



SKARABORGS
TINGSRÄTT
Målenhet 2

DOM
2022-07-22
meddelad i
Skövde

Mål nr: B 4270-21

PARTER (Antal tilltalade: 1)

Tilltalad

JIM Gunnar Holmgren, 19960908-0073
Frihetsberövande: Häktad
Börstig Kärragården
521 93 Falköping

Offentlig försvarare:
Advokat Thomas Ört
Advokaterna A4 KB
Älvgatan 16
531 31 Lidköping

Åklagare

Kammaråklagare Henrik Olin
Åklagarmyndigheten
Riksenheten för säkerhetsmål
Box 57
101 21 Stockholm

DOMSLUT

Brott som den tilltalade döms för

1. Grovt vapenbrott, 9 kap 1 a § 1 st vapenlagen (1996:67)
2020-12-01 -- 2021-11-04
2. Förberedelse till grovt vapenbrott, 9 kap 1 a § 1 st och 8 § vapenlagen (1996:67) samt 23 kap 2 § 1 st brottsbalken
2021-11-04
3. Vapenbrott, 9 kap 1 § 1 st vapenlagen (1996:67)
2021-11-04 (2 tillfällen)
4. Brott mot lagen om sprängämnesprekursorer, grovt brott, 12 § 2 st lagen (2014:799) om sprängämnesprekursorer
2021-11-04
5. Brott mot lagen om brandfarliga och explosiva varor, 29 § 2 st 2 p lagen (2010:1011) om brandfarliga och explosiva varor
2021-11-04

Åtal som den tilltalade frikänns från

Förberedelse till allmänfarlig ödeläggelse, grovt brott, 13 kap 3 § 3 st och 12 § samt 23 kap 2 § 1 st brottsbalken
2020-08-29 -- 2021-11-04

Om domstolens behandling av personuppgifter, se www.domstol.se/personuppgifter. Kontakta oss för information på annat sätt.

Besöksadress
Eric Ugglas plats 2
Telefon
0500-49 92 72

Öppettider
måndag - fredag
08:30-16:00

Postadress
Box 174
541 24 Skövde

E-post
skaraborgs.tingsratt@dom.se
Webbplats
<https://www.domstol.se/skaraborgs-tingsratt/>

Påföljd m.m.

Fängelse 3 år 6 månader

Förverkande och beslag

1. I beslag tagen kalksalpeter förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG13, nr 1).
2. I beslag tagen kaliumpersulfat förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG13, nr 8:1-2).
3. I beslag tagna röda sladdar brända med spår av explosiva/pyrotekniska blandningar förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 6).
4. I beslag tagen digital precisionsvåg förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 19).
5. I beslag tagna böcker ("High explosives propellants pyrotechnics" och "Rocket propulsion elements") förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 30-31).
6. I beslag tagen Birkeland Eyde reaktor förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 46).
7. I beslag taget silverniträt förklaras förverkat. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 58).
8. I beslag tagen flaska med pulver Kaliumnitrat förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 50).
9. I beslag taget vaselin förklaras förverkat. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 51).
10. I beslag tagen flaska som innehållit kaliumnitrat förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 52).
11. I beslag tagen erythrol förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 59).
12. I beslag tagen revolver förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 62).
13. I beslag tagna hemmagjutna kulor till revolvren förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 63:1).
14. I beslag tagen 3D-printad svartkrutspistol förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 28).
15. I beslag tagen boxertändhatt förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 41).
16. I beslag tagna vapendelar som avser slagstift som utgör del av vapnet förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 42).
17. I beslag tagen nippel till svartkrutspistolen förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2022-0105-BG2, nr 1).
18. I beslag tagen telefon förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG12, nr 2).
19. I beslag tagen löspatron (krut till pistol) förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 22).

20. I beslag tagna cellulosa membranfilter förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 52).
21. I beslag tagna 3D-printade kulor förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 13:11).
22. I beslag tagen 3D-printad "SPACE JUNK"-kula förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 16:6).
23. I beslag taget kikarsikte förklaras förverkat. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 26).
24. I beslag tagna 3D-printade vapendelar/ 3D-printade kulor förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 42).
25. I beslag tagna laddverktyg, knallpatroner förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 45).
26. I beslag taget hyllplan med projektiler förklaras förverkat. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 56).
27. I beslag tagna kulor förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 57).
28. I beslag tagna vapendelar ("två andra delar") förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2022-0105-BG2, nr 1).
29. I beslag tagna verktyg för tändhattstillverkning förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2022-0105-BG2, nr 2).
30. I beslag tagen förpackning med gummisnoddar förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2022-0105-BG2, nr 7).
31. I beslag tagen 9 mm patron (tillståndspliktig) samt övriga vapendelar (bl.a. magasin som passar FGC-9) förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 33).
32. I beslag tagen patron (tillståndspliktig m.m.) förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 49).
33. I beslag tagen omladdad.38 special patron (tillståndspliktig) förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 50).
34. I beslag tagen pipa FGC/ZBC-21 (tillståndspliktig) förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 5).
35. I beslag tagen patron 22 LR (tillståndspliktig) förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 11).
36. I beslag tagen låda ZBC-21 (tillståndspliktig) förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 13:13).
37. I beslag tagen låda FGC 9/22 (tillståndspliktig) förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 16:1).
38. I beslag tagen låda FGC 9/22 (tillståndspliktig) samt resterande vapendelar förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 16:2).
39. I beslag tagna stoppringar i stål passande pipa BG19-5 förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2022-0105-BG2, nr 9).
40. I beslag taget lasersikte förklaras förverkat. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 29).

41. I beslag tagna vapendelar (bl.a. avtryckarmekanism AR15 passande FGC-9) förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 60).
42. I beslag tagna gjutna kulor förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 64).
43. I beslag tagna magasin, avtryckare, magasinsspärr, avbruten hammare, triggergroup till AR-15, stomme, FGC-9 MKII/FGC 22 (ej tillståndsplikt) förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 10).
44. I beslag tagen urtagsjigg använt till tillverkning av FGC-9 förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 12:11).
45. I beslag tagen 3D-printad hammare till bl.a. FGC-9 förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 12:12).
46. I beslag tagna delar; stomme samt del att hålla pipan, ZBC-21 förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 13:2).
47. I beslag tagna stomme/lower, mag, avtryckare, avtryckarmekanism, pistolgrepp, FGC-9, förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 13:3).
48. I beslag tagen stomme (troligen FGC) förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19 nr 13:6).
49. I beslag taget stålrör/ämne förklaras förverkat. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 14:1).
50. I beslag tagen stötbotten i ett färdigställt FGC-9 förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 14:2).
51. I beslag tagna vapendelar (pipa skulle omfattas av tillståndsplikt om borrhats/brotschats för 22 LR) förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 16:1-2).
52. I beslag tagen 3D-printad tillbehörsskena av picatiny modell till FGC-9 MK II förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 16:5).
53. I beslag taget ammunitionsomladdningsverktyg förklaras förverkat. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 27).
54. I beslag tagen kultång samt påbörjade tändhattar förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 33).
55. I beslag tagen avskjuten hylsa förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 34).
56. I beslag tagen kultång förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 35).
57. I beslag taget stålrör/pipämne med verktyg förklaras förverkat. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 36).
58. I beslag taget räfflingsverktyg förklaras förverkat. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 38).

59. I beslag taget stålrör/ämne samt distansstav till räfflingsverktyg förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 46).
60. I beslag tagna hylsor förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 55).
61. I beslag taget slätborrat stålrör med räfflingsverktyg .243 i ena änden förklaras förverkat. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG24, nr 1).
62. I beslag taget påbörjat slutstycke till FGC-9 förklaras förverkat. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG24, nr 2).
63. I beslag tagen dator med fil/er avseende tillverkningsunderlag och beskrivningar för ZBC-21, ECM Barrels v3.5 rar förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG14, nr 2).
64. I beslag tagen 3D-skrivare förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 32).
65. I beslag tagna rullar PLA (två stycken) samt plasttråd till 3D-printer förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2022-0105-BG2, nr 10).
66. I beslag tagna hylsor med flertal isatta kulor, laddram, förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 40).
67. I beslag taget verktyg för vapentillverkning förklaras förverkat. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 51).
68. I beslag taget räfflingsverktyg förklaras förverkat. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 69).
69. I beslag tagna hylsor förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG16, nr 13-14).
70. I beslag taget omladdningsverktyg 223 förklaras förverkat. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 1).
71. I beslag tagen Bolt Buffert (trol FGC-9) förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 2).
72. I beslag tagen Firecontrolgroup AR15/M16 förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 7).
73. I beslag tagen 3D-printad vapendel ramp förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 12:10).
74. I beslag taget räfflingsverktyg, brotsch, förklaras förverkat. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 22).
75. I beslag tagna kultänger förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 24).
76. I beslag taget pipämne förklaras förverkat. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 29).
77. I beslag tagen urtagsjigg (tillverkning av bl.a. FGC-9) förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 12:11).
78. I beslag tagen 3D-printad hammare till bl.a. FGC-9 förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 12:12).

79. I beslag tagen 3D-printad vapendel förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 12:13).
80. I beslag tagna tändhattar (tillståndspliktiga) förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 23).
81. I beslag tagna pipor (tillståndspliktiga) förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 41:1-3).
82. I beslag tagen skarp patron 22 LR förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 49:B).
83. I beslag tagna tändhattar (tillståndspliktiga) förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 54).
84. I beslag tagen pistol Covid 22 (tillståndspliktig) förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 66).
85. I beslag tagna pipor (tillståndspliktiga) förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 67:2-5 och 67:8-13).
86. I beslag tagen pipa FGC/ZBC-21 (tillståndspliktig) förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 5).
87. I beslag tagen stomme, Aurora -- PG22 (tillståndspliktig) förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 8).
88. I beslag tagen stomme Songbird (tillståndspliktig) förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 9).
89. I beslag tagen stomme Epsilon 08 (tillståndspliktig) förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 12:2).
90. I beslag tagna stommar (två stycken) och mantel Epsilon 08 (tillståndspliktiga) förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 13:4).
91. I beslag tagen låda ZBC-21 (tillståndspliktig) förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 13:13).
92. I beslag tagna lådor FGC 9/22 (tillståndspliktiga) förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 16:1-2).
93. I beslag tagen låda, slutstycke m.m. Assault Dolphine (tillståndspliktiga) förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 16:3).
94. I beslag tagen mantel och stomme till Epsilon 08 (tillståndspliktiga) förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 37).
95. I beslag tagna tändhattar (tillståndspliktiga) förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 41).
96. I beslag tagen pipa jämte urslagen kula (tillståndspliktiga) förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 54).
97. I beslag tagen vapendel (pipa omgjord med patronläge för 22 LR) Artemis PR900W .22 (tillståndspliktiga) förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG24, nr 4).
98. I beslag tagen pump förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 25).

99. I beslag tagna vapendelar, bl.a. magsin (Hellfire) förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 35).
100. I beslag tagen vapendel (Cheetah-SMG VI) förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 36).
101. I beslag taget magasin och magasinsfjädrar förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 43).
102. I beslag tagna pipor förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 67:1,6-7).
103. I beslag tagna M3 pressmuttrar förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 6).
104. I beslag tagen pipphållare till Songbird förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 12:1).
105. I beslag tagen stomme till Epsilon förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 12:3).
106. I beslag tagna delar till att räffla pipor med ECM-process förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 12:5).
107. I beslag tagna delar Songbird firing pin retainers förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 12:6).
108. I beslag tagen Songbord "trigger pin" förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 12:7).
109. I beslag tagen Songbird trigger förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 12:8).
110. I beslag tagna delar Songbird hammer förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 12:9).
111. I beslag tagen stomme m.m., Canzerfaust (del handtag, restbit - övrig vapendel) förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 13:1).
112. I beslag tagen stomme, avtryckare Pathfinder förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 13:5).
113. I beslag taget magasin/fjädrar till magasin förklaras förverkat. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 15).
114. I beslag taget grepp till Epsilon 08 förklaras förverkat. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 37).
115. I beslag tagen glöggflaska med 35 ml 80% salpetersyra förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 13).
116. I beslag tagen plastburk med 80 gram natriumklorat; över 40 viktprocent klorat/perklorat förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 8).
117. I beslag tagen gryta med kaliumklorat; över 40 viktprocent klorat/perklorat förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 9).
118. I beslag tagen glasburk utan lock kaliumklorat; över 40 viktprocent klorat/perklorat förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 10).

