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.