



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO GOSPODARSTVA

KLASA: 310-01/24-03/311
URBROJ: 526-04-02-03-25-3
Zagreb, 31. ožujka 2025. godine

REPUBLIKA HRVATSKA
ŽUPANIJA ŠIBENSKO-KNINSKA
OPĆINA PROMINA

Primljeno:	7.4.2025.	
Klasa:	352-01/24-01/2	
Ur.br.:	2182-01-25-12	
Org. jed.	01	Prilog. /
		Vrijed. /

- PREMA DOSTAVNOJ LISTI -

PREDMET: Obavijest o namjeri provođenja postupka sanacije neaktivnog eksploatacijskog polja boksita "Krstes radas", na području Općine Promina u Šibensko-kninskoj županiji

- obavijest, dostavlja se
- posebni uvjeti, ograničenja i suglasnosti, traže se

Poštovani,

Ministarstvo gospodarstva zaprimilo je 16. svibnja 2024. godine, zahtjev Općine Promina, za sanaciju neaktivnog eksploatacijskog polja boksita "Krstes radas", na području Općine Promina u Šibensko-kninskoj županiji, bez eksploatacije mineralnih sirovina s ciljem provedbe mjera osiguranja radi sprječavanja nastanka opasnosti za ljude, imovinu, prirodu i okoliš, a koji zahvat nema kao posljedicu promjenu stanja sastavnica prostora.

Neaktivno eksploatacijsko polje boksita "Krstes radas", površine 330,39 ha, ima oblik nepravilnog mnogokuta omeđenoga spojnicama vršnih točaka od 1 do 10, koordinata kako slijedi:

Oznaka točke	E	N	Dužina stranica, m
1	462 535,973	4 869 504,450	1 199,91
2	463 368,859	4 868 640,682	199,99
3	463 512,822	4 868 779,494	1 599,87
4	464 623,334	4 867 627,822	399,97
5	464 335,412	4 867 350,201	899,92
6	463 710,747	4 867 998,007	599,97
7	463 278,850	4 867 581,566	1 030,52
8	462 249,489	4 867 630,443	438,27
9	461 875,800	4 867 859,440	779,11
10	461 168,295	4 868 185,713	1 899,90
1	462 535,973	4 869 504,450	

Prostorni obuhvat neaktivnog eksploatacijskog polja boksita "Krstes radas", vidljiv je na WebGis portalu Jedinstvenog informacijskog sustava mineralnih sirovina, na poveznici: <https://jisms.gospodarstvo.gov.hr>.

Prostorni obuhvat rudarskih radova neaktivnog eksploatacijskog polja boksita "Krstes radas", na kojemu je potrebno provesti tehničku sanaciju, ukupne površine 36,99 ha, sastoji se od 7 poligona, koordinata kako slijedi:

KOORDINATE VRŠNIH TOČAKA 1. poligona

Oznaka točke	E	N	Dužina stranica, m
1	462 505,130	4 867 495,420	82,93
2	462 481,200	4 867 574,820	180,17
3	462 534,370	4 867 746,970	85,08
4	462 619,180	4 867 740,180	107,36
5	462 697,840	4 867 667,120	137,48
6	462 825,750	4 867 616,720	84,65
7	462 790,660	4 867 539,690	129,69
8	462 824,620	4 867 414,530	60,59
9	462 771,980	4 867 384,520	169,89
10	462 654,180	4 867 506,930	89,18
11	462 569,780	4 867 478,120	66,92
1	462 505,130	4 867 495,420	

KOORDINATE VRŠNIH TOČAKA 2. poligona

Oznaka točke	E	N	Dužina stranica, m
1	462 374,260	4 867 754,480	107,74
2	462 295,610	4 867 828,110	119,50
3	462 380,790	4 867 911,920	103,03
4	462 460,280	4 867 846,370	125,87
1	462 374,260	4 867 754,480	

KOORDINATE VRŠNIH TOČAKA 3. poligona

Oznaka točke	E	N	Dužina stranica, m
1	462 515,320	4 867 984,680	241,59
2	462 646,700	4 868 187,420	130,23
3	462 773,820	4 868 159,110	

4	462 682,700	4 867 895,480	278,93
5	462 596,540	4 867 883,590	86,98
1	462 515,320	4 867 984,680	129,68

KOORDINATE VRŠNIH TOČAKA 4. poligona

Oznaka točke	E	N	Dužina stranica, m
1	462 788,100	4 868 463,040	65,66
2	462 811,390	4 868 524,430	74,04
3	462 881,010	4 868 549,620	164,97
4	463 038,260	4 868 499,750	72,51
5	463 027,510	4 868 428,040	153,34
6	463 126,940	4 868 311,310	90,43
7	463 207,810	4 868 270,850	226,00
8	463 365,240	4 868 108,700	77,90
9	463 330,380	4 868 039,040	127,58
10	463 216,290	4 868 096,130	400,82
11	462 872,980	4 868 302,990	181,16
1	462 788,100	4 868 463,040	

KOORDINATE VRŠNIH TOČAKA 5. poligona

Oznaka točke	E	N	Dužina stranica, m
1	462 871,670	4 868 661,590	85,87
2	462 928,570	4 868 725,900	293,55
3	463 178,080	4 868 571,250	90,45
4	463 137,610	4 868 490,360	316,30
1	462 871,670	4 868 661,590	

KOORDINATE VRŠNIH TOČAKA 6. poligona

Oznaka točke	E	N	Dužina stranica, m
1	463 922,120	4 867 807,900	88,51
2	463 985,810	4 867 869,360	200,47
3	464 156,630	4 867 764,440	354,90
4	464 403,070	4 867 509,050	

5	464 282,780	4 867 390,220	169,09
6	464 131,650	4 867 504,810	189,66
7	464 129,730	4 867 594,020	89,23
8	463 985,970	4 867 716,220	188,68
1	463 922,120	4 867 807,900	111,72



KOORDINATE VRŠNIH TOČAKA 7. poligona

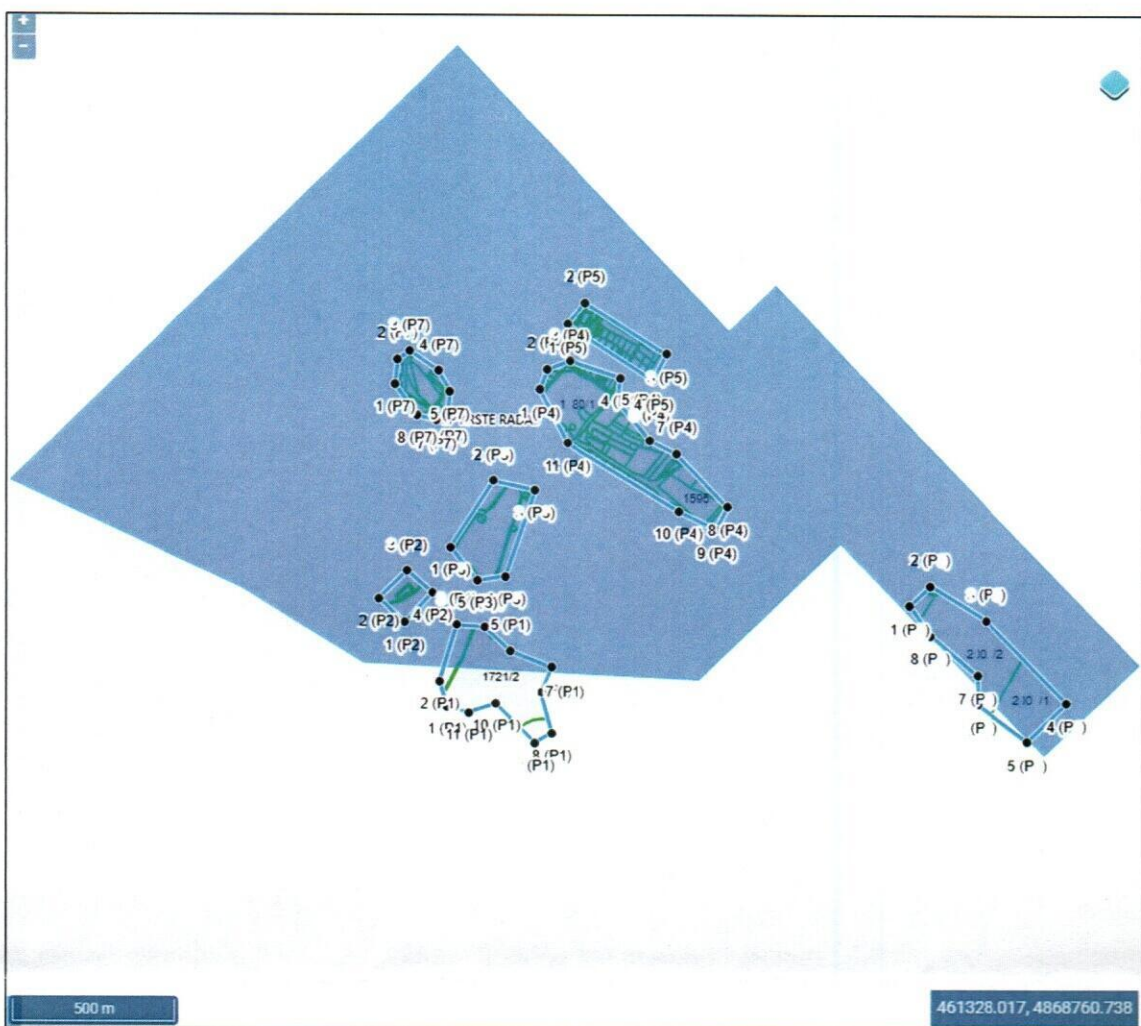
Oznaka točke	E	N	Dužina stranica, m
1	462 344,710	4 868 480,160	74,55
2	462 352,390	4 868 554,310	44,27
3	462 389,050	4 868 579,130	105,47
4	462 476,410	4 868 520,040	71,83
5	462 513,560	4 868 458,560	67,54
6	462 506,020	4 868 391,440	42,34
7	462 469,310	4 868 370,340	61,27
8	462 410,240	4 868 386,600	114,23
1	462 344,710	4 868 480,160	

Grafički prikaz prostornog obuhvata rudarskih radova neaktivnog eksploatacijskog polja boksita "Krstes radas", na kojemu je potrebno provesti tehničku sanaciju:



KAZALO:

-  Prostorni obuhvat neaktivnog eksploatacijskog polja boksita "Krstes radas"
-  Prostorni obuhvat rudarskih radova neaktivnog eksploatacijskog polja boksita "Krstes radas", na kojemu je potrebno provesti tehničku sanaciju



KAZALO:

 Prostorni obuhvat neaktivnog eksploatacijskog polja boksita "Krstes radas"

 Katastarska čestica

 Granica prostornog obuhvata rudarskih radova neaktivnog eksploatacijskog polja boksita "Krstes radas", na kojemu je potrebno provesti tehničku sanaciju

1  Vršna točka prostornog obuhvata rudarskih radova neaktivnog eksploatacijskog polja boksita "Krstes radas", na kojemu je potrebno provesti tehničku sanaciju

Prostorni obuhvat rudarskih radova neaktivnog eksploatacijskog polja boksita "Krstes radas", na kojemu je potrebno provesti tehničku sanaciju, vidljiv je na WebGIS portalu Jedinственог информацијског система минералних сировина, на повезници: <https://jisms.gospodarstvo.gov.hr>.

Uvidom u Jedinствени информацијски систем минералних сировина, обухват рударских радова неактивног експлоатацијског полја боксита "Крсте радас", на којему је потребно провести техничку санацију без експлоатације минералних сировина, обухваћа земљишне честице (земљишнокњижне и катастарске ознаке честице), како сlijedi:

R.br.	ZK oznaka	ZK uložak	Katastarska oznaka	Posjedovni list	Katastarska općina	Površina zemljišne čestice unutar obuhvata zahvata (m ²)
1.	2007/1	551	2007/1	500	Čitluk	30 049,89
2.	2007/2	546	2007/2	376	Čitluk	50 428,65
3.	-	-	415/4	105	Mratovo	45,76
4.	-	-	415/5	105, 100	Mratovo	127,36
5.	-	-	415/6	105, 96, 100	Mratovo	529,08
6.	1389/1	188	1389/1	77, 51	Mratovo	647,22
7.	1395	172	1395	73	Mratovo	21,30
8.	1398	417	1398	78	Mratovo	737,23
9.	1403	171	1403	75, 78, 77	Mratovo	702,45
10.	1404	512	1404	398	Mratovo	1 646,33
11.	1405	188	1405	309	Mratovo	1 379,13
12.	1406	188	1406	309	Mratovo	5 407,21
13.	1409	188	1409	50	Mratovo	566,75
14.	1410	153	1410	389	Mratovo	508,77
15.	1411/1	476	1411/1	399	Mratovo	28,45
16.	1411/2	178	1411/2	46, 84	Mratovo	2 030,28
17.	1411/4	152	1411/4	40	Mratovo	902,10
18.	1411/5	152	1411/5	40	Mratovo	509,29
19.	1430/1	143	1430/1	348	Mratovo	1 256,18
20.	1432	501	1432	398	Mratovo	801,52
21.	1434	180	1434	94	Mratovo	978,66
22.	1435	180	1435	94	Mratovo	7,84
23.	1437/1	506	1437/1	31, 398	Mratovo	1 770,93
24.	1437/3	501	1437/3	398	Mratovo	4 923,37
25.	1445	153	1445	389	Mratovo	585,76
26.	1446	153	1446	389	Mratovo	806,33
27.	1449/1	501	1449/1	398	Mratovo	1 197,55
28.	1455/2	143	1455/2	409	Mratovo	3 722,02
29.	1456	139	1456	41	Mratovo	23,00
30.	1477	136	1477	389, 34	Mratovo	544,72
31.	1478	135	1478	34, 44	Mratovo	848,11
32.	1479	146	1479	2	Mratovo	833,93
33.	1480/1	508	1480/1	40, 398	Mratovo	22 606,44
34.	1480/2	135	1480/2	34	Mratovo	234,94
35.	-	-	1481/1	185	Mratovo	148,06
36.	1481/2	163	1481/2	76	Mratovo	33,02
37.	-	-	1481/3	75	Mratovo	31,79
38.	1481/4	184	1481/4	185	Mratovo	47,82
39.	1481/5	120	1481/5	90	Mratovo	87,05
40.	1481/6	463	1481/6	85	Mratovo	84,55
41.	1482/1	120	1482/1	185	Mratovo	1 240,30
42.	1482/10	163	1482/10	38	Mratovo	349,50
43.	-	-	1482/2	185	Mratovo	728,90
44.	1482/3	163	1482/3	76	Mratovo	128,87
45.	1482/4	184	1482/4	75	Mratovo	147,18
46.	1482/5	120	1482/5	90	Mratovo	916,74
47.	1482/6	463	1482/6	85	Mratovo	990,71
48.	1482/7	168	1482/7	38	Mratovo	249,14
49.	1482/8	169	1482/8	74	Mratovo	197,03
50.	1482/9	184	1482/9	74	Mratovo	247,98
51.	1483/1	551	1483/1	472	Mratovo	142,17

52.	1483/2	552	1483/2	473	Mratovo	21,18
53.	1483/3	184	1483/3	74	Mratovo	499,38
54.	1483/4	169	1483/4	74	Mratovo	674,67
55.	1485	172	1485	73	Mratovo	2 610,04
56.	1486/1	169	1486/1	75	Mratovo	228,42
57.	1486/2	184	1486/2	75	Mratovo	312,67
58.	1489/10	529	1489/10	77	Mratovo	363,19
59.	1489/1	163	1489/1	76	Mratovo	696,22
60.	1489/11	171	1489/11	78	Mratovo	213,09
61.	-	-	1489/12	78	Mratovo	212,76
62.	-	-	1489/13	74	Mratovo	575,85
63.	1489/2	184	1489/2	76	Mratovo	674,24
64.	1489/3	169	1489/3	75	Mratovo	596,31
65.	1489/4	168	1489/4	78	Mratovo	474,81
66.	1489/5	171	1489/5	76	Mratovo	631,59
67.	1489/6	169	1489/6	75	Mratovo	149,59
68.	1489/7	168	1489/7	75	Mratovo	265,78
69.	1489/8	184	1489/8	31	Mratovo	271,20
70.	1489/9	163	1489/9	73	Mratovo	287,42
71.	1490/1	144	1490/1	348, 349	Mratovo	667,02
72.	1490/2	463	1490/2	85	Mratovo	784,21
73.	1490/3	120	1490/3	90	Mratovo	1 022,55
74.	1491/1	392	1491/1	46, 45	Mratovo	95,56
75.	1491/2	144	1491/2	349	Mratovo	151,49
76.	1491/3	463	1491/3	85	Mratovo	131,25
77.	1491/4	120	1491/4	90	Mratovo	143,53
78.	1492	154	1492	48	Mratovo	782,02
79.	1497	154	1497	39, 36	Mratovo	574,51
80.	1498/1	579	1498/1	496	Mratovo	198,15
81.	1498/2	154	1498/2	499	Mratovo	215,64
82.	1498/3	567	1498/3	497	Mratovo	72,20
83.	1498/4	567	1498/4	497	Mratovo	18,96
84.	1499	154	1499	39, 414, 36	Mratovo	404,07
85.	1500/2	580	1500/2	501	Mratovo	36,25
86.	1510/1	163	1510/1	76	Mratovo	203,84
87.	1510/2	168	1510/2	31	Mratovo	65,79
88.	1510/3	184	1510/3	75	Mratovo	1,17
89.	1511/1	114	1511/1	90	Mratovo	56,88
90.	1511/2	156	1511/2	90	Mratovo	482,77
91.	1511/3	114	1511/3	90	Mratovo	594,19
92.	1511/4	142	1511/4	74	Mratovo	613,43
93.	1511/5	120	1511/5	90	Mratovo	337,67
94.	1511/6	120	1511/6	90	Mratovo	614,04
95.	1511/7	463	1511/7	85	Mratovo	523,55
96.	1512	392	1512	45, 46	Mratovo	439,09
97.	1514/1	485	1514/1	437	Mratovo	484,24
98.	1514/2	172	1514/2	73	Mratovo	92,23
99.	1527/1	146	1527/1	2	Mratovo	688,75
100.	1527/2	147	1527/2	75, 2	Mratovo	547,57
101.	1529/1	147	1529/1	43, 75, 2	Mratovo	739,45
102.	1529/2	146	1529/2	43	Mratovo	1 688,15
103.	1531/1	146	1531/1	75, 2, 36	Mratovo	1 463,24
104.	1531/2	147	1531/2	2	Mratovo	1 029,58
105.	1535	457	1535	2, 36	Mratovo	836,53
106.	1541	142	1541	1, 389, 36	Mratovo	1 533,71

107.	1542/1	146	1542/1	2	Mratovo	872,93
108.	1542/4	147	1542/4	2	Mratovo	3 126,99
109.	-	-	1542/6	2	Mratovo	858,31
110.	-	-	1542/7	2	Mratovo	497,65
111.	-	-	1542/8	2	Mratovo	506,92
112.	-	-	1542/9	2	Mratovo	1 270,70
113.	1543	512	1543	398	Mratovo	963,88
114.	1544/1	146	1544/1	2	Mratovo	414,01
115.	1544/2	327	1544/2	36	Mratovo	2 772,93
116.	1544/3	457	1544/3	36	Mratovo	476,65
117.	1544/4	504	1544/4	2, 36	Mratovo	559,73
118.	1544/5	147	1544/5	2	Mratovo	1 695,70
119.	1544/6	146	1544/6	2	Mratovo	1 183,95
120.	1544/7	147	1544/7	2	Mratovo	1 790,37
121.	1544/8	146	1544/8	2	Mratovo	1 061,37
122.	1544/9	457	1544/9	36	Mratovo	1 213,10
123.	1545/2	327	1545/2	36	Mratovo	7,30
124.	1545/3	327	1545/3	36	Mratovo	1 288,70
125.	1545/4	327	1545/4	36	Mratovo	737,34
126.	1545/5	405	1545/5	36	Mratovo	1 206,10
127.	1545/6	458	1545/6	40, 37	Mratovo	771,50
128.	1545/7	440	1545/7	40, 399, 38, 41	Mratovo	858,65
129.	1567/1	136	1567/1	70, 71	Mratovo	267,65
130.	1567/2	136	1567/2	70, 71	Mratovo	591,22
131.	1567/3	135	1567/3	34	Mratovo	253,29
132.	1567/4	135	1567/4	34	Mratovo	516,07
133.	1567/5	136	1567/5	70, 71	Mratovo	305,61
134.	1567/6	135	1567/6	34	Mratovo	146,65
135.	1568	143	1568	32, 355, 76	Mratovo	2 117,12
136.	1570	139	1570	38, 41	Mratovo	1 842,04
137.	1571	156	1571	40, 399	Mratovo	5 725,78
138.	1572	125	1572	42, 25, 40, 24, 20, 37	Mratovo	1 637,65
139.	1574/1	140	1574/1	43, 41	Mratovo	532,32
140.	1574/2	388	1574/2	25, 24, 20	Mratovo	847,10
141.	1575	139	1575	43, 41	Mratovo	188,15
142.	1578/1	134	1578/1	44	Mratovo	417,70
143.	1578/2	128	1578/2	319, 49	Mratovo	394,48
144.	1579/1	139	1579/1	43	Mratovo	307,30
145.	1579/2	143	1579/2	32	Mratovo	413,22
146.	1580/2	139	1580/2	43	Mratovo	274,78
147.	1581	139	1581	43	Mratovo	281,02
148.	1582/1	139	1582/1	43	Mratovo	325,17
149.	1584/1	134	1584/1	44	Mratovo	6,00
150.	1584/2	128	1584/2	49, 319	Mratovo	0,31
151.	1590	125	1590	42	Mratovo	352,90
152.	-	-	1591	103	Mratovo	318,51
153.	1592/1	4	1592/1	21	Mratovo	225,30
154.	1595	502	1595	398	Mratovo	12 417,84
155.	1596/1	123	1596/1	89, 82	Mratovo	3 100,90
156.	1596/2	124	1596/2	93	Mratovo	276,25
157.	1596/3	564	1596/3	83, 84, 86, 379	Mratovo	1 731,39
158.	1666	502	1666	398	Mratovo	1 533,44
159.	-	-	1667	185	Mratovo	4,14
160.	1668	120	1668	185	Mratovo	0,04

161.	1696/1	522	1696/1	546	Mratovo	3 081,90
162.	-	-	1702	88, 87, 80	Mratovo	4 358,66
163.	1713/1	139	1713/1	43	Mratovo	191,01
164.	1713/2	143	1713/2	355	Mratovo	22,55
165.	1714/1	128	1714/1	320	Mratovo	271,78
166.	1714/2	134	1714/2	44	Mratovo	226,88
167.	1716/1	139	1716/1	43, 41	Mratovo	278,28
168.	1716/2	143	1716/2	32	Mratovo	432,22
169.	1718	136	1718	309	Mratovo	147,01
170.	-	-	1719	310	Mratovo	109,18
171.	1721/1	540	1721/1	471	Mratovo	42 868,12
172.	1721/2	595	1721/2	471	Mratovo	64 799,12
173.	2094/4	331	2094/4	313	Mratovo	18 208,85
174.	2149	331	2149	313	Mratovo	2 225,97
Ukupna površina zemljišnih čestica unutar obuhvata zahvata (m ²):						369 978,68

Slijedom iskazanoga, osnovom odredbi članka 104., stavaka 4., 5. i 6. Zakona o rudarstvu (Narodne novine, broj 56/13., 98/19. i 83/23.), obavještavamo vas o namjeri provođenja postupka sanacije neaktivnog eksploatacijskog polja boksita "Krstes radas", na području Općine Promina u Šibensko-kninskoj županiji, te vas pozivamo da u roku od 60 dana od dana zaprimanja ovoga dopisa, dostavite svoje posebne uvjete, ograničenja i suglasnosti na obuhvat tehničke sanacije neaktivnog eksploatacijskog polja boksita "Krstes radas".

Ujedno pozivamo Općinu Promina i Šibensko-kninsku županiju da izvjesu ovaj dopis na svojim oglasnim pločama, u trajanju od 60 dana, u cilju obavještavanja vlasnika nekretnina na kojima se planira provesti tehnička sanacija i zainteresirane javnosti o pokretanju predmetnoga postupka.

Ukazujemo kako je odredbama članka 104. stavka 6. Zakona o rudarstvu određeno:

"Ako vlasnici nekretnina na kojima se planira provesti tehnička sanacija uskrate suglasnost za provedbu tehničke sanacije, na tom dijelu neaktivnog eksploatacijskog polja mineralnih sirovina neće se provesti tehnička sanacija, a sva odgovornost i teret daljnjih radnji, kao i sva šteta koja bi mogla nastati bilo komu u svezi s tim prostorima na vlasnicima je nekretnina."

S poštovanjem,



DOSTAVITI:

1. ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA
Općina Promina
22 303 Oklaj, Put kroz Oklaj 144

2. **ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA**
22 000 Šibenik, Trg Pavla Šubića I. br. 2
3. **DRŽAVNI INSPEKTORAT**
10 000 Zagreb, Šubićeve 29
4. **MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE,
ŠUMARSTVA I RIBARSTVA**
10 000 Zagreb, Ulica grada Vukovara 78
5. **MINISTARSTVO PROSTORNOGA UREĐENJA,
GRADITELJSTVA I DRŽAVNE IMOVINE**
10 000 Zagreb, Ulica Republike Austrije 14
6. **MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE**
10 000 Zagreb, Radnička cesta 80
7. **HRVATSKE ŠUME d.o.o.**
10 000 Zagreb, Ulica Kneza Branimira 1
8. **HRVATSKE VODE**
10 000 Zagreb, Ulica grada Vukovara 220
9. **VLASNICI NEKRETNINA**
- javnom objavom