119. I beslag tagen poleringsmaskin/kvarn; över 40 viktprocent klorat/perklorat förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 44).
120. I beslag taget innehåll från plastburk, gryta, kvarn och glasburk (2021-0105-BG15 nr 8-10, 44) 1,8 kg; över 40 viktprocent klorat/perklorat förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 44:A).
121. I beslag tagen glasburk (framställning av salpetersyran) förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 11).
122. I beslag tagna böcker ("The preparatory manual of explosives" och "The selective physical chemist") förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 37-38).
123. I beslag taget svartkrut OP-Andersson flaska förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 61).
124. I beslag tagen pyroteknisk tändare förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 18).
125. I beslag taget tändsatsämne förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 32).
126. I beslag tagen svavel förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG13, nr 4).
127. I beslag tagen salpeter kaliumnitrat förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG13, nr 6).
128. I beslag tagna brända plåtbitar med rester av svartkrut förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 4).
129. I beslag tagna brända tejpbitar med rester av svartkrut förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 5).
130. I beslag taget svartkrut på tratt förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 7).
131. I beslag tagna mässingsbitar till malning av svartkrut förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 24).
132. I beslag tagna hemmabyggda silar (spår av svartkrut) förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 43).
133. I beslag tagen flaska med kaliumnitrat förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 50).
134. I beslag tagen kaliumnitrat förklaras förverkad. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG19, nr 52).
135. I beslag tagna övriga vapendelar bl.a. magasin till FGC-9; exl skarp patron förklaras förverkade. Beslaget ska bestå (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 33).
136. Yrkandet om förverkande av i beslag tagen mobiltelefon avslås. Beslaget hävs (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG12, nr 1).
137. Yrkandet om förverkande av i beslag tagen ballistisk hjälm med visir avslås. Beslaget hävs (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 20).
138. Yrkandet om förverkande av i beslag taget mörkersikte avslås. Beslaget hävs (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 42).

139. Yrkandet om förverkande av i beslag tagen hjälm avslås. Beslaget hävs (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 55).
140. Yrkandet om förverkande av i beslag tagen kniv avslås. Beslaget hävs (Säkerhetspolisen, Utredningsenheten; beslagsliggare 2021-0105-BG15, nr 59).

Häktning m.m.

Jim Holmgren ska stanna kvar i häkte till dess domen i ansvarsdelen vinner laga kraft mot honom.

Sekretess

1. Sekretessen enligt 21 kap 1 § offentlighets- och sekretesslagen (2009:400) för de filmer som förevisats bakom stängda dörrar ska bestå i målet (IT-forensiskt undersökningsprotokoll gällande filmerna, aktbil. 76, s 52-54).
2. Sekretessen enligt 35 kap 13 § offentlighets- och sekretesslagen (2009:400) för uppgifterna i det rättspsykiatriska utlåtandet (aktbil. 107) som föredragits bakom stängda dörrar ska bestå i målet.

Brottsofferfond

Den tilltalade åläggs att betala en avgift på 800 kr enligt lagen (1994:419) om brottsofferfond.

Ersättning

1. Thomas Ört får, efter justering på grund av felräkning, ersättning av staten med 275 642 kr. Av beloppet avser 149 554 kr arbete, 63 132 kr tidsspillan, 7 828 kr utlägg och 55 128 kr mervärdesskatt.
 2. Staten ska stå för kostnaden för försvararen.
-

Målenhet 2

YRKANDEN M.M.**Stämningsansökan 2022-05-27**

Åklagaren har framställt yrkanden, se bilaga 1 med däri gjorda justeringar och åberopat den i bilagan angivna bevisningen.

INSTÄLLNING**Åtalspunkterna 1, 6 och 7**

Jim Holmgren har under **åtalspunkten 1** förnekat brott. Han har vitsordat att han på tid och plats som angetts tagit befattning med explosiva varor, sprängämnesprekursorer, kemikalier enligt andra stycket, manualer samt recept, på sätt åklagaren påstått, dock har han inte tagit emot de nämnda varorna, kemikalierna m.m. Syftet har inte varit att åstadkomma en explosion. Han har mått dåligt och endast velat provocera men har helt saknat uppsåt till brott. Det bestrids att ett eventuellt fullbordat brott skulle ha varit grovt då det inte funnits någon avsikt att åstadkomma en kraftig explosion i tätbebyggt område m.m. Det bestrids att ett eventuellt brott skulle ha skett i en våldsbejakande ideologisk kontext.

Jim Holmgren har under särskilda yrkanden i åtalspunkten 1 motsatt sig ett förverkande av mobiltelefon, ballistisk hjälm med visir, mörkersikte, hjälm samt en kniv. I övrigt har han inte haft något att erinra mot det särskilda yrkandet.

Jim Holmgren har under **åtalspunkten 6** medgett innehav av påstått material men har gjort gällande att han inte varit medveten om att ämnena var tillståndspliktiga. Han har dock uppgett att han borde ha tagit reda på om han fick inneha ämnena varför han medger ansvar för brott. Ämnena har inte varit avsedda att användas vid framställning av sprängämnen varför brottet inte kan bedömas som grovt.

Målenhet 2

Jim Holmgren har under de särskilda yrkandena motsatt sig förverkande jämlikt 36 kap 2 § eller 3 § brottsbalken av glasburk samt två böcker. I övrigt har han medgett yrkandet om förverkande.

Jim Holmgren har under **åtalspunkten 7** erkänt gärningen och medgett de särskilda yrkandena om förverkande.

Jim Holmgren har slutligen gjort gällande att åtalspunkterna 6 och 7 i vart fall konsumeras av åtalspunkten 1.

Åtalspunkterna 2, 3, 4 och 5

Jim Holmgren har under **åtalspunkten 2** erkänt innehav av en svartkrutsrevolver utan tillstånd. Han har erkänt vapenbrott av normalgraden och gjort gällande att vapnet inte innehafts i en miljö där det kan befaras komma till brottslig användning samt har vapnet inte varit av särskilt farlig beskaffenhet eller gärningen av särskild farlig art.

Jim Holmgren har medgett de särskilda yrkandena om förverkande.

Jim Holmgren har under **åtalspunkten 3** erkänt innehav av en 3D-printad svartkrutspistol samt en boxertändhatt. Han har erkänt vapenbrott av normalgraden då pistolen haft en låg anslagsenergi, inte varit av särskilt farlig beskaffenhet, inte innehafts i en miljö där den kan befaras komma till brottslig användning samt gärningen inte varit av farlig art.

Jim Holmgren har medgett de särskilda yrkandena om förverkande.

Jim Holmgren har under **åtalspunkten 4** medgett innehav av 3 D-printade vapendelar samt ammunition. Han har uppgett att han deltagit i en diskussion på internet angående olika 3 D-vapen och testat olika delar men han har aldrig haft för avsikt att

Målenhet 2

färdigställa ett vapen. Han erkänner således förberedelse till vapenbrott av normalgraden vilket inte är straffbelagt varför han inte ska dömas för brott. Jim Holmgren har medgett förverkande av i beslag tagna tillståndspliktiga vapendelar enligt vapenlagen. I övrigt har han motsatt sig förverkande då det rör sig om icke tillståndspliktiga vapendelar, dator, 3 D-skrivare, plasttråd samt diverse verktyg.

Jim Holmberg har under **åtalspunkten 5** erkänt vapenbrott. Han har medgett det särskilda yrkandet om förverkade såvitt avser tillståndspliktiga vapen/delar. Han har i övrigt motsatt sig förverkande av icke tillståndspliktiga vapendelar.

FRIHETSBERÖVANDE

Jim Holmgren har med anledning av misstankar om brott som prövats genom denna dom varit berövad friheten som anhållen, gripen och senare häktad alltsedan den 4 november 2021.

DOMSKÄL

Bakgrund samt ostridiga förhållanden och av åklagaren åberopad skriftlig bevisning, främst rörande åtalspunkterna 1, 6 och 7

Det är ostridigt att Jim Holmgren tidigare varit medlem av NMR. Säkerhetspolisen har inom ramen för sitt underrättelseuppdrag haft viss kontroll på Jim Holmgren mot bakgrund av ideologiska yttringar samt beställningar av vissa kemikalier på internet. I ärendet har förekommit hemliga tvångsmedel, telefon- och postkontroll samt medieövervakning och spaning. Natten mot den 4 november 2021 gjordes ett tillslag mot Jim Holmgrens bostad och Jim Holmgren greps då han var på väg från sitt arbete. Husrannsakan gjordes på den gård där Jim Holmgren bodde ensam med sin hund. På gården fanns ett bostadshus, ett garage, ett redskapsskjul, ett mindre äldre bostadshus samt en förfallen mindre lada. Bakom garaget fanns en större L-formad ladugård, vilken inte ägdes eller disponerades av Jim Holmgren. I bostadshuset rådde oordning.

Målenhet 2

Olika kemiska processer hade utförts i kärl på flera ställen i bostaden, främst i köket. I hallen stod en oöppnad säck med 25 kg kopparsulfat. I allrummet fanns emballage och delar till en labutrustning, en flaska med ammoniak, tomma patronhylsor och klistermärken märkta Nordfront. I köket fanns ett antal olika kemikalier och intorkade spår efter olika kemiska processer. I en låda återfanns misstänkt hemmagjort svartkrut. Gjutna blykulor anträffades liksom ett 30-tal tändpärlor/pyrotekniska tändare för att antända t.ex. krut eller fyrverkerier. I groventrén stod hinkar, en med torkade rester och en med en brun flytande massa. I ett förråd stod kemiska preparat, en del i originalförpackningar och andra inte. Även i vardagsrummet fanns kemikalier samt en 25 kg säck med kalksalpeter. I ett sovrum på övervåningen återfanns en svartkruts-revolver i en byrålåda. På övervåningen fanns en del icke tillståndspliktiga vapen samt böcker om sprängämnen. Till höger om en arbetsplats med dator stod en 3 D-skrivare samt fanns ytterligare böcker. I ett rum fanns en mängd vapendelar, pipor, pipämnen, luftvapen, kulor och kikarsikten. I ett annat rum fanns en kulkvarn som är ett väsentligt verktyg för att fördela krut vid tillverkning av svartkrut. I garaget fanns ett mindre hemmalab, små salpeterförpackningar, medel för att rena pooler samt en glöggflaska med 35 ml 80- procentig salpetersyra. I den stora ladugården återfanns storsäckar med konstgödsel, ca 40 stycken av märket Yara. Säckarna vägde mellan 750 -900 kg styck. Konstgödslet tillhörde en bonde som brukade marken. Ladugården var inte låst och låg ca 40 sekunders gångväg från Jim Holmgrens bostad.

Vid husrannsakan togs Jim Holmgrens stationära dator i beslag. Hårddisken har speglats och undersökts. Av IT-forensisk undersökning framgår att datorn brukats för datorspel, internetrelaterade aktiviteter som kommunikation på diskussionsforum, sökningar av information och videofiler, bearbetning av 3 D-modeller för utskrift på 3 D-skrivare samt visning av dokument. Datorns ägare visade god datorvana och intresse för datorsäkerhet. Programvaror för krypterad kommunikation, skyddad webbftrafik och tjänster för att visa webbsidor anonymt med skydd mot spårning fanns installerat, såsom Tor Browser, ProtonVPN, Telegram Desktop, Discord och Ultimaker Cura. Av analys rörande användningen av YouTube.com framgår att Jim Holmgren sökt mycket på dataspel, kemi, vapen, 3 D-printing, sprängämnen och teknik. Under

Målenhet 2

sprängämnen har det sökts på rökbomb och fyrverkeri. Under kemi finns sökningar på kemiska preparat, labutrustning m.m. Under sprängämne finns sökningar på framställning och ammoniumnitrat. Under vapen har det sökts på svartkrut, handladdning, AR 15 samt ECM-process (elektrokemisk bearbetning som bland annat kan användas för att räffla pipor).

Säkerhetspolisen har genom hemliga tvångsmedel inhämtat information från ett Telegramkonto som brukats av Jim Holmgren. Kontots profilbild föreställer Ted Kaczynski, Unabombaren. Under slutet av 2020 hade Jim Holmgren kontakt med någon okänd via kontot och den okände pratade om att göra 3 D-printade vapen. I chatten har Jim Holmgren bifogat en bild på Anders Breivik.

Vid husrannsakan återfanns flertalet böcker och propaganda med högernationalistiska budskap. Det fanns högar med flygblad från Nordfront och NMR. Ett antal böcker såsom Harassment Architecture av Mike Ma och SIEGE av James Mason fanns i en bokhylla liksom böcker om accelerationism (att påskynda och starta raskrig m.m) samt om andra världskriget och nazismen. I den beslagtagna datorn återfanns 42 bildfiler varav 36 är kopplade till Siege, fascism eller nationalsocialism. I datorn fanns 22 pdf-filer, varav fyra handlade om sprängmedelstillverkning och fem handlade om ritningar för 3 D-printade vapen. Det fanns även ideologiska dokument t.ex. The anarchist cookbook och manualen "White resistance". Det fanns vidare 43 filmer varav 28 innehåller våldsbejakande islamistiskt budskap. Fyra stycken innehåller Brenton Tarrants terrorattentat mot en moské i Christchurch, Nya Zeeland 2019. Det fanns även IRA- eller Hamaspropaganda. Det fanns film som var kopplat till IS där personer avrättades genom att skjutas i huvudet och kastas i vattnet. Till filmerna var kopplat skämtsamma ljudeffekter. Det fanns propagandafilmer om "Atomwaffen division" och korsbränning i Ku Klux Klandräkter. Det fanns även ett filmklipp från Anton Lundins attentat mot en skola i Trollhättan.

I Jim Holmgrens stationära dator återfanns en bild innehållandes Stefan Balliets manifest. Denne försökte 2019 utföra ett attentat mot en synagoga i Halle i Tyskland.

Målenhet 2

Två personer sköts ihjäl. I attentatet använde gärningsmannen 3 D-printade vapen. I manifestet kan man läsa hur gärningsmannen förbereder sig inför attentatet, målsättningar, planer samt utrustningslista. Gärningsmannen beskriver i manifestet hur tillverkning av sprängladdningar går till. Det beskrivs också förmågan hos improviserade vapen. För övrigt återfanns även i datorn en stor mängd våldsbejakande material och googlesökningar på "atomwaffen division", una-bomber, Ted Kaczinskys manifest, James Mason, Charles Manson, Breivik, Oklahomabombaren och Columbine skolskjutning. Det fanns vidare pdf-filer med instruktionsfilmer och metoder för kampanjer för mord och terrorism i nazismens namn, ledarlöst motstånd, olika typer av vapen och sprängämnen, övningar i skytte, hur man tillverkar pansarbrytande ammunition, hur man tillverkar sprängmedel, landminor samt sabotage. Det finns även ett pdf-dokument om "skador av explosioner".

Jim Holmgren har haft konton på kommunikationsplattformen "funnyjunk.com". Han har där refererat till Anders Breivik och hyllat honom. Det har diskuterats rörbomber och skolskjutningar, vilka lovordats av Jim Holmgren. Denne har skrivit om tillverkning av granat med riktad sprängverkan samt hur man tillverkar salpetersyra. I bostaden påträffades 3 D-printade delar till en vapenmodell "Canzerfaust", svartkrut och salpetersyra. Det fanns rasideologiska diskussioner och Jim Holmgren har uttryckt hur han mår och att livet är meningslöst. Det fanns avsnitt om hur man förbereder sig på att bli gripen av polis och vilka droger man ska ta för att vara lugn. Det fanns en del kopplingar till olika tv-spel. Jim Holmgrens användarnamn uttryckte hat mot poliser som jobbar för förtryckaren staten.

I datorn fanns också ett antal textdokument som åklagaren påstått är någon form av manifest. Det första textdokumentet "20 years" innehåller kritik mot organisationen NMR som inte agerat tillräckligt. Dokumentet är skapat den 15 september 2021. Det andra dokumentet är skapat den 26 maj 2020, ändrades i augusti 2021 och var åtkommet den 3 november 2021. I dokumentet finns hänvisningar till olika författare och deras verk. Det framkommer att "för att vara kompletta behöver vi hat" samt återges citat från SIEGE-boken "det enda som är lägre än judar och negrer är poliser

Målenhet 2

som skyddar dem”. I det tredje dokumentet, skapat den 23 augusti 2021 och åtkommet senast den 3 november 2021 förs resonemang om vem som är oskyldig. Även där uttrycks hat mot poliser. Författaren hänvisar till att barn inte är heliga utan kan offras. I ett fjärde dokument skapat den 5 september 2021 och åtkommet den 17 oktober 2021 görs en reflektion av The world of 1984 med hänvisningar till olika citat. Även i ett femte dokument, skapat den 16 augusti 2021 och åtkommet den 3 november 2021 förs ideologiska resonemang.

Den 5 november 2021 gjorde en brottsplatsundersökning av den större ladugård som finns i anslutning till Jim Holmgrens bostad. Det fanns flera ingångar till ladugården som var öppna. En lantbrukare förvarade ett antal storsäckar med konstgödsel i ladugården. På några säckar var plastemballaget öppnat eller uttöjt i toppen. Konstgödslet var sådant som kan användas för tillverkning av ammoniumnitrat för sprängmedel. Vid undersökning av Jim Holmgrens bostad kunde konstateras att något spår efter konstgödsel eller ammoniumnitrat inte påträffats där.

En finansiell inhämtning har gjorts avseende Jim Holmgrens inköp under tiden 1 januari 2018 till och med den 4 november 2021. Det har rört sig om kemiska preparat, vapendelar, föremål för tillverkning av ammunition samt friluftsutrustning, knivar m.m. Jim Holmgren har under oktober 2021 besökt ett antal webbsidor avseende sprängmedel, kemikalier, ammoniumnitrat, vapentillverkning, 3 D-printning m.m.

I samband med husrannsakan återfanns i Jim Holmgrens bostad en skyddsväst, en stickkniv med glaskrossare, kamouflagekläder, två ballistiska hjälmar, mörkerglasögon samt ett fäste för goprokamera.

Sakkunnigutlåtanden

Totalförsvarets forskningsinstitut, FOI, har bedömt ett hos Jim Holmgren återfunnet dokument benämnt ”recept”. Slutsatsen är att dokumentet entydigt beskriver recept för explosiva blandningar och explosivämnen. Sex explosiva blandningar kan bekräftas,

Målenhet 2

en blandning bedöms som sannolik, två syntesvägar för explosivämnen bedöms som möjliga, en möjlig syntesväg till ett möjligt tändämne har identifierats. Det finns anmärkningsvärt få instruktioner för hur blandningar och synteser ska genomföras. Varför beskrivningar och instruktioner för tillverkning eller syntes är begränsade eller saknas kan ej bedömas.

Nationellt bombdatacenter har i utlåtande gjort en tolkning av beställningar och beslagslistor. Den samlade bedömningen är att miljön i Jim Holmgrens bostad inte är normal. Den stora mängden kemikalier, vapenrelaterade produkter samt pågående kemiska processer innebär en stor risk för omgivningen och miljön. Det har också inneburit en risk för den eller de som transporterat produkterna till fastigheten. Det är inte tillåtet att själv göra blandningar eller experimentera för att framställa det som likställs med explosiv vara. Att framställa eller inneha vissa sprängämnesprekursorer är inte heller tillåtet. Det fanns även andra kemikalier som kunde användas för att tillverka sprängämne. Dessa produkter kan ofta inte begränsas vilket inte är likställt med att de inte är farliga. Vad Jim Holmgren haft för avsikt med sina olika produkter och processer går inte att säga exakt. Det fanns en hel del som skulle kunna användas i syfte att skada och förstöra. Det är svårt att se något annat användningsområde än att skada. Den övergripande känslan är att produkter, kemikalier, sprängämnen och skyddsutrustning innefattar det man behöver för en ”ensamvargsattack”.

NFC har undersökt olika vätskor och annat material och gjort bedömningen att bland annat olika former av pulver utgjordes av natrium- och kaliumklorat samt natrium- och kaliumperklorat som omfattas av lagen om sprängämnesprekursorer. Även kaliumnitrat och silvernitrat har identifierats. En rad olika vätskor har inte kunnat identifieras. Vätska i en glöggflaska utgjordes av 80 procentig salpetersyra. Svart pulver utgjordes av svartkrut.

FOI har i utlåtande anført att av den sammanlagda mängden klorat och perklorat med högre halt än 40 viktsprocent, 1,8 kg, kan en sprängladdning om ca 2-2,5 kg tillverkas.

Målenhet 2

Seniora analytikern vid Säkerhetspolisen, Linus Gustafsson, har i utlåtande gjort bedömningen att Jim Holmgren sympatiserar med våldsbejakande höger extremism och att Jim Holmgren troligen påbörjat planering och förberedelser att utföra ett eller flera attentat.

Analytikern vid FOI, Katie Cohen, har i utlåtande gjort bedömningen att det finns indikatorer på att en attentatsplanering är påbörjad och befinner sig i ett tidigt stadium. Indikatorer på långt framskridna planer har inte kunnat observeras. Bedömningen ger en bild av en person med avsikt och förmåga att genomföra ett våldsamt attentat. Det kan vara så att det finns en våldströskel och en osäkerhet på den egna psykologiska förmågan som bromsar förloppet mot ett genomförande av attentat. Allt tyder på att Jim Holmgren sedan åtminstone början av 2021 planerar ett eller flera attentat men inte når mobiliseringsfasen. Det finns tecken på att han överlag kan ha svårt att avsluta påbörjade projekt.

Jim Holmgrens sakframställan

Han har under hela förundersökningen mått väldigt dåligt. Han har även under lång tid känt livsleda och har övervägt att ta sitt eget liv. Han har inte orkat fullfölja detta utan har riktat tankar och uppmärksamhet på annat som är intressant för honom. Han har ett mycket stort vapenintresse och har ägnat sig åt sportskytte. Han övervägde för ett antal år sedan att bli vapensmed men utbildningen lades ner. Han har endast velat provocera på internet och det har skett under lång tid. Han har delat och skrivit starkt överdrivna åsikter just för att få till en diskussion och få en mening i tillvaron. Detta har han gjort med stöd av sin yttrandefrihet. Han har haft olika bilder, filmer m.m. på sin dator vilka utgör delar av den provokation han velat åstadkomma. Han lämnade NMR år 2018 och har sedan inte haft kontakt med dem. Han delar inte deras åsikter. De texter åklagaren påstått vara ett manifest är dagboksanteckningar och egna reflektioner och har inte varit tänkta för publicering. Han har postat inlägg på internetforumet ”funny junk” och det har varit rent skräp. Han har gjort detta som ett tidsfördriv. De flesta diskussioner ligger långt tillbaka i tiden.

Målenhet 2

Det är riktigt att han haft kemikalier m.m. i bostaden. På grund av psykisk ohälsa har han inte förmått att hålla ordning. Han har gjort olika experiment. Ofta har han påbörjat experiment men inte slutfört dem. Han har aldrig använt någon konstgödsel från ladan och inte heller haft sådan avsikt. Hans fastighet ligger avsides och inte i närheten av något tätbebyggt område. Skulle han dömas för brott i åtalpunkten 1 konsumeras gärningarna i åtalpunkterna 6 och 7 av åtalpunkten 1.

Muntlig bevisning åtalpunkter 1, 6 och 7

Hörd över åtalpunkterna har *Jim Holmgren* uppgett i huvudsak följande: Sedan många år tillbaka har han varit intresserad av kemiska processer och experiment. Exempelvis i hinken i hallen med rostigt vatten hade han testat en kemisk process genom att med elektricitet ta bort material från olika metaller. Den blå grytan med kopparsulfat i har han använt för att prova elektroplätering av olika föremål. Han har sökt på internet rörande elektroplätering av föremål. Han har bland annat köpt en sprayfärg som med el kan kopparplätera t.ex. plast. Kastrullen med torkade vita rester innehöll klorat, vilket han skulle blanda med socker och testa att ladda patroner med som drivmedel. Han skulle sedan utvärdera resultatet och publicera det på forumet DeterrenceDispensed. Han har diskuterat på forumet om hur man laddar patroner. Han har läst böcker om sprängämnestillverkning och har tillverkat eget svartkrut. Han är intresserad av pyroteknik och har även testat olika energifulla ämnen. Tändpärlorna visste han inte var olovliga att inneha. Han har experimenterat med elektrisk tändning och tänkte att man kunde använda sådana färdiga elektriska tändstickor som drivmedel i vapen. Han har inte haft några funderingar på att bygga en bomb. Han har inget intresse av det. Han kan tänka sig att spränga någon sten som sticker upp i trädgården. Alla diskussioner om bomber, nedgrävning av sådana, direkt sprängverkan, riktade laddningar m.m. är typiska för personer som experimenterar med sådant. Det finns andra som experimenterar med sprängladdningar på metaller m.m. Diskussioner om skolskjutningar, attentat, gräva ner laddningar och starta brandalarm är allmänna

Målenhet 2

memes som kommer upp när man pratar skit på internet. Folk tycker det är roligt att prata om sånt. Han finner lite humor i det.

Han har destillerat fram den 80 procentiga salpetersyran. Han tyckte det var spännande att gå från fast ämne till färggrann gas. Gasen har sedan kondenserats till vätska. Syran stod i garaget. Han har även tillverkat svartkrut och laddat någon patron. Han använde en kvarn för att mala svartkrutet och har använt det i en revolver och en mynningsladdad pistol.

Han har inte öppnat någon säck med konstgödsel. Han gick aldrig in i ladan och pratar aldrig med bonden. När denne närmar sig ladan går han undan. Han har diskuterat på olika forum om kemikalier i gödsel, t.ex. kaliumnitrat som även finns i svartkrut. Han har sökt på Yara som är det enda varumärket för gödselkemikalier. Han har använt sin stationära dator vid sökningar. Det är riktigt att han haft två dokument om ammoniumnitrat, White resistance manual och Homemade c4 men dessa är hopklipp om olika sprängmedel. Han har varit inne på olika forum där han diskuterat vapen och vapentillverkning och lämnat idéer och förslag. På Funnyjunk, som är ett memeforum, har han skämtat och pratat skit. Han har även varit inne på olika telegramkonton av nyfikenhet och blivit portad då han drivit med deltagarna.

Han lämnade NMR 2018 och är inte nationalsocialist. Han tyckte det var trams med möten och kände sig obekväm i sociala sammanhang. Han var dessutom missnöjd med vad NMR åstadkom. Deras verksamhet bestod av att trakassera folk på stan. Hans sociala kontakter de senast 2-3 åren har inskränkt sig till föräldrarna och en bror. Han har tyckt det varit jobbigt att gå och handla. Oftast åkte han hem till föräldrarna då han jobbat natt och tog mat hos dem. Han har inte umgåtts med några vänner eller bekanta. Han har arbetat som lastbilschaufför men har inte träffat någon kollega. Han har mått dåligt den sista tiden men har inte sökt hjälp då han inte vetat vart han skulle vända sig. Han har många gånger bestämt sig för att hänga sig men varit för feg. Han har tänkt att det vore lättare att pressa polisen till att skjuta honom om han viftat med en soft air gun.

Målenhet 2

Det är riktigt att han haft en mängd böcker bland annat om accelerationismen. James Mason har skrivit många artiklar där denne tar avstånd från våld och attentat. SIEGE handlar mest om James Masons observationen av samhället på den tiden boken skrevs. Ted Kaczinsky är en världskänd meme. Det är svårt att inte se det roliga med denne anarkistiske gubbe. Han har aldrig läst Breiviks manifest. Han tycker det är roligt att posta bilder på Breivik på nätet för att provocera folk. En person delade på nätet en video med attentatet av Brenton Tarrant. Han tyckte det var en komisk underton i videon. Han har diskuterat att göra granater på DeterrenceDispensed. Han har inte använt sin skyddsväst på 4-5 år. Han hade mörkerglasögon men vet inte vad han skulle ha dem till. Hjälmarna tyckte han var häftiga. Han hade ingen kamera, bara ett fäste på hjälmen.

De textfiler han hade i sin dator har han skrivit på natten för att trötta ut sig. Rättstavning var ansträngande och uttröttande då han inte kunde sova. Texterna var dåliga och han har aldrig tänkt publicera dem. De flesta texter har ingen innebörd alls. Han ville öva på att skriva provocerande texter.

Linus Gustafsson har omvittnat: Han är senior analytiker på Säpo och arbetar med verksamhetsområden som rör kontraterrorism och författningsskydd. Han analyserar och granskar analyser rörande våldsbejakande extremism, islamistisk sådan och även vänsterextrema ideologier. Den analys han gjort bygger på materialet i förundersökningen. Hans spontana reaktion över Jim Holmgrens bostad, fynd i bostaden och i datorer är att det rör sig om högerextremism. Om man granskar tidigare attentat i västvärlden finns det likheter mellan dessa i avseenden som vilken litteratur gärningsmännen åberopat, deras idéer, uppträdande vid attentat, t.ex utrustning och klädsel. Gärningsmännen har varit ensamagerande och inte tillhört några grupper. De har velat störta samhället genom våld. Att de varit ensamma i sitt agerande betyder inte att de varit helt ensamma då de haft sin inspiration i diskussioner och publikationer på internet. De har ofta lämnat ett manifest och hänvisat till tidigare attentat. Siege-ideologin har varit populär och det finns grupper som bär Siege-masker vid attentat.

Målenhet 2

Jim Holmgren har haft utrustning såsom hjälm, mörkersikte, skyddsväst liknande de som tidigare gärningsmän burit vid attentat. Gärningsmän vill ofta filma attentaten och sprida budskapet på internet. Jim Holmgren har skrivit några texter men de verkar inte klara. Det är vanligt att gärningsmän räknar med att dö vid attentaten och flera av dem har velat dö eller skadas. Vid attentatet i Halle i Tyskland använde gärningsmannen 3 D-printade vapen. Personer inom extremhöger skaffar sig 3 D-skrivare för att just göra vapen.

Han har gjort bedömningen att Jim Holmgren troligen förbereder ett attentat. Denne har konsumerat mängder med högerextrem litteratur, bilder och filmer. Jim Holmgren har läst om olika attentat, läst manifest och skaffat utrustning. Han har haft tillgång till kemikalier för att göra en bomb och har haft en 3 D-skrivare för att göra vapen. Han har även varit aktiv så till vida att han varit med i diskussioner på nätet, lagt upp profilbilder på hakkors och tidigare gärningsmän, länkat till citat från tidigare attentat m.m. Vid en sammantagen bedömning finns det grund för att det är troligt att Jim Holmgren påbörjat en planering och förberedelser för ett eller flera attentat.

Det är riktigt att han inte fört in några motargument i analysen. Det finns inte så många starka motargument som talar emot att det påbörjats en planering. Det finns dock inga tydliga målval. Det kan vara så att en gärningsman först i närtid intill attentatet väljer mål. Det starkaste motargumentet är dock att det inte finns något målval.

Han har i sin analys inte tagit del av uppgifter om Jim Holmgrens psykiska hälsa eller dylikt.

Ylva Ebrlin har omvittnat i huvudsak följande: Hon har arbetat som polis i 42 år och sedan 90-talet specialiserat sig på explosiva ämnen, hot och risk. Hon har inte haft tillgång till förundersökningen utan har analyserat beslagslistor, foton och beställningar. Hennes intryck av Jim Holmgrens bostad var att den var väldigt stökig och smutsig. Där fanns damm, råttfällor och hundhår vilket är riskfyllt om man håller på med

Målenhet 2

kemikalier. Miljön var således mycket riskfylld. Det var ett virrvarr av kemikalier, intorkat material och avslutade processer. Mycket vet man inte syftet med eller vad det varit för experiment. Hon fann klorat i en kastrull och svartkrut i en kvarn. Svartkrut är mycket känsligt för statisk elektricitet som kan uppstå genom damm och hundhår. En gnista i bostaden hade kunnat ge att ett aggressivt brandförlopp. Att tillverka svartkrut är ingen avancerad process. Om man tittar på youtube förstår man hur man gör.

I bostaden fanns en bunt tändpärlor. De används för att initiera pyroteknik och är tillståndspliktiga. Man kopplar en sladd eller annan sändare till de elektriska pärlorna.

Jim Holmgren har haft en kvarn och har kunnat tillverka explosivämnen ur konstgödsel. Han har haft kaliumnitrat men har även kunnat framställa ammoniumnitrat ur konstgödsel. Det är en process som tar tid att göra. Den litteratur Jim Holmgren hade var ganska avancerad. Han har gjort elektrolysprozesser och har högre kunskaper än gemene man. Han kan tillverka explosivämnen. En bok innehöll kemin för att göra just klorater och perklorater.

I en glöggflaska fanns salpetersyra med 80-procentig halt. Salpetersyran används för att få igång en reaktion vid tillverkning av explosivämnen. Den är tillståndspliktig om halten är över 10 procent.

Om man tittar på helhetsbilden av de fynd man gjorde hos Jim Holmgren så hade han klorater, kaliumnitrat, svartkrut och tändpärlor, allt för att göra sprängmedel. Man kan frakta sprängmedlet i en plastpåse eller hårdare kärl och anbringa en fjärrutlösare eller telefon för att detonera sprängmedlet. Hon kan inte minnas att det fanns någon aluminium eller annan metall hos Jim Holmgren.

Katie Cohen har omvittnat i huvudsak följande: Hon arbetar som analytiker på FOI med frågor om våldsbejakande extremism. Hon är psykolog och har studerat fenomenet ensamagerande personer och framförallt i relation till internet och självradikalisering på nätet. Hon ägnar sig åt textanalys och har analyserat manifest av

Målenhet 2

ensamagerande gärningspersoner. Hon har använt sig av ett validerat hotbedömningsinstrument, TRAP-18, som kan användas för att bedöma potentiella ensamagerande förstagångsförbrytare. Hon har tagit del av förundersökningen med förhören av Jim Holmgren. Delarna som handlar om vapen har hon läst översiktligt.

De fyra texter hon läst innehåller citat av andra. Författaren försöker strukturera upp en världsbild bland annat baserad på ett totalitärt samhälle. Personen är kritisk mot nationalsocialistiska rörelsen som inte är tillräckligt radikal. Textmanifest är ett sätt att snabbt nå ut i sociala medier och bli sedd som gärningsperson. Hon har svårt att se att det rört sig om språkträning nattetid. Hon tolkar texterna som ett sätt att radikalisera sig själv. Citatet om att polisen är ”det ondaste” har hon inte sett förut, inte heller argumentet att barn kan offras.

I hennes analys finns två tabeller med resultat inom delområdena ”indikatorer” och ”bakgrundsfaktorer”. Under det sistnämnda området faller sådant som förekommer i en individs bakgrund som ökar risken för att personen i fråga ska utvecklas till att begå våldshandlingar. Dessa faktorer bygger på tidigare forskning. ”Indikatorer” är beteendeförändringar som man kan observera hos en person månader eller veckor innan de begår ett attentat. En indikator är en svag signal som förmodligen inte betyder något, men ju fler man har desto större risk att personen planerar ett attentat. Hennes svar Ja under indikatorn ”Förberedelse” bygger på de fynd man gjorde vid husrannsakan. Indikatorn ”Fixering” har hon bedömt som oklar då det inte finns några sökningar på internet på särskilda platser eller personer. Hon har inte sett någon ”Ökad aktivitet” och det är oklart om Jim Holmgren utfört något ”Förmågetest”. Under ”Läckage” har hon bedömt att planer kan ha omedvetet avslöjats i inlägg på nätet. Under ”Enda möjliga utväg” och ”Direkt och explicit kommunikation” har hon svarat nej. Hon har inte kunnat identifiera några långt framskridna planer. Under våren 2021 var nog risken högre. Planering kan fortgå i många månader och kan utlösas av någon triggerhändelse.

Målenhet 2

Hon har under bakgrundsfaktorer tagit med i bedömningen att Jim Holmgren inte fick utbilda sig till vapensmed och inte fick vapenlicens. Hans psykiatriska tillstånd har hon inte haft någon kännedom om.

Hon kände inte tidigare till forumet Funnyjunk men gör det nu. Det stämmer att det är mycket "shit-posting" på forumet och att man brukar överdriva sina åsikter på internetforum. Man triggas ofta varandra. FunnyJunk är inget högerextremt forum.

Tingsrätten gör följande bedömning av åtalspunkter 1, 6 och 7.

Rättslig reglering avseende allmänfarlig ödeläggelse, grovt brott, och förberedelse därtill

Enligt 13 kap 3 § brottsbalken döms den som bland annat åstadkommer explosion och därigenom framkallar fara för annans liv eller hälsa eller för omfattande förstörelse av annans egendom till fängelse, lägst två och högst åtta år. Är brottet grovt, döms till fängelse på viss tid, lägst sex och högst arton år, eller på livstid. Förberedelse till brott föranleder enligt 12 § samma kapitel ansvar enligt 23 kap brottsbalken.

Av 23 kap 2 § 1 st brottsbalken framgår att den som med uppsåt att utföra eller främja brott bland annat tar befattning med något (skaffar, tillverkar, tar emot, förvarar, sammanställer eller liknande) som är särskilt ägnat att användas som hjälpmedel vid brott ska i de fall det särskilt anges dömas för förberedelse till brottet om personen inte gjort sig skyldig till fullbordat brott eller försök. Om faran för att brottet skulle fullbordas var ringa eller om gärningen med hänsyn till andra omständigheter är mindre allvarlig ska det inte dömas till ansvar.

Ansvar för förberedelse till allmänfarlig ödeläggelse förutsätter sålunda att en person har tagit befattning med något som varit särskilt ägnat att användas som hjälpmedel vid allmänfarlig ödeläggelse och att personen gjort det med uppsåt att utföra eller främja ett fullbordat brott av detta slag.

Målenhet 2

Åklagaren har i brottmål bevisbördan för alla omständigheter som ska vara uppfyllda för en fällande dom. Den tilltalade behöver varken bevisa eller motbevisa något. Den tilltalades uppgifter ska godtas och läggas till grund för rättens bedömning om de inte motbevisas av åklagaren eller är så osannolika att de kan lämnas utan avseende.

Av rättsfallet NJA 2011 s. 627 framgår att det för ansvar för förberedelse till brott krävs att gärningsmannen har haft uppsåt såväl i förhållande till förberedelsehandlingen som i förhållande till det efterföljande brottet. När det gäller uppsåt i förhållande till det efterföljande brottet räcker det med uppsåt att brott av ett visst slag ska komma till stånd, även om det ännu inte föreligger en konkret brottsplan. När det är fråga om egenförberedelse, dvs. när den som utför förberedelsehandlingen själv ska utföra brottet, måste vederbörande vid tidpunkten för förberedelsehandlingen ha beslutat att senare företa den handling som utgör brottet. Uppsåtsbedömningen kan i dessa fall inte göras med hjälp av de vanliga uppsåtsformerna. Det avgörande vid egenförberedelse är gärningsmannens avsikt att utföra brottet (s. 636).

Har Jim Holmgren haft tillgång till ämnen och material samt möjlighet att tillverka sprängämnen?

Jim Holmgren har på sin gård innehaft en stor mängd ämnen, kemikalier och vätskor. Det har också funnits lämningar i olika kärl av processer vilka vid husrannsakan samtliga var avslutade eller hade avstannat. Av beslagsprotokoll, utlåtande från NFC och Jim Holmgrens egna uppgifter framgår att han förvarat eller tillverkat de varor, ämnen respektive vätskor som återfunnits i hans bostad med uthus. Att han även skaffat dem genom olika inköp framgår av finansiell inhämtning av gjorda köp. Av Jim Holmgrens egna uppgifter framgår också att det varit han själv som sammanställt blandningar m.m.

Av utredningen framgår att undersökande tekniker i många fall inte kunnat ange vad som kan ha varit tanken med olika blandningar eller processer. Vittnet Ylva Ehrlin har dock beskrivit att sett till helheten av kemikalier m.m. så fanns alla komponenter i Jim Holmgrens bostad för att kunna framställa en bomb. Det har således enligt vittnet

Målenhet 2

funnits klorater, kaliumnitrat, svartkrut, salpetersyra och tändpärlor. Ylva Ehrlin har inte kunnat se något annat rimligt användningsområde för helheten av kemikalierna och utrustningen än att skapa sprängämnen.

Sett var för sig finns det naturligtvis andra användningsområden för vissa kemikalier än att framställa en bomb. Det har också framkommit att Jim Holmgren har ett stort intresse av kemi och olika processer samt att det just vid husrannsakan inte fanns någon pågående process. Att Jim Holmgren skulle ha använt sig av det konstgödsel som fanns i ladan för att framställa ammoniumnitrat för sprängmedel finns inget som talar för.

Sammansättningen av de ämnen som hittats vid husrannsakan samt det förhållandet att Jim Holmgren skaffat ett antal tändpärlor talar dock starkt för att han haft möjlighet att framställa någon form av bomb. Han har själv uppgett att han provat att spränga i trädgården med hjälp av bland annat svartkrut i en hundmatsburk men att detta inte lyckades särskilt väl. Att notera är att det hos Jim Holmgren inte återfunnits några behållare, sprängkapslar, rör eller dylikt för att innesluta sprängämnen i. Ylva Ehrlin har i vittnesmål dock uppgett att man kan frakta sprängmedel i en plastpåse eller ett hårdare kärl. Att det således saknas specifika behållare eller rör utesluter därmed inte att det funnits möjligheter och material att skapa en bomb.

Det är vidare ostridigt att Jim Holmgren innehaft manualer och recept för tillverkning av explosiva varor. Han har också diskuterat på olika forum om sprängningar och tillverkning av olika sprängladdningar.

Vid en samlad bedömning av de fynd som gjorts i Jim Holmgrens bostad finner tingsrätten styrkt att Jim Holmgren i sin bostad innehaft de ämnen, kemikalier, material m.m. som krävts för att tillverka sprängämnen till en bomb. Det är också klarlagt att Jim Holmgren haft de kunskaper och manualer som krävts för att rent faktiskt kunna tillverka sprängämnen.

Målenhet 2

Vad har Jim Holmgren haft för uppsåt?

Åklagaren har gjort gällande att Jim Holmgren har haft uppsåt att åstadkomma en explosion med fara för annans liv och hälsa eller omfattande förstörelse av annans egendom. Jim Holmgren har bestämt förnekat detta.

Det är ostridigt i målet att Jim Holmgren lämnat NMR 2018. Han har därefter varit aktiv på olika forum på internet där han läst om och kommenterat olika våldsamma attentat där människor bland annat skjutits ihjäl. Han har konsumerat mängder med bilder, filmer och litteratur med innehåll av ett högernationalistiskt budskap. Han har innehaft en mängd böcker om Siegerörelsen och accelerationism. Han har sänt bilder på Anders Breivik och skrivit positivt på internetforum om skolskjutningar. Han har uttryckt sin aversion mot poliser samt uttryckt att även barn kan offras.

Jim Holmgren har skrivit några textdokument som åklagaren tolkat som ett manifest, vilket är vanligt att attentatsmän lägger ut i samband med att de utför ett attentat. Texterna innehåller många citat av författare och uttrycker negativa åsikter om färgade, judar, poliser m.fl. och hyllar exempelvis Anders Breivik och Timothy McViegh. I övrigt är det svårt att dra några slutsatser av texterna och dessa har aldrig publicerats.

Jim Holmgren har levt mycket isolerat under de senaste åren. Av rättspsykiatriskt utlåtande har framkommit att han är autistisk vilket bland annat tar sig uttryck i att man fokuserar på avgränsade specialintressen, såsom exempelvis vapen, sprängämnen m.m, och att man struntar i sysslor runt omkring sig. Att Jim Holmgren engagerat sig så frekvent i litteratur och på internet i attentat och extrema våldshandlingar kan ses som en riskfaktor men behöver, mot bakgrund av hans diagnos, inte visa att han själv haft ett uppsåt till att åstadkomma ett attentat.

Analytikern Linus Gustafson har gjort bedömningen att Jim Holmgren troligen förbereder ett attentat och baserat detta på de fynd som gjorts i bostaden samt på inlägg m.m. på internet. Det ska då beaktas att Jim Holmgren varit aktiv på internet i

Målenhet 2

flera år utan att någon våldshandling skett. Linus Gustafsson har också i förhör bekräftat att han inte fört in något motargument i sin analys samt att det starkaste motargumentet är att Jim Holmgren inte i några texter eller dylikt angett något val av mål för ett attentat.

Analytikern Katie Cohen har inte heller hon kunnat identifiera någon fixering vid en person, plats eller upplevd orättvisa som skulle kunna göra att man kan utröna var eller vem som skulle drabbas av ett eventuellt attentat. Hon har inte upptäckt någon ökad aktivitet i relation till något tänkt mål. Någon mobiliseringsfas är enligt vittnet inte inledd. Hon har sett tecken på att Jim Holmgren överlag kan ha svårt att avsluta påbörjade projekt. Katie Cohen har också beskrivit att ett slutligt steg till mobilisering kan utlösas av vissa triggerhändelser men inte sett några sådana i närtid i Jim Holmgrens fall. Slutsatsen är dock att bedömningen ger en bild av en person med avsikt och förmåga att genomföra ett våldsamt attentat.

Det finns således inget som klart visar att Jim Holmgren haft några mera konkreta planer på att åstadkomma en explosion med fara för annans liv och hälsa eller omfattande förstörelse av annans egendom. Det finns inga tänkbara brottsobjekt och Jim Holmgren har varit lika intresserad av sprängämnen som av vapen och tillverkning av 3D-printade sådana. Jim Holmgren ska därför frikännas från åtalet för förberedelse till allmänfarlig ödeläggelse, grovt brott (jfr Svea hovrätts dom 2022-03-09, B 13302-21).

Ansvarsfrågan i åtalspunkten 6

Det är genom beslagen hos Jim Holmgren och utlåtanden från NFC visat att det i Jim Holmgrens bostad anträffats 35 milliliter 80 procentig salpetersyra samt sammanlagt 1,88 kilo av en blandning innehållande natrium- och/eller kaliumklorid, natrium- och/eller kaliumklorat samt natrium- och/eller kaliumperklorat. Halten klorat och perklorat är betydligt högre än 40 viktprocent. Ämnena är alla sprängämnesprekursorer

Målenhet 2

som omfattas av restriktioner enligt EU:s förordning 2019/1148 artikel 5.1 och 2 samt bilaga 1. Ämnena är inte tillgängliga att innehas av enskilda.

Okunskap om gällande rätt fritar inte från ansvar. Jim Holmgren kan därför inte på grund av bristande uppsåt i förhållande till gällande rätt undgå ansvar för brott mot lagen om sprängämnesprekursorer.

Av utredningen framgår att man i vart fall kunnat tillverka en sprängladdning om 2-2,5 kg av mängden klorat och perklorat. Av återopade filmer framgår att en sprängladdning om 1 kg får förödande effekter liksom 250 gram som sprängs i en trappuppgång. Av förhören med Ylva Ehrlin framgår även att sprängämnesprekursorerna förvarats högst bristfälligt och riskfyllt i en stökig och smutsig bostad. Med hänsyn till mängden, den undermåliga förvaringen samt att det funnits risk för att prekursorerna hade kunnat komma till brottslig användning ska gärningen bedömas som ett grovt brott.

Ansvarsfrågan i åtalpunkten 7

Genom beslagsprotokoll, analysresultat från NFC och Jim Holmgrens egna uppgifter är det utrett att Jim Holmgren tillverkat och innehaft 5,3 gram svartkrut i sin bostad utan tillstånd. Han har även utan tillstånd innehaft pyrotekniska tändare och tändsatsämne. Innehavet har inte varit tillåtet. Han ska därför dömas för brott mot lagen om brandfarliga och explosiva varor.

Frågan om förverkande under åtalpunkterna 1, 6 och 7

Under åtalpunkten 1 har Jim Holmgren motsatt sig förverkande av en mobiltelefon, en ballistisk hjälm med visir, ett mörkersikte, en hjälm och en kniv. Då han frikänts från brott ska förverkandeyrkandet i den delen det är bestritt ogillas och beslaget hävas. I övrigt finns ingen erinran mot förverkandeyrkandet.

Målenhet 2

Under åtalpunkten 6 har Jim Holmgren motsatt sig förverkande av två böcker samt en glasburk men i övrigt medgett yrkandet. Vad gäller glasburken och böckerna ska de förverkas enligt 36 kap 2 § brottsbalken såsom hjälpmedel vid brott. Övrigt gods ska förverkas enligt lagen om sprängämnesprekursorer.

Samtliga förverkandeyrkanden under åtalpunkten 7 är medgivna och lagligen grundade varför de ska bifallas.

Åtalpunkten 2

Vid husrannsakan den 4 november 2021 hittades en svartkrutsrevolver i en byrålåda på ovanvåningen i Jim Holmgrens bostad. I ett köksskåp påträffades en kartong tillhörande revolvren och i garaget påträffades fakturan daterad den 8 maj 2018. På en köksbänk hittades 31 st kulor i en plåtburk.

Det visade sig att Jim Holmgren tagit det teoretiska provet i jägarexamen liksom grundprovet för kulvapen som ger behörighet till klass 2 vapen. Det återfanns även ett medlemskort 2017 i pistolskytteklubb liksom ett kort utvisande att Jim Holmgren genomgått grundutbildning i pistolskytte.

NFC har undersökt revolvren liksom kulorna. Av utlåtandet framgår att beslagtaget vapen är en revolver av typ slaglåsmynningsladdare (svartkrut) i kaliber .44 tillverkad i Italien, fabrikat Pietta modell 1858 Remington Army (nyttillverkad kopia). Till verkningsåret är 2017. Revolvren har provskjutits med 1,7 gram svartkrutsladdning och rundkulor från beslaget och fungerat utan anmärkning. Hastigheten på den utskjutna kulorna uppmättes med kronograf till ca 258 m/s. Kulvikten var 9 gram vilket gav en anslagsenergi på ca 302 joule. Rundkulorna var hemgjutna och passade till vapnet. Slutsatsen i utlåtandet är att revolvren är ett tillståndskrävande skjutvapen.

Hörd över åtalpunkten 2 har *Jim Holmgren* uppgett att han köpte vapnet 2018 från utlandet då han ville ha den. Han har skjutit med den. Han har själv gjort krutet samt

Målenhet 2

kulorna och tändhattarna. Han har skjutit med vapnet ett tiotal gånger hemma på gården. Revolvern är ganska tung och han har under åren inte använt den i något kriminellt syfte. Han har fått utbildning i pistolskytteförbundet för flera år sedan.

Forensikern och vapensmeden *Arman Kiban* har i förhör uppgett att han undersökt svartkrutsrevolvern som i slutet av 1800-talet var tjänstevapnet för den amerikanska armén. Anslagsenergi uppgick till drygt 300 joule vilket är tre fjärdedelar av vad anslagsenergin är i dagens tjänstevapen för polisen. Det är alltså ett kraftfullt vapen.

Tingsrätten gör följande bedömning av åtalspunkten 2

Det är i målet styrkt att Jim Holmgren, utan att ha tillstånd till det, innehaft en fungerande och tillståndspliktig svartkrutsrevolver. Vapnet har varit fullt funktionsdugligt och Jim Holmgren har själv tillverkat ett antal kulor till revolvern. Han ska således dömas för vapenbrott.

Jim Holmgren har innehaft vapnet i flera år. Det finns inget som talar för att han hanterat det på annan plats än utanför sin bostad. Han lever inte i en kriminell miljö. Vapnet har dock varit relativt kraftfullt och det har varit möjligt att gjuta egna kulor. Vapnet har därmed varit av särskilt farlig beskaffenhet och vapenbrottet ska därför bedömas som grovt brott.

Särskilda yrkanden

Yrkandena om förverkande av revolvern och ammunition är medgivna och lagligen grundade varför de ska bifallas.

Åtalspunkten 3

Vid husrannsakan i Jim Holmgrens bostad påträffades ett vapen som bedöms vara tillverkat i en 3D-skrivare efter modellen SpaceJunk V2. I bostaden påträffades också en 3D-skrivare. Av utredningen framgår att Jim Holmgren den 19 januari 2021 köpt in

Målenhet 2

3D-skrivaren liksom plasttråd, att han den 21 februari samma år köpt in teflonrör för skrivaren, att han den 19 juni 2021 sparat modellfiler till 3D-skrivaren för SpaceJunk V2 i sin stationära dator samt att han i datorn den 16 till den 25 juni 2021 skapat två filer avseende vapendelar kallade nippelblock.

Den 23 juli 2021 spelades en videofilm in på Jim Holmgrens arbetstelefon. Videon har senare flyttats och via en app i telefonen har en uppsättning miniatyrbilder sparats. Av bilderna framgår att ett vapen, med kikarsikte och en elektrisk sladd, avfyrats.

Utredarna har gjort bedömningen att avfyrningen gjorts i Jim Holmgrens bostad.

Samma dag har Jim Holmgren postat inlägg på vapenforumet DeterrenceDispensed där han kommenterat avfyrningen och skrivit att han använt ”electronic ignition” och ”25 grains load”.

Av NFC:s undersökning av det beslagtagna vapnet framgår att det rör sig om en pistol av typ slaglåsmynningsladdare (svartkrut) i kaliber .49 modell SpaceJunk V2 tillverkad av PLA-plast via 3D skrivare. Till ett komplett vapen saknas det nippel, slagstift och gummisnoddar. Snoddarna används som slagkraft för att aktivera tändhatten istället för metallisk fjäder som är normal standard. Efter montering av passande nippel i plast, beslagtaget slagstift i plast med spets av en modifierad järnspik samt beslagtagna gummisnoddar har vapnet provskjutits och fungerade utan anmärkning. Med plastkulor, 1,3 grams svartkrutsladdning och tändhattar av märket CCI var hastigheten på de utskjutna kulorna 137 m/s. Kulvikten var 3,9 gram vilket ger en anslagsenergi på ca 36,6 joule. Med plastkulor, 1,3 grams svartkrutsladdning och egentillverkade tändhattar var hastigheten på de utskjutna kulorna 63 m/s vilket, med en kulvikt av 3,9 gram, gav en anslagsenergi på 7,7 joule. Med passande blykula i kaliber .48, 1,3 grams svartkrutsladdning och tändhattar av märket CCI var hastigheten på de utskjutna kulorna 92 m/s. Kulvikten var 13 gram vilket gav en anslagsenergi på 55 joule. Analysen hos NFC utvisar att pistolen är ett skjutvapen som är tillståndspliktigt.

Vid analys av bilder från avfyrning av vapnet har NFC gjort bedömningen att vapnet kan avfyras via elektrisk tändhatt och att bilderna talat starkt för att det är i beslagtaget

Målenhet 2

vapen från Jim Holmgren som syns på bilderna. Vid husrannsakan hittades även en träfiberskiva, med 7 mm massivt material, som använts som måltavla vid provskjutning. I skivan fanns fem kulhål. En projektil satt fast på utsidan och en annan fast mellan de två MDF-skivorna. De andra hålen var genomgående. Projektilerna var av PLA-plast. Vid husrannsakan hittades vidare verktyg och kit för tillverkning av tändsats till tändhattar, för tillverkning av plåtkoppar till tändhattar samt för tillverkning av kulor och patroner i kaliber .22.

Slutligen har åberopats ett utlåtande från FOI rörande skaderisken vid beskjutning med 3D-printade projektiler. FOI har bedömt att det i beslag tagna vapnet med av NFC provskjuten ammunition förmår slå igenom oskyddad hud med alla tre av NFC:s provskjutna projektil/laddningskombinationer. Då många inre organ uppvisar ett betydligt lägre penetrationsmotstånd än hud i det aktuella hastighetsområdet bedöms vid hudpenetration ett tillräckligt penetrationsdjup kunna erhållas för att skada inre livskritiska organ om projektilen träffar olyckligt. Dödligt utfall kan därför inte uteslutas för korta skjutavstånd och olyckliga träffpunkter. Som framgår ger vinterklädsel ett betydande skydd mot aktuella projektiler och laddningar.

Hörd över åtalspunkten har *Jim Holmgren* uppgett följande: Han har varit intresserad av vapen en lång tid. När han gick på högstadiet ville han bli vapensmed men den utbildningen lades ned. Han har varit väldigt aktiv på DeterrenceDispensed då han ville sprida positivitet och uppmuntra folk i forumet. Han kom med många förslag och idéer till förändringar och modeller vid byggande av vapen. Han har bidragit med sin kunskap i forumet. Han har gjort utvärderingar av modeller och prototyper. Det ska finnas goda instruktioner så den som saknar kunskap inte ska göra misstag. Det ska inte finnas några säkerhetsrisker. På forumet gick det upp och ner vad gällde 3D-printade vapen. När nya modeller av vapen släpptes blev det stor aktivitet. Dessemellan var det bara ”stamgästerna” som var aktiva. På forumet fanns det inget intresse för SpaceJunkpistolen. Han ville uppmuntra folk till att diskutera just den modellen. Han tog därför del i arbetet med modellen och publicerade bilder. Det är han som provskjutit pistolen på bilderna i en träskiva. Han använde både plastkula och

Målenhet 2

blykula som han gjort själv liksom hemmagjort svartkrut. Han använde aldrig tändhattar utan elektrisk avfyrning med en sladd till ett bilbatteri. Någon gång har han avfyrat med hjälp av en tändare. Han satte på kikarsiktet då han tyckte det såg roligt ut. Han har aldrig haft en tanke på att använda pistolen till annan än som arbetsmaterial. Han ville ta reda på hur många skott pistolen höll för men orkade inte skjuta så många. När fler och fler personer blev aktiva på forumet rörande just denna pistol drog han sig undan. Det kan ha varit så att det gick en till en och en halv månad mellan att han laddade ned ritningarna till det att han provsköt första gången. Det var inte det första utprintade vapnet han gjorde.

Forensikern *Armand Kiban* har omvittnat följande: Han har undersökt en SpaceJunkpistol i plast. Det är den första pistolen han sett i den modellen. Vapnet fungerar på så sätt att man håller krut, laddning och projektil via vapnets mynning, placerar en tändhatt vid vapnets nippel och avfyrar tändhatten. Av vikt är krutets kvalitet och mängd, laddningens kvalitet samt projektilen. I princip kan man ladda med kulor, sand, grus eller vad som helst. Vapnet är som en mynningsladdad pistol från 1800-talet men i modernt utförande. Till skillnad från andra vapen är det gjort i plast vilket begränsar antalet avfyrningar. Han provsköt vapnet ca 10 gånger. Han vet inte hur många gånger man kan skjuta innan plasten ger sig. När han provsköt vapnet var det med 1,3 gram svartkrut. Man kan ladda med mer krut för att få större effekt men då riskerar man att pipan sprängs. Allt på pistolen var i plast utom slagstiftet som är en omformad spik. Han har undersökt ett hyllplan som beskjutits med kulor passande till pistolen. Några kulor har penetrerat hyllplanet, andra inte. Det finns inget legalt användningsområde för ett sådant här vapen.

Tingsrätten gör följande bedömning av åtalspunkten 3

I målet är styrkt att Jim Holmgren utan tillstånd innehaft en 3D-printad svartkrutspistol ”SpaceJunk V2”_ samt en boxertändhatt. Vapnet var laddat med 1,3 gram svartkrut och en PLA-plastkula med en vikt av 3,9 gram. Vapnet har provskjutits hos NFC och fungerade. Jim Holmgren har medgett att det är han som skjutit med

Målenhet 2

vapnet mot en träskiva och filmat händelsen. Han har då använt elektrisk antändning. Då vapnet är ett skjutvapen enligt vapenlagen är det tillståndspliktigt. Jim Holmgren saknar tillstånd varför han ska dömas för vapenbrott.

Ett 3D-printat vapen saknar helt legalt användningsområde. Det är också alarmerande att man kan tillverka ett funktionsdugligt vapen i hemmiljö nästan helt i plast och utan något identifikationsnummer eller dylikt. Emellertid finns det inget som talar för att Jim Holmgren skulle ha använt vapnet i en miljö där det kunde befaras komma till brottslig användning. Han synes inte umgås i några kriminella kretsar utan har endast provskjutit vapnet i hemmet. Till detta kommer att just denna pistol har en mycket låg anslagsenergi och endast om någon är tunnklädd och träffas olyckligt kan komma att skadas eller dö. Vid en samlad bedömning ska vapenbrottet därmed inte bedömas som grovt.

De särskilda yrkandena

Samtliga förverkandeyrkanden är medgivna och lagligen grundade. De ska därför bifallas.

Åtalspunkterna 4 och 5

Vid husrannsakan i Jim Holmgrens bostad påträffades en mängd olika 3D-printade vapendelar. I beslagtagen dator återfanns ett stort antal nedladdade 3D-modeller sparade på skrivbordet och i katalogen för nedladdade filer. Majoriteten är modeller för vapen, vapendelar, tillbehör till vapen såsom ljuddämpare och magasin eller tillbehör för tillverkning av vapen, vapenpipor och ammunition. Med modellerna följer i vissa fall även instruktionsfilmer och bilder över montering samt filmer från provskjutning av färdiga vapen. Exempelvis finns sparade filer med utskriftsinstruktioner avseende 3D-vapnen Covid 22, Cheetah-9, Cancerfaust-Launcher, Songbird PM 4C, ZBC-21 och Epsilon-08. Det finns även 3D-modeller utan utskriftsinstruktioner avseende vapnen Aurora, Maverick, SpaceJunk V2, FGC-9, MOD9 V3, Pathfinder och

Målenhet 2

Thunderbolt Complete. Beslag gjordes av en mängd vapendelar till de olika modellerna, en del tillståndspliktiga andra inte.

Av utredningen framgår att Jim Holmgren på forumet DeterrenceDispensed diskuterat att tillverka en pistol i kaliber .38 special, en låda i stål till en FGC-9 ("Fuck Gun Control", kaliber 9 mm) alternativt tillverka en sådan i original. I augusti 2021 har Jim Holmgren lagt upp en bild på ihopmonterade 3D-vapnen Covid-22 och FGC-22. Jim Holmgren har även gjort en stomme till vapnet Aurora och har diskuterat om modellen Epsilon. Det har också tagits i beslag en mängd olika pipor, pipämnen och ammunition.

Av inlägg på olika forum framgår att Jim Holmgren diskuterat om att erhålla licens för vissa vapen och sedan modifiera om dem till något annat.

Jim Holmgren har även varit aktiv på DeterrenceDispensed avseende diskussion om räffling av pipor med ECM-processen (Electrochemical machining) Man använder ström, saltvatten och en jigg för att skapa ett räfflat spår med hjälp av koppartråd.

NFC har fått frågan om återstående tillverkningstid tills vapnen är skjutklara och vapenundersökaren Patrick Belfrage har bedömt att vapnen FGC-9, FGC-22 och ZBC21 bedöms ha en återstående tillverkningstid om ca en vecka tills de kan avfira avsedda patroner.

Hörd över åtalspunkterna har *Jim Holmgren* uppgett följande: Han tyckte det var intressant att delta i utvecklingsarbete med 3D-vapnen. Modellen FGC-22 fanns inte alls på forumet från början utan hade utvecklats av en medlem. Det startades ett diskussionsforum om just den modellen och en prototyp fanns med olika versioner. Vapnet är ett halvautomatiskt vapen. Både FGC-9 och -22 saknar reglerat slutstycke och skjuter med slutstycket stängt. Han minns att det var problem med pipans diameter och tror man gjorde en grövre modell med fler räfflor. Stoppringar sätts i de olika modellerna. De sätts på den del av pipan som sätts in i vapnet. Stoppringen

Målenhet 2

används som ett värmeelement för att undvika att pipan blir varm och ökar i massa. Tanken är att man ska kunna skjuta ihållande eld utan att plasten smälter. FGC-9 är ett avancerat vapen som finns i olika modeller.

Han har inte framställt några lyckade pipor med ECM-metoden. Han har borrarat upp rör och testat metoden. Hinken med rostigt vatten som fanns i hans bostad var rester efter ett försök med ECM-process. Han har verktyg för räffling av pipor och har gjort om pipor till kaliber .45 eller .40. Han har överdrivit då han skrivit på forumet att han gjort ECM-pipor. Han vill gärna driva diskussionen framåt och då kan man fara med osanning. Han tänker att det kan vara bra att kunna göra pipor och egna patroner. Han vill också uppmuntra till att använda 9 mm:s patroner som är vanliga. Han har även varit med i grupper som diskuterat granatkastare, granatgevär m.m. Det finns en vanlig modell av granatgevär att printa ut och de är licensfria i USA. Han tror att intresset för 3D-printade vapen växt och utvecklats. Han hade tänkt att göra egen ammunition. Han har gjort kula och krut till en specialpatron. I princip kan han göra hela vapen och patroner. Han skulle lägga ut sina resultat på forumet så andra kunde få användning för hans kunskaper. Tanken var att färdigställa alla vapen men han tröttnade. Han mådde tidvis bättre då han sysslade med vapnen. Han tänkte inte använda några vapen mot personer. När han provskjutit ett vapen har han varit hemma och han har aldrig tagit med ett vapen till annan plats.

Patrick Belfrage, NFC, har omvitnat följande: Han har kunskap om 3D-printade vapen vilka de senaste två åren ökat i antal. Risker med 3D- vapnen är att de är förhållandevis enkla att tillverka själv samt att de saknar identifieringsnummer. Han känner till modellerna FGC-9 och -22. Det är halvautomatiska vapen med hög patronkapacitet. Han har provskjutit ett FGC-9 och gått igenom instruktionsfilmer om vapnet. Att vapnet är halvautomatiskt innebär att det laddar om självt. Man kan trycka på avtryckaren så kommer nya skott tills magasinet är tomt. Standardmagasinet är samma som till en pistol av fabrikat Glock med kalibern 9 mm parabellum. Det finns även modellfiler till ett liknande magasin som passar till en Glock. I standardmodellen finns plats för 17 patroner. Man kan printa ut magasin med plats för 25 patroner.

Målenhet 2

Bruksanvisningen till FGC-9 utgår ifrån att man framställer räfflor i piporna med elektrokemisk bearbetning. Det gör man med enkla medel som saltvatten och el. Att färdigställa ett vapen tar i sin helhet ca tre veckor. Ju noggrannare man är då man skriver ut plastdelarna ju längre tid tar det. En del delar är tillståndspliktiga redan i sig. Det material han undersökt från beslaget hos Jim Holmgren uppskattar han har en veckas arbete kvar för att färdigställa vapnet. Detta gäller såväl FGC-9 som -22. Även ZBC-21 är ett halvautomatiskt vapen med kaliber 9,19 mm. Modellen går att modifiera. Anslagskraften i en patron i kalibern 9 mm parabellum är den samma som i polisen tjänstevapen, 493 joule. Det anses vara en särskilt kraftfull patron. När man bygger ett halvautomatiskt vapen, vilket inte är en kulspruta, kan man använda fjädrar, pinnar m.m. från en soft air gun. Man kan skriva ut alla delar i plast men även använda delar i metall. Det finns inget legalt användningsområde för dessa vapen och de är av särskilt farlig beskaffenhet med hänsyn till materialet och till att de laddas med kraftfulla patroner i ett stort antal. De plastdelar han granskat av beslaget är av god kvalitet. Det är FGC-vapen med pipor i metall. Hög eldhastighet kan ge varma pipor. De klarar ett antal skott men fungerar inte lika bra som ett vapen tillverkat helt i metall. Antal skott man kan avlossa uppgår dock till ett hundratal innan plastvapnet är förbrukat. Han har aldrig printat ut och satt ihop ett 3 D-vapen på egen hand.

Tingsrätten gör följande bedömning av åtalspunkterna 4 och 5

I målet är genom den skriftliga bevisningen och Jim Holmgrens egna uppgifter styrkt att Jim Holmgren innehaft delar till 3D-printade vapen av modell ZBC-9, FGC-9 och FGC-22. Av sakkunnigutlåtande från NFC är det visat att vissa delar varit tillståndspliktiga då de omfattas av vapenlagen. I beslag tagen skarp ammunition har varit tillståndspliktig. Utöver detta är det genom den skriftliga bevisningen styrkt att Jim Holmgren innehaft en mängd vapendelar som i sig inte faller in under vapenlagens regler om tillståndsplikt. Det är dock klarlagt att delarna, varav en del är 3D-printade, varit nödvändiga komponenter för att kunna bygga ett funktionsdugligt skjutvapen.

Målenhet 2

Genom förhöret med Patrick Belfrage samt även genom förhöret med Jim Holmgren är det visat att många av vapendelarna tillhör modellerna ZBC-21, FCG-9 och FCG-22 samt att dessa modeller avser vapen vilka kan ge halvautomatisk eld, dvs. man behöver inte ladda om utan vapnet kan avfyras så länge det finns patroner i magasinet. Av Jim Holmgrens inlägg på internet är det klarlagt att han var väl medveten om vapnets funktion. Han har också uppgett att hans avsikt var att färdigställa vapnen. Hade vapnen färdigställts hade Jim Holmgren ostridigt gjort sig skyldig till vapenbrott genom att inneha dessa vapen.

Då vapnen aldrig kommit till sin fullbordan har åklagaren åtalat Jim Holmgren för förberedelse till brott. För att Jim Holmgren ska fällas till ansvar för förberedelsebrott krävs att ett fullbordat vapenbrott hade bedömts som grovt (9 kap 8 § vapenlagen). Åklagaren har angett att ett fullbordat brott borde bedömts som grovt då vapnen saknat legalt användningsområde, innehafts i en miljö där de kunnat befaras komma till brottslig användning, vapnen varit av särskilt farlig beskaffenhet och gärningen varit av särskilt farlig art.

Som tingsrätten tidigare anfört finns det inget som talar för att Jim Holmgren levt i en kriminell miljö där vapnen kunnat befaras komma till brottslig användning. Jim Holmgren synes inte haft några utåtriktade kontakter utan endast haft sina vapenkontakter med personer på internetforum. Där har mest diskuterats tekniska detaljer rörande vapen såsom modeller, instruktioner för tillverkning m.m. Den miljö Jim Holmgren levt i kan således inte kvalificera ett fullbordat vapenbrott som grovt.

Frågan är då om vapnen, om de fullbordats, varit av särskilt farlig beskaffenhet. Detta har främst med vapnets eldkraft att göra. Av förhöret med Patrick Belfrage framgår att halvautomatiska vapen kan avfyras en mängd skott på kort tid. Standardmagasin innehåller 17 patroner men man kan ha magasin med 25 patroner i. Standardmagasinen är dessutom avsedda för kraftig ammunition, exempelvis 9 mm parabellum. Tingsrätten finner därmed att fullbordade halvautomatiska vapen såsom ZBC-21, FCG-9 och FCG-22 skulle vara av särskilt farlig beskaffenhet. Då vapnen helt saknar

Målenhet 2

lagliga användningsområden är de också av särskilt allvarlig art. Fullbordat vapenbrott hade därmed bedömts som grovt.

Även om Jim Holmgren uppgett att han tröttnat på färdigställandet av vapnen har han haft både förmågan samt tillgång till de olika beståndsdelar alternativt kunnat 3D-printa de delar som krävts för att få till stånd funktionsdugliga halvautomatiska vapen. Fara för brottets fullbordan har därmed inte varit ringa. Jim Holmgren ska därmed dömas till ansvar för förberedelse till grovt vapenbrott.

Jim Holmgren ska även dömas för vapenbrott under åtalspunkten 5 då han innehaft en mängd tillståndspliktiga vapendelar, ammunition och tändhattar utan att ha rätt till det.

De särskilda yrkandena

Med utgången ovan ska i beslag tagna tillståndspliktiga vapendelar förverkas med stöd av 9 kap 5 § vapenlagen.

Vad gäller i beslag tagna icke tillståndspliktiga vapendelar ska de förverkas med stöd av 36 kap 3 § p 1 brottsbalken då de på grund av sin särskilda beskaffenhet och omständigheterna i övrigt kan befaras komma till brottslig användning.

Slutligen har det tagits i beslag även andra föremål. Vad gäller dator med filer avseende beskrivningar, 3D-skrivare och två rullar PLA samt plasttråd till 3D-printern har dessa använts som hjälpmedel vid brott och ska förverkas enligt 36 kap 2 § brottsbalken.

Även verktyg för vapentillverkning, räfflingsverktyg, omladdningsverktyg, brotsch, kultänger och urtagsjigg är föremål som varit avsedda att användas som hjälpmedel vid brott varför förverkade ska ske enligt 36 kap 2 § 1 st brottsbalken. Övrig egendom ska förverkas enligt 36 kap 3 § 1 p brottsbalken då föremålen kan befaras komma till brottslig användning.

Målenhet 2

Påföljden

Jim Holmgren lever ensam. Han har heltidsarbete som lastbilschaufför. Han dömdes den 19 april 2021 för misshandel till dagsböter. Misshandeln skedde i anslutning till hans tidigare engagemang i NMR, en organisation han inte varit medlem i de tre senaste åren.

Tingsrätten har inhämtat en personutredning av vilken framgår att Jim Holmgren har ett begränsat umgänge som främst består av familjen. Han har inga problem med alkohol, narkotika eller spel. Frivården har inte kunnat identifiera några insatsbehov.

Av inhämtat läkarintyg enligt 7 § lagen om särskild personundersökning i brottmål framgår att allvarlig psykisk störning vid gärningen och vid undersökningen kunde misstänkas. Jim Holmgren har inte medverkat vid undersökningen men inget har framkommit om symptom på psykosjukdom, allvarliga förskjutningar i stämningsläget eller uttalad tvångsmässighet hos Jim Holmgren.

Tingsrätten beslutade vid huvudförhandlingens avslutande om inhämtande av rättspsykiatrisk undersökning. Sådan inkom till tingsrätten den 5 juli 2022. Av utlåtandet framgår att Jim Holmgren har begått gärningarna under påverkan av en psykisk störning som dock inte är allvarlig, att han vid tiden för undersökningen inte led av en allvarlig psykisk störning och att det därmed inte finns förutsättningar för att överlämna honom till rättspsykiatrisk vård enligt 31 kap 3 § brottsbalken. Den rättspsykiatriska bedömningen var att Jim Holmgren uppfyllde kriterierna för autism och depression. Inget talade för nedsatt kognitiv förmåga. Undersökande team bedömde att Jim Holmgren, oavsett påföljd och även inom ramen för kriminalvårdspåföljd, borde erbjudas psykiatrisk behandling för sin psykiska sjukdom.

Jim Holmgren döms nu för grovt vapenbrott, vapenbrott, förberedelse till grovt vapenbrott, brott mot lagen om sprängämnesprekursorer, grovt brott samt brott mot lagen om brandfarliga och explosiva varor. Straffvärdet för den samlade brottsligheten

Målenhet 2

är så högt att ingen annan påföljd än fängelse kan väljas för Jim Holmgren. Tingsrätten uppskattar straffvärdet till fängelse i tre år och sex månader.

Häktningsfrågan

För grovt vapenbrott är inte föreskrivet lindrigare straff än fängelse i två år och det är inte uppenbart att skäl till häktning saknas. Det finns dessutom risk för att Jim Holmgren på fri fot återfaller i brott. Han ska därför stanna kvar i häkte till dess domen i ansvarsdelen vinner laga kraft mot honom.

Övriga frågor

Den av försvararen yrkade ersättningen är skälig och ska utgå. Med hänsyn till Jim Holmgrens ekonomiska förhållanden ska kostnaden för försvararen stanna på staten.

Eftersom Jim Holmgren döms för brott där fängelse ingår i straffskalan ska han betala avgift till brottsofferfonden.

HUR MAN ÖVERKLAGAR; se bilaga 2

Domen kan överklagas. Ett överklagande ska ha kommit in till tingsrätten senast den 12 augusti 2022. Tingsrätten skickar det vidare till Göta hovrätt.

Anna-Karin Lundberg

Avräkningsunderlag bifogas till domen.



Underlaget avser

Person-/samordningsnummer/födelseid 19960908-0073	Datum för dom/beslut 2022-07-22
Efternamn Holmgren	Förnamn JIM Gunnar

Personen har under en sammanhängande tid av minst 24 timmar varit frihetsberövad* i Sverige eller utomlands med anledning av brott som prövats i målet eller som påföljden avser. Frihetsberövandet har ägt rum under nedan angivna tider.

*på sätt som avses i 2 § lagen (2018:1250) om tillgodoräknande av tid för frihetsberövande

Frihetsberövad

Frihetsberövandet hävt/upphört/avbrutet
(lämna tomt för ett frihetsberövande som pågår)

2021-11-04	
------------	--

Samtidig verkställighet av påföljd i annat mål

- ☐ Kriminalvården har underrättat domstolen om att personen har påbörjat verkställighet eller har verkställt påföljd i annat mål under den tid som han eller hon varit berövad friheten (2–4 §§ förordning (2019:96) om tillgodoräknande av tid för frihetsberövande).

Tidigare frihetsberövanden av betydelse för avräkningen

- ☐ Domstolen har i avgörandet helt eller delvis undanröjt påföljden i tidigare dom, beslut eller strafföreläggande, och det finns uppgifter om frihetsberövanden i tidigare meddelade domar, beslut eller avräkningsunderlag som har betydelse för avräkningen.

Observera: När domstolen lämnar domen/beslutet eller domsbeviset till Kriminalvården ska tidigare domar/beslut med eventuella avräkningsunderlag och avräkningsunderlag enligt 12 a § strafföreläggandekungörelsen bifogas, om det finns uppgifter där som har betydelse för avräkningen (3 § 4 förordningen (1990:893) om underrättelse om dom i vissa brottmål, m.m.).

Underskrift

Namnförtydligande

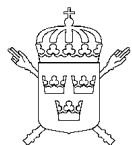
Om domstolens behandling av personuppgifter, se www.domstol.se/personuppgifter. Kontakta oss för information på annat sätt.

Besöksadress
Eric Ugglas plats 2
Telefon
0500-49 92 72

Öppettider
måndag - fredag
08:30-16:00

Postadress
Box 174
541 24 Skövde

E-post
skaraborgs.tingsratt@dom.se
Webbplats
<https://www.domstol.se/skaraborgs-tingsratt/>



2022-05-27

Ange dessa uppgifter vid kontakt med myndigheten

Justerad av åklagarna vid huf 2022-06-01 -- 2022-06-03

Häktat mål

Skaraborgs tingsrätt
Målenhet 2
Box 174
541 24 SKÖVDE

SKARABORGS
TINGSRÄTT
Målenhet 2

INKOM: 2022-06-03
MÅLNR: B 4270-21
AKTBIL: 92

TR mål: B 4270-21
Handl.: OVR

1	Tilltalad: efternamn och alla förnamn		Tilltalsnamn	Yrke/titel
	Holmgren, Jim Gunnar		Jim	
	Personnr	Medborgare i	Telefon	Tolkbehov
	19960908-0073	Sverige		
	Adress			
	Börstig Kärragården 521 93 FALKÖPING			
Offentlig försvarare/ombud				
Ört, Thomas, Advokaterna A4 KB, Älvgatan 16, 531 31 LIDKÖPING				
Frihetsberövande m.m.				
- Anhållen i frånvaro 2021-11-03, Gripfen 2021-11-04, Häktad 2021-11-06.				
Delgivningsuppgifter				

Ansvarsyrkanden m.m.

1. FÖRBEREDELSE TILL ALLMÄNFARLIG ÖDELÄGGELSE, GROVT BROTT (0105-K107-21)

Gärning

Jim Holmgren har, med uppsåt att åstadkomma explosion med fara för annans liv och hälsa eller omfattande förstörelse av annans egendom, skaffat, tillverkat, tagit emot, förvarat, sammanställt eller tagit liknande befattning med explosiva varor och sprängämnesprekursorer omnämnda i åtalspunkterna 6 och 7 nedan i sin bostad på Börstig, Kärragården inom Falköpings kommun under okänd tid fram till den 4 november 2021.

Jim Holmgren har i samma syfte under samma tid och på samma plats även skaffat, tillverkat, tagit emot, förvarat, sammanställt eller tagit liknande befattning med bland annat kalksalpeter/kalciumnitrat, svavel, natriumhydrogensulfat, kaliumnitrat, kaliumpersulfat, natriumklorat, silvernitrat, vaselin, Erythrol, sprängämnes- och bombmanualer samt recept för tillverkning av explosiva varor.

Föremålen har varit särskilt ägnade att användas som hjälpmedel vid brott genom åstadkommande av explosion.

Jim Holmberg begick gärningen med uppsåt.

Fara för brottets fullbordan var inte ringa.

Om brottet hade fullbordats skulle det bedömts som grovt eftersom förberedelsen avsett åstadkommande av kraftig explosion i tättbebyggt område, vid byggnader av särskild betydelse och/eller i område där människor samlas eller vistas, vilket hade inneburit fara för flera människor eller byggnaderna där samt då brottet skulle ha skett i en våldsbejakande ideologisk kontext.

Lagrum

13 kap 3 § 3 st och 12 § samt 23 kap 2 § 1 st brottsbalken

Särskilda yrkanden

Det yrkas att i beslag tagna och nedan angivna föremål skall förverkas jämlikt 36 kap 2 § eller 3 § brottsbalken:

2021-0105-BG12-1 *Mobiltelefon*

2021-0105-BG13-1 *Kalksalpeter*

2021-0105-BG13-8:1-2 *Kaliumpersulfat*

2021-0105-BG15-6 *Röda sladdar brända med spår av explosiva/pyrotekniska blandningar*

2021-0105-BG15-19 *Digital precisionsvåg*

2021-0105-BG15-20 *Ballistisk hjälm med visir*

2021-0105-BG15-32 *Bok: "High explosives propellants pyrotechnics"*

2021-0105-BG15-33 *Bok: "Rocket propulsion elements"*

2021-0102-BG15-42 *Mörkersikte*

2021-0105-BG15-46 *Birkeland Eyde reaktor*

2021-0105-BG15-55 *Hjälm*

2021-0105-BG15-58 *Silverniträt*

2021-0105-BG15-59 *Kniv*

2021-0105-BG19-50 *Flaska med pulver Kaliumnitrat*

2021-0105-BG19-51 *Vaselin*

2021-0105-BG19-52 *Flaska som innehållit kaliumnitrat*

2021-0105-BG19-59 *Erythrol*

Bevisning

Muntlig bevisning

Förhör med tilltalade **Jim Holmgren** (Förhöret beräknas ta en (1) timme.)

Vittnesförhör med **Linus Gustafsson, senior analytiker vid Säkerhetspolisen**, angående hans yttrande som han lämnat i målet kring vad som framkommit i utredningen om den ideologiska kontexten, till styrkande av Jim Holmgrens ideologiska övertygelse och uppsåt samt att han planerat att begå allmänfarlig ödeläggelse, grovt brott. (Förhöret beräknas ta 45 minuter.)

Vittnesförhör med **Ylva Ehrlin, Nationellt bombdatacenter, Polisen**, angående yttrande som hon lämnat över i beslag tagna föremål, till styrkande av Jim Holmgrens intresse och kunskaper kring explosivämnen/ bomber samt tolkning av fynden hos honom. (Förhöret beräknas ta 45 minuter.)

Vittnesförhör med **Katie Cohen, Totalförsvarets forskningsinstitut (FOI)**, angående yttrande som hon lämnat i målet kring frågan om förberedelse av attentat förelegat, till styrkande av att Jim Holmgren planerat att begå allmänfarlig ödeläggelse, grovt brott. (Förhöret beräknas ta 30 minuter.)

Skriftlig bevisning

Allmänt

1. Skiss över Jim Holmgrens bostad (Förundersökningsprotokoll s. 12-14), till styrkande av hur bostaden varit disponerad och förutsättningarna kring de olika fynd som gjorts i anslutning till bostaden.
2. Protokoll från Nationella bombskyddssektionen med fotografier från husrannsakan i och i anslutning till Jim Holmgrens bostad den 4 november 2022 (Förundersökningsprotokoll s. 16-138), till styrkande av förutsättningarna på platsen vid husrannsakan i Jim Holmgrens bostad den 4 november 2022 och de fynd som gjordes där.
3. It-forensiskt undersökningsprotokoll gällande Jim Holmgrens dator (Protokollsbilaga 2 s. 3-9), till styrkande av vilken programvara han haft och använt samt i övrigt hur datorn använts.

Bevisning gällande ideologisk övertygelse och allmänt om uppsåt

4. Promemoria från Säkerhetspolisen angående Telegramkonto som bedöms tillhöra Jim Holmgren (Förundersökningsprotokoll s. 191-193), till styrkande av Jim Holmgrens ideologiska övertygelse samt uppsåt.
5. Promemoria från Säkerhetspolisen angående böcker och ideologiskt material som återfinns vid husrannsakan hos Jim Holmgren (Förundersökningsprotokoll s. 194-206), till styrkande av Jim Holmgrens ideologiska övertygelse samt uppsåt.
6. Promemoria från Säkerhetspolisen gällande Jim Holmgrens skrivbord på datorn (Förundersökningsprotokoll s. 258-289), till styrkande av Jim Holmgrens ideologiska övertygelse och uppsåt.
7. Promemoria från Säkerhetspolisen gällande sammanställning av manifest från attentat i Halle som påträffats på Jim Holmgrens dator (Förundersökningsprotokoll s. 290-294), till styrkande av Jim Holmgrens ideologiska övertygelse och uppsåt.
8. Promemoria från Säkerhetspolisen gällande accelerationistiskt och nazistiskt material som påträffats i Jim Holmgrens dator (Förundersökningsprotokoll s. 295-301), till styrkande av Jim Holmgrens ideologiska övertygelse och uppsåt.
9. Promemoria från Säkerhetspolisen gällande manualer om asymmetrisk krigsföring, skytte och terror som metod påträffade i dator tillhörande Jim Holmgren (Förundersökningsprotokoll s. 302-306), till styrkande av Jim Holmgrens ideologiska övertygelse och uppsåt.
10. Promemoria från Säkerhetspolisen gällande dokument med information om personskador påträffat i Jim Holmgrens dator (Förundersökningsprotokoll s. 307), till styrkande av Jim Holmgrens ideologiska övertygelse och uppsåt.
11. Promemoria från Säkerhetspolisen gällande bilder med ideologisk kontext påträffade i Jim Holmgrens telefon (Förundersökningsprotokoll s. 310-324), till styrkande av Jim Holmgrens ideologiska övertygelse och uppsåt.
12. Promemoria från Säkerhetspolisen gällande Jim Holmgrens inlägg på funnyjunk.com (Förundersökningsprotokoll s. 332-355), till styrkande av Jim Holmgrens ideologiska övertygelse och uppsåt.
13. It-forensiskt undersökningsprotokoll gällande textdokument påträffade i Jim Holmgrens dator (Protokollsbilaga 2 s. 34-51), till styrkande av att han påbörjat ett s.k. manifest samt hans ideologiska övertygelse och uppsåt.
14. Förevisande av delar av filmer som legat på skrivbordet på Jim Holmgrens dator (materialet är cirka 8 minuter långt och medtas av åklagaren till huvudförhandlingen) samt It-forensiskt undersökningsprotokoll gällande filmerna (Protokollsbilaga 2 s. 52-54), till styrkande av Jim Holmgrens ideologiska övertygelse och uppsåt.

Bevisning gällande förberedelsehandlingen – bombtillverkning

15. Protokoll över brottsplatsundersökning (Förundersökningsprotokoll s. 153-168), till styrkande kring de olika fynd som gjorts i anslutning till bostaden samt Jim Holmgrens tillgång till konstgödsel.
16. Promemoria från Säkerhetspolisen angående finansiell inhämtning beträffande Jim Holmgren och perioden 2018-01-01—2021-11-04 (Förundersökningsprotokoll s. 175-183), till styrkande att Jim Holmgren gjort köp av kemikalier, vapen- och ammunitionsutrustning m.m.
17. Promemoria från Säkerhetspolisen angående Jim Holmgrens webbhistorik (Förundersökningsprotokoll s. 186-190), till styrkande av Jim Holmgrens intresse för preparat kopplade till bombtillverkning, hans ideologiska övertygelse samt uppsåt.
18. Promemoria från Säkerhetspolisen (Förundersökningsprotokoll s. 213-220), till styrkande av att Jim Holmgren haft ett flertal föremål i sin besittning som typiskt sett kan användas vid ett attentat.
19. Promemoria från Säkerhetspolisen (Förundersökningsprotokoll s. 221-233), till styrkande av Jim Holmgrens intresse av ammoniumnitratbaserade explosiva ämnen samt tillgång till möjlighet att tillverka sådana.
20. Promemoria från Säkerhetspolisