 1 869,53 |
| Pozyskanie i zrywka drewna zł/m3  | 81,60 |
| Ochrona lasu przed owadami zł/ha powierzchni nadleśnictwa  | 3,30 |
| Ochrona lasu przed zwierzyną zł/ha powierzchni nadleśnictwa  | 65,35 |
| Ochrona przeciwpożarowa zł/ha powierzchni nadleśnictwa  | 9,42 |

**Inne informacje o nadle**ś**nictwie:**

W nadleśnictwie funkcjonują dwa związki zawodowe tj. Związek Leśników Polskich i ZZ „Budowlani”.

W wyborach samorządowych 2011 dwóch pracowników nadleśnictwa wybrano do Rady Gminy Nurzec Stacja jednego do Rady Gminy Mielnik i dwóch do Rady Powiatu Siemiatycze

W wyborach samorządowych 2015 roku jednego pracownika nadleśnictwa wybrano do Rady Gminy Nurzec Stacja i dwóch do Rady Powiatu Siemiatycze.

Rok 2017 był okresem w którym lasy nadleśnictwa poniosły znaczne szkody od wiatru. Nawałnica, która 29 czerwca nawiedziła nadleśnictwo spowodowała znaczne uszkodzenie drzewostanów głównie w Leśnictwach Radziwiłłówka, Mielnik, Zabłocie i Żurobice.

W wyborach samorządowych 2018 roku trzech pracowników nadleśnictwa wybrano do Rady Gminy Nurzec Stacja, jednego do Rady Gminy Milejczyce, jednego do

Rady Gminy Mielnik oraz dwóch do Rady Powiatu Siemiatycze.

W 2019 r. po wieloletnim stażu pracy na emeryturę odszedł Nadleśniczy Nadleśnictwa Nurzec. Jego funkcję przejął dotychczasowy Zastępca Nadleśniczego.

W wyborach samorządowych w 2023 roku wybrano do Rady Gminy Nurzec Stacja jednego pracownika, do Rady Gminy Mielnik jednego pracownika, do Rady Gminy Hajnówka jednego pracownika.

W 2024 roku w kwietniu nastąpiła zmiana na stanowisku Nadleśniczego Nadleśnictwa Nurzec.