

**R E P U B L I K A E SH Q I P Ë R I S Ë**

**KËSHILLI I MINISTRAVE**

**VENDIM**

**PËR**

**MIRATIMIN E NDRYSHIMIT TË STATUSIT DHE SIPËRFAQES**

**TË EKOSISTEMIT NATYROR “SYRI I KALTËR”**

**NGA “MONUMENT NATYROR” NË “PARK NATYROR”**

Në mbështetje të nenit 100 të Kushtetutës, të pikës 2, të nenit 8, të pikës 1 të nenit 35 dhe nenit 36 të Ligjit nr. 81/2017 “Për zonat e mbrojtura”, me propozim të ministrit të Turizmit dhe Mjedisit, Këshilli i Ministrave

**VENDOSI:**

1. Miratimin e ndryshimit të statusit të ekosistemit natyror “Syri i Kaltër” nga “Monument Natyror” (kategoria e III e zonave të mbrojtura) në “Park Natyror” (kategoria e IV e zonave të mbrojtura).

2. Miratimin e ndryshimit të sipërfaqes të këtij ekosistemi, nga 180 ha, në 293.30 ha, sipas hartës bashkëngjitur në Shtojcën 1 dhe sipas kufirit të paraqitur sipas tabelës së koordinatave në Shtojcën 2, bashkëlidhur dhe që janë pjesë e këtij vendimi.

3. Kjo zonë përfshin sipërfaqe bujqësore, pyje, shkurre, livadhe, zona inproduktive, liqene. Mbulesa e tokës brenda sipërfaqes së Parkut Natyror “Syri i Kaltër”, jepet në Tabelën 1, si më më poshtë:

**Tabela 1**. Sipërfaqja e PN-së e përshkruar sipas mbulesës.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Mbulesa** | **Sip. në ha** | **Përqindja** |
| Tokë bujqësore me bimësi natyrore të rëndësishme | 6.34 | 2.16 |
| Pyje gjethegjerë | 110.4 | 37.64 |
| Livadhe natyrorë | 12.9 | 4.40 |
| Zona të ndërmjetme kënetore | 152.96 | 52.15 |
| Liqen | 10.34 | 3.53 |
| Tokë me bimësi pyjore | 0.14 | 0.05 |
| **Total** | **293.3** | **100** |

4. Parku Natyror “Syri i Kaltër” ndahet në tre nënzona ruajtje e administrimi, si më poshtë vijon:

a) Nënzona Qëndrore, me sipërfaqe 140.17 (njëqind e dyzetë presje shtatëmbëdhjetë) ha, e shënuar në hartë me ZQ.

Kjo nënzonë përfshin habitatet kryesore pyjore, shkurre dhe përcaktohet si zonë me vlera të larta e të rralla për trashëgiminë natyrore e biodiversitetin dhe në të zbatohet shkalla më e lartë e mbrojtjes, që siguron një territor të pashqetësuar. Në këtë nënzonë lejohen kërkimi shkencor, zhvillimi i veprimtarive ekoturistike të lira në natyrë.

b) Nënzona e Përdorimit Tradicional dhe Zhvillimit të Qëndrueshëm, me sipërfaqe 118.57 (njëqind e tetëmbëdhjetë presje pesëdhjetë e shtatë) ha, e shënuar në hartë me ZPTQ.

Kjo nënzonë përfshin tokat pyjore, bujqësore e kullotat, dhe territore ujore, ku mundësohet vazhdimi i veprimtarive tradicionale si punime për shëndetësimin e pyjeve, aktivitete bujqësore, kullotja, grumbullimi dhe kultivimi i bimëve mjekësore e aromatike, me përdorim të balancuar të tyre dhe nuk lejohen ndërtimet e veprimtaritë ekonomike që shkaktojnë ndryshimin e gjendjes natyrore të ekosistemit natyror.

Në nënzonën e përdorimit tradicional dhe zhvillimit të qëndrueshëm, zbatohet shkalla e dytë e mbrojtjes, që siguron një territor me ndikim të ulët dhe kontroll të veprimtarive ekonomike, sociale, agrobiznesit, argëtuese, sportive e ekoturistike, ndërtimi i infrastrukturës sipas planeve të zhvillimit urban e turistik, të miratuar nga Këshilli Kombëtar i Territorit (KKT), të cilat nuk cenojnë integritetin ekologjik të ekosistemit natyror dhe respektojnë funksionet e zonës së mbrojtur, vlerat ekologjike dhe ato të peizazhit natyror e kulturor.

c) Nënzona e Rekreacionit me sipërfaqe 34.56 (tridhjetë e katër presje pesëdhjetë e gjashtë) ha, e shënuar në hartë me ZR.

Në këtë zonë përfshihen pjesët e habitateve pyjore dhe ujorë. Në të zbatohet shkalla e tretë e mbrojtjes, që siguron një territor me ndikim të ulët dhe kontroll të veprimtarive turistik, si mundësi shëtitje në natyrë, shërbime turistike në mënyrë të tillë që respektojnë funksionet e zonës së mbrojtur, vlerat e tij ekologjike dhe ato të peizazhit natyror, në mbështetje të studimeve urbanistike të miratuar nga KKT-ja.

Zonimi dhe sipërfaqet në Parkun Natyror “Syri i Kaltër” jepen në Tabelën 2.

**Tabela 2**. Zonimi i brendshëm i PN-së.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Zonimi** | **Sipërfaqe ha** | **Përqindja** |
| Zona qëndrore | 140.17 | 47.7907 |
| Zona e përdorimit tradicional dhe zhvillimit të qëndrueshëm | 118.57 | 40.4262 |
| Zona e rekreacionit | 34.56 | 11.7832 |
| **Totali** | **293.30** | **100.00** |

5. Aktivitetet shfrytëzuese të burimeve natyrore, të cilat ndodhen brenda territorit të peizazhit të mbrojtur dhe që janë pajisur me leje mjedisore dhe/ose vendim të KKT-së deri në datën e hyrjes në fuqi të këtij vendimi, do të lejohet të vazhdojnë ushtrimin e aktivitetit nëse përmbushin kushtet e parashikuara nga Ligji nr. 81/2017 “Për zonat e mbrojtura”.

6. Zonat urbane brenda perimetrit të zonave të mbrojtura, të identifikuara në Vendimin nr. 10, datë 28.12.2020 në Këshillin Kombëtar të Territorit, do të jenë pjesë e Planit të Menaxhimit të zonës së mbrojtur duke u harmonizuar me rregullat e parashikuara nga Planet e Përgjithshme Vendore dhe Planet e Detajuara Urbane të miratuara.

7. Ministria përgjegjëse për zonat e mbrojtura, në bashkëpunim me ministritë e linjës, me bashkitë, me publikun e interesuar, shoqërinë civile dhe me pronarët privatë, pronat e të cilëve shtrihen brenda territorit të zonës së mbrojtur, miraton Planin e Menaxhimit të Parkut Natyror dhe objektivat e ruajtjes së zonës, të hartuar nga specialistët e fushës në bashkëpunim me Agjencinë Kombëtare të Zonave të Mbrojtura brenda dy vitesh, nga data e hyrjes në fuqi të këtij vendimi.

8. Me hyrjen në fuqi të këtij Vendimi, Vendimi nr. 102, datë 15.01.1996 i Këshillit të Ministrave, “Për shpalljen Monument Natyror me sipërfaqe, Syri i Kaltër”, shfuqizohet.

9. Administrata e Zonave të Mbrojtura të Qarkut Vlorë kryen funksionet menaxhuese të Parkut Natyror “Syri i Kaltër”.

10. Ngarkohet Ministria e Turizmit dhe Mjedisit, Agjencia Kombëtare e Zonave të Mbrojtura dhe organet përkatëse të qeverisjes vendore për zbatimin e këtij vendimi.

Ky vendim hyn në fuqi menjëherë dhe botohet në Fletoren Zyrtare.

 **KRYEMINISTËR**

 **EDI RAMA**

**SHTOJCA 1**

****

**SHTOJCA 2**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pika** | **X** | **Y** | **Pika** | **X** | **Y** | **Pika** | **X** | **Y** |
| 1 | 515589.2 | 4420894.5 | 51 | 516332.8 | 4421853 | 101 | 517319.4 | 4422212 |
| 2 | 515604.9 | 4420914.5 | 52 | 516365.6 | 4421874 | 102 | 517340.6 | 4422205 |
| 3 | 515623.8 | 4420955.7 | 53 | 516381.1 | 4421917 | 103 | 517359.2 | 4422202 |
| 4 | 515636.8 | 4420973.7 | 54 | 516417.9 | 4421936 | 104 | 517368.7 | 4422201 |
| 5 | 515654.7 | 4420994.8 | 55 | 516482.7 | 4421940 | 105 | 517374.8 | 4422201 |
| 6 | 515667.7 | 4421017.7 | 56 | 516531.6 | 4421942 | 106 | 517380.4 | 4422198 |
| 7 | 515672.7 | 4421035.7 | 57 | 516585.8 | 4421955 | 107 | 517384.4 | 4422193 |
| 8 | 515676.6 | 4421065.4 | 58 | 516649.1 | 4421975 | 108 | 517387.4 | 4422187 |
| 9 | 515674.9 | 4421078.1 | 59 | 516714.4 | 4422004 | 109 | 517395.6 | 4422184 |
| 10 | 515677.9 | 4421093 | 60 | 516753.8 | 4422027 | 110 | 517403.3 | 4422185 |
| 11 | 515681.5 | 4421107.3 | 61 | 516804.5 | 4422042 | 111 | 517419.6 | 4422189 |
| 12 | 515685.5 | 4421124.8 | 62 | 516842.3 | 4422071 | 112 | 517452.3 | 4422202 |
| 13 | 515685.4 | 4421137.5 | 63 | 516884.8 | 4422102 | 113 | 517458.6 | 4422204 |
| 14 | 515682.5 | 4421156.5 | 64 | 516919.6 | 4422118 | 114 | 517469.5 | 4422204 |
| 15 | 515680.2 | 4421169.2 | 65 | 516932 | 4422142 | 115 | 517489.3 | 4422201 |
| 16 | 515681.2 | 4421180.3 | 66 | 516933.2 | 4422178 | 116 | 517510 | 4422199 |
| 17 | 515688.9 | 4421197.4 | 67 | 516939.3 | 4422202 | 117 | 517526.3 | 4422198 |
| 18 | 515696.7 | 4421209.6 | 68 | 516953.3 | 4422228 | 118 | 517536.9 | 4422199 |
| 19 | 515708.3 | 4421217.7 | 69 | 516960.7 | 4422229 | 119 | 517551.2 | 4422204 |
| 20 | 515733.1 | 4421238 | 70 | 516972.4 | 4422220 | 120 | 517563.3 | 4422206 |
| 21 | 515734 | 4421254.3 | 71 | 516988.5 | 4422204 | 121 | 517570.1 | 4422207 |
| 22 | 515735.3 | 4421284.5 | 72 | 517007.7 | 4422192 | 122 | 517578.3 | 4422206 |
| 23 | 515728.4 | 4421317.5 | 73 | 517017.8 | 4422189 | 123 | 517592.1 | 4422203 |
| 24 | 515727 | 4421331.4 | 74 | 517029.7 | 4422184 | 124 | 517604.8 | 4422202 |
| 25 | 515727.5 | 4421343.3 | 75 | 517047.4 | 4422177 | 125 | 517617.7 | 4422206 |
| 26 | 515733.3 | 4421359.3 | 76 | 517067.9 | 4422168 | 126 | 517629.5 | 4422211 |
| 27 | 515741.1 | 4421369.3 | 77 | 517084.1 | 4422165 | 127 | 517643.2 | 4422217 |
| 28 | 515750.2 | 4421383.3 | 78 | 517096 | 4422164 | 128 | 517661.1 | 4422223 |
| 29 | 515771.2 | 4421400.1 | 79 | 517104.7 | 4422168 | 129 | 517675.9 | 4422228 |
| 30 | 515787.8 | 4421412.1 | 80 | 517114.7 | 4422173 | 130 | 517684 | 4422229 |
| 31 | 515801.9 | 4421432.9 | 81 | 517123.4 | 4422175 | 131 | 517689.1 | 4422229 |
| 32 | 515819.1 | 4421460.1 | 82 | 517131.3 | 4422175 | 132 | 517691.7 | 4422226 |
| 33 | 515837.8 | 4421485.7 | 83 | 517142.2 | 4422170 | 133 | 517693.9 | 4422221 |
| 34 | 515854.9 | 4421502 | 84 | 517153.9 | 4422168 | 134 | 517694.2 | 4422215 |
| 35 | 515866.4 | 4421528.9 | 85 | 517171.1 | 4422165 | 135 | 517691.5 | 4422208 |
| 36 | 515873.5 | 4421539.5 | 86 | 517202.3 | 4422167 | 136 | 517685.8 | 4422201 |
| 37 | 515894.1 | 4421564.2 | 87 | 517226.7 | 4422165 | 137 | 517671.4 | 4422190 |
| 38 | 515916.1 | 4421591.4 | 88 | 517239.7 | 4422166 | 138 | 517655.8 | 4422177 |
| 39 | 515953.9 | 4421612.5 | 89 | 517250.5 | 4422170 | 139 | 517650 | 4422170 |
| 40 | 515982.3 | 4421631.9 | 90 | 517257.1 | 4422177 | 140 | 517644.7 | 4422154 |
| 41 | 516012.2 | 4421659.2 | 91 | 517264.1 | 4422188 | 141 | 517640.8 | 4422143 |
| 42 | 516027.7 | 4421687.9 | 92 | 517268.4 | 4422204 | 142 | 517632.8 | 4422124 |
| 43 | 516057.6 | 4421716.9 | 93 | 517270.6 | 4422219 | 143 | 517632.4 | 4422115 |
| 44 | 516089.3 | 4421720.4 | 94 | 517270.8 | 4422230 | 144 | 517633.5 | 4422109 |
| 45 | 516122.4 | 4421744.6 | 95 | 517273.8 | 4422237 | 145 | 517636 | 4422103 |
| 46 | 516168.1 | 4421786 | 96 | 517277.5 | 4422239 | 146 | 517637.4 | 4422097 |
| 47 | 516195.8 | 4421796.9 | 97 | 517282.8 | 4422239 | 147 | 517638.2 | 4422091 |
| 48 | 516230.1 | 4421806.5 | 98 | 517288.7 | 4422236 | 148 | 517640.7 | 4422084 |
| 49 | 516264.3 | 4421820.1 | 99 | 517298 | 4422228 | 149 | 517641.8 | 4422078 |
| 50 | 516298.6 | 4421833.8 | 100 | 517306.1 | 4422220 | 150 | 517635.3 | 4422067 |
| 151 | 517628.7 | 4422064.6 | 201 | 517317.9 | 4421367 | 251 | 517218.5 | 4420772 |
| 152 | 517622.1 | 4422064.5 | 202 | 517319.8 | 4421352 | 252 | 517206.8 | 4420760 |
| 153 | 517609.1 | 4422067.3 | 203 | 517325.2 | 4421335 | 253 | 517197.6 | 4420748 |
| 154 | 517598 | 4422070.6 | 204 | 517338.8 | 4421313 | 254 | 517192 | 4420739 |
| 155 | 517586.9 | 4422068.9 | 205 | 517344.6 | 4421301 | 255 | 517189.2 | 4420728 |
| 156 | 517578.5 | 4422066.1 | 206 | 517350.5 | 4421287 | 256 | 517186.5 | 4420710 |
| 157 | 517567.5 | 4422057.7 | 207 | 517354.4 | 4421266 | 257 | 517184.9 | 4420702 |
| 158 | 517560 | 4422042.8 | 208 | 517358.9 | 4421250 | 258 | 517183.2 | 4420697 |
| 159 | 517554.3 | 4422032.7 | 209 | 517364.3 | 4421241 | 259 | 517180.3 | 4420694 |
| 160 | 517546.8 | 4422023.1 | 210 | 517376 | 4421224 | 260 | 517173.5 | 4420690 |
| 161 | 517538.2 | 4422008.7 | 211 | 517383.4 | 4421214 | 261 | 517161.3 | 4420685 |
| 162 | 517526.9 | 4421980.8 | 212 | 517385.8 | 4421206 | 262 | 517151.9 | 4420682 |
| 163 | 517517.7 | 4421950.5 | 213 | 517388 | 4421182 | 263 | 517147.7 | 4420679 |
| 164 | 517513 | 4421939.7 | 214 | 517385 | 4421166 | 264 | 517144.7 | 4420676 |
| 165 | 517511.5 | 4421923.5 | 215 | 517382.7 | 4421162 | 265 | 517139.4 | 4420668 |
| 166 | 517513.6 | 4421911.3 | 216 | 517372.7 | 4421154 | 266 | 517136.5 | 4420655 |
| 167 | 517514.7 | 4421902 | 217 | 517341.2 | 4421132 | 267 | 517136 | 4420647 |
| 168 | 517512.5 | 4421896 | 218 | 517326.6 | 4421121 | 268 | 517137.3 | 4420639 |
| 169 | 517508.2 | 4421893 | 219 | 517313.9 | 4421111 | 269 | 517139.8 | 4420629 |
| 170 | 517502.6 | 4421892 | 220 | 517305.6 | 4421101 | 270 | 517159.9 | 4420585 |
| 171 | 517493.6 | 4421893.8 | 221 | 517303.2 | 4421096 | 271 | 517182.3 | 4420540 |
| 172 | 517471.7 | 4421906.2 | 222 | 517303.6 | 4421089 | 272 | 517194.4 | 4420523 |
| 173 | 517456.1 | 4421910 | 223 | 517310.9 | 4421074 | 273 | 517204.6 | 4420515 |
| 174 | 517442.2 | 4421908.5 | 224 | 517347.2 | 4421040 | 274 | 517216.1 | 4420508 |
| 175 | 517428.1 | 4421903 | 225 | 517366.5 | 4421023 | 275 | 517221.9 | 4420503 |
| 176 | 517412 | 4421889.3 | 226 | 517372.1 | 4421015 | 276 | 517224.5 | 4420499 |
| 177 | 517394.1 | 4421866.3 | 227 | 517375.1 | 4421008 | 277 | 517225.4 | 4420494 |
| 178 | 517373.8 | 4421841.2 | 228 | 517381.7 | 4420984 | 278 | 517225.4 | 4420490 |
| 179 | 517359.1 | 4421826.9 | 229 | 517390.8 | 4420943 | 279 | 517222.9 | 4420485 |
| 180 | 517317.8 | 4421786.1 | 230 | 517394.5 | 4420933 | 280 | 517212.3 | 4420475 |
| 181 | 517287.3 | 4421758.6 | 231 | 517406.8 | 4420910 | 281 | 517203.3 | 4420465 |
| 182 | 517262.4 | 4421737.8 | 232 | 517413.5 | 4420898 | 282 | 517199.5 | 4420460 |
| 183 | 517255.6 | 4421727.8 | 233 | 517414.7 | 4420892 | 283 | 517196.6 | 4420455 |
| 184 | 517251.4 | 4421717.5 | 234 | 517411.6 | 4420878 | 284 | 517194.8 | 4420452 |
| 185 | 517251.3 | 4421696.7 | 235 | 517404.5 | 4420854 | 285 | 517194.1 | 4420448 |
| 186 | 517251.2 | 4421680.5 | 236 | 517402.3 | 4420840 | 286 | 517194.2 | 4420437 |
| 187 | 517253 | 4421610 | 237 | 517398.9 | 4420834 | 287 | 517195.2 | 4420421 |
| 188 | 517255.1 | 4421573.6 | 238 | 517391.6 | 4420828 | 288 | 517194.6 | 4420415 |
| 189 | 517258.2 | 4421562.7 | 239 | 517383.9 | 4420829 | 289 | 517192.5 | 4420408 |
| 190 | 517277.4 | 4421533.2 | 240 | 517360.1 | 4420830 | 290 | 517190.5 | 4420405 |
| 191 | 517295.5 | 4421508.5 | 241 | 517317.7 | 4420825 | 291 | 517186.4 | 4420400 |
| 192 | 517315.9 | 4421484.4 | 242 | 517311.8 | 4420825 | 292 | 517182.6 | 4420397 |
| 193 | 517322.8 | 4421472.2 | 243 | 517295.8 | 4420823 | 293 | 517179.9 | 4420395 |
| 194 | 517334.4 | 4421442.3 | 244 | 517279.6 | 4420821 | 294 | 517174.8 | 4420393 |
| 195 | 517340 | 4421427.5 | 245 | 517262.5 | 4420816 | 295 | 517167.4 | 4420393 |
| 196 | 517341.6 | 4421417.2 | 246 | 517253.7 | 4420813 | 296 | 517160.4 | 4420393 |
| 197 | 517340.5 | 4421408 | 247 | 517247.9 | 4420809 | 297 | 517148.8 | 4420397 |
| 198 | 517336.7 | 4421400.5 | 248 | 517243.9 | 4420805 | 298 | 517135.7 | 4420403 |
| 199 | 517328.9 | 4421389.5 | 249 | 517233 | 4420789 | 299 | 517128.3 | 4420405 |
| 200 | 517320.9 | 4421380.3 | 250 | 517228.3 | 4420782 | 300 | 517116.1 | 4420408 |
| 301 | 517106.8 | 4420407.5 | 351 | 517010.3 | 4420227 | 401 | 516395.7 | 4420307 |
| 302 | 517099.7 | 4420404.5 | 352 | 517013.3 | 4420220 | 402 | 516393.1 | 4420304 |
| 303 | 517095 | 4420400.2 | 353 | 517014.6 | 4420212 | 403 | 516390.7 | 4420299 |
| 304 | 517092.2 | 4420393.6 | 354 | 517015 | 4420208 | 404 | 516388.9 | 4420291 |
| 305 | 517091.7 | 4420381.5 | 355 | 517014.3 | 4420200 | 405 | 516388 | 4420284 |
| 306 | 517092.1 | 4420341.9 | 356 | 517013 | 4420196 | 406 | 516388.4 | 4420273 |
| 307 | 517094.9 | 4420326.3 | 357 | 517012 | 4420194 | 407 | 516392.3 | 4420252 |
| 308 | 517100.6 | 4420316.9 | 358 | 517007.7 | 4420190 | 408 | 516396.3 | 4420238 |
| 309 | 517109.7 | 4420301.1 | 359 | 517005.5 | 4420189 | 409 | 516398.1 | 4420231 |
| 310 | 517110.9 | 4420298.2 | 360 | 517001.2 | 4420187 | 410 | 516399 | 4420221 |
| 311 | 517111.2 | 4420296.6 | 361 | 516996.6 | 4420186 | 411 | 516398.5 | 4420215 |
| 312 | 517111.2 | 4420294.9 | 362 | 516980.2 | 4420184 | 412 | 516396.5 | 4420208 |
| 313 | 517111.3 | 4420293.6 | 363 | 516941 | 4420180 | 413 | 516392.2 | 4420198 |
| 314 | 517111 | 4420292.3 | 364 | 516908.7 | 4420176 | 414 | 516382.9 | 4420181 |
| 315 | 517110.2 | 4420291.1 | 365 | 516877 | 4420169 | 415 | 516373.9 | 4420163 |
| 316 | 517108.9 | 4420289.7 | 366 | 516861.9 | 4420166 | 416 | 516367.9 | 4420147 |
| 317 | 517107.1 | 4420288.4 | 367 | 516842 | 4420160 | 417 | 516362 | 4420126 |
| 318 | 517105 | 4420287.6 | 368 | 516822.2 | 4420154 | 418 | 516359.1 | 4420105 |
| 319 | 517101.7 | 4420287.2 | 369 | 516811.9 | 4420152 | 419 | 516363.4 | 4420081 |
| 320 | 517099.4 | 4420287.7 | 370 | 516804.3 | 4420152 | 420 | 516374.2 | 4420060 |
| 321 | 517096.7 | 4420289.3 | 371 | 516797.9 | 4420154 | 421 | 516396.3 | 4420032 |
| 322 | 517093.2 | 4420293.3 | 372 | 516787.8 | 4420158 | 422 | 516408.4 | 4420019 |
| 323 | 517087.8 | 4420303.8 | 373 | 516778.5 | 4420162 | 423 | 516413.8 | 4420007 |
| 324 | 517085 | 4420312.2 | 374 | 516767.4 | 4420166 | 424 | 516411.3 | 4419994 |
| 325 | 517079.8 | 4420325.9 | 375 | 516736.3 | 4420173 | 425 | 516382.5 | 4419967 |
| 326 | 517077.1 | 4420333.6 | 376 | 516686.4 | 4420183 | 426 | 516328.3 | 4419904 |
| 327 | 517071.2 | 4420343.3 | 377 | 516660.5 | 4420190 | 427 | 516289.7 | 4419868 |
| 328 | 517062 | 4420356 | 378 | 516626.6 | 4420198 | 428 | 516280.5 | 4419858 |
| 329 | 517054 | 4420364 | 379 | 516605.4 | 4420203 | 429 | 516280 | 4419842 |
| 330 | 517045.7 | 4420371 | 380 | 516599.9 | 4420202 | 430 | 516284.1 | 4419830 |
| 331 | 517040.7 | 4420375 | 381 | 516593.5 | 4420201 | 431 | 516305.6 | 4419808 |
| 332 | 517035.9 | 4420375.2 | 382 | 516574.2 | 4420194 | 432 | 516320.4 | 4419781 |
| 333 | 517029 | 4420374.3 | 383 | 516555 | 4420188 | 433 | 516334.6 | 4419760 |
| 334 | 517023.5 | 4420371.3 | 384 | 516547.3 | 4420187 | 434 | 516338 | 4419747 |
| 335 | 517022 | 4420365 | 385 | 516539.3 | 4420191 | 435 | 516332.2 | 4419737 |
| 336 | 517022.9 | 4420353.1 | 386 | 516533.5 | 4420197 | 436 | 516318.9 | 4419739 |
| 337 | 517026.2 | 4420340.1 | 387 | 516524.7 | 4420208 | 437 | 516306.1 | 4419757 |
| 338 | 517025 | 4420332.2 | 388 | 516515.2 | 4420220 | 438 | 516292 | 4419776 |
| 339 | 517014.5 | 4420321.2 | 389 | 516507.7 | 4420227 | 439 | 516281.3 | 4419789 |
| 340 | 516999.6 | 4420309.1 | 390 | 516484.8 | 4420243 | 440 | 516268.6 | 4419800 |
| 341 | 516979.1 | 4420294.6 | 391 | 516469.5 | 4420256 | 441 | 516247.7 | 4419835 |
| 342 | 516968.6 | 4420285.8 | 392 | 516461.7 | 4420265 | 442 | 516236.8 | 4419861 |
| 343 | 516963.9 | 4420278.8 | 393 | 516430.1 | 4420305 | 443 | 516227.3 | 4419883 |
| 344 | 516961.7 | 4420265.6 | 394 | 516423.9 | 4420311 | 444 | 516221.2 | 4419896 |
| 345 | 516963.4 | 4420258.5 | 395 | 516419.4 | 4420314 | 445 | 516171.3 | 4419920 |
| 346 | 516966.9 | 4420251.1 | 396 | 516414.4 | 4420315 | 446 | 516146 | 4419930 |
| 347 | 516975.2 | 4420244.8 | 397 | 516412 | 4420314 | 447 | 516133.3 | 4419941 |
| 348 | 516983.7 | 4420240.7 | 398 | 516407.2 | 4420313 | 448 | 516113.4 | 4419946 |
| 349 | 516997.5 | 4420236.1 | 399 | 516402.8 | 4420311 | 449 | 516100.1 | 4419951 |
| 350 | 517007.1 | 4420230.9 | 400 | 516398.8 | 4420309 | 450 | 516080.1 | 4419965 |
| 451 | 516039.2 | 4420013.6 | 501 | 515281 | 4420530 |  |  |  |
| 452 | 516018 | 4420021.8 | 502 | 515299.3 | 4420551 |  |  |  |
| 453 | 515978.9 | 4420014 | 503 | 515316.2 | 4420578 |  |  |  |
| 454 | 515957.7 | 4420013.7 | 504 | 515335.7 | 4420608 |  |  |  |
| 455 | 515936.4 | 4420026.2 | 505 | 515356.5 | 4420642 |  |  |  |
| 456 | 515922.4 | 4420044 | 506 | 515377.4 | 4420664 |  |  |  |
| 457 | 515919 | 4420064.1 | 507 | 515407.6 | 4420686 |  |  |  |
| 458 | 515920.6 | 4420111.8 | 508 | 515443 | 4420713 |  |  |  |
| 459 | 515924.2 | 4420169 | 509 | 515474.5 | 4420738 |  |  |  |
| 460 | 515932.4 | 4420195.5 | 510 | 515503.4 | 4420762 |  |  |  |
| 461 | 515953.3 | 4420220.1 | 511 | 515526.9 | 4420784 |  |  |  |
| 462 | 515964.7 | 4420238.3 | 512 | 515547.9 | 4420803 |  |  |  |
| 463 | 515964.6 | 4420249.9 | 513 | 515558.3 | 4420823 |  |  |  |
| 464 | 515962.4 | 4420261.5 | 514 | 515562 | 4420844 |  |  |  |
| 465 | 515949.6 | 4420268.8 | 515 | 515571 | 4420866 |  |  |  |
| 466 | 515929.5 | 4420268.6 | 516 | 515589.2 | 4420894 |  |  |  |
| 467 | 515906 | 4420282.1 |  |  |  |  |  |  |
| 468 | 515875 | 4420306.1 |  |  |  |  |  |  |
| 469 | 515862.1 | 4420329.2 |  |  |  |  |  |  |
| 470 | 515883.5 | 4420346.4 |  |  |  |  |  |  |
| 471 | 515869.5 | 4420363 |  |  |  |  |  |  |
| 472 | 515846.6 | 4420397 |  |  |  |  |  |  |
| 473 | 515792.4 | 4420472 |  |  |  |  |  |  |
| 474 | 515775 | 4420494.4 |  |  |  |  |  |  |
| 475 | 515763.5 | 4420463.8 |  |  |  |  |  |  |
| 476 | 515753.8 | 4420442.5 |  |  |  |  |  |  |
| 477 | 515741 | 4420432.7 |  |  |  |  |  |  |
| 478 | 515711.5 | 4420419.1 |  |  |  |  |  |  |
| 479 | 515694 | 4420415.2 |  |  |  |  |  |  |
| 480 | 515682.9 | 4420416.7 |  |  |  |  |  |  |
| 481 | 515661.1 | 4420427.5 |  |  |  |  |  |  |
| 482 | 515640.8 | 4420439.5 |  |  |  |  |  |  |
| 483 | 515617.9 | 4420455.6 |  |  |  |  |  |  |
| 484 | 515586.9 | 4420477.5 |  |  |  |  |  |  |
| 485 | 515576.8 | 4420486.7 |  |  |  |  |  |  |
| 486 | 515570.6 | 4420489.2 |  |  |  |  |  |  |
| 487 | 515560.9 | 4420493.3 |  |  |  |  |  |  |
| 488 | 515534.7 | 4420493 |  |  |  |  |  |  |
| 489 | 515509.3 | 4420492.7 |  |  |  |  |  |  |
| 490 | 515491.4 | 4420493.3 |  |  |  |  |  |  |
| 491 | 515482.3 | 4420496.8 |  |  |  |  |  |  |
| 492 | 515469.9 | 4420501.8 |  |  |  |  |  |  |
| 493 | 515458.7 | 4420505.3 |  |  |  |  |  |  |
| 494 | 515442.1 | 4420505.5 |  |  |  |  |  |  |
| 495 | 515422.3 | 4420499.3 |  |  |  |  |  |  |
| 496 | 515351.7 | 4420484.2 |  |  |  |  |  |  |
| 497 | 515298.2 | 4420472 |  |  |  |  |  |  |
| 498 | 515291.3 | 4420496.5 |  |  |  |  |  |  |
| 499 | 515285.4 | 4420507.5 |  |  |  |  |  |  |
| 500 | 515269.7 | 4420521.6 |  |  |  |  |  |  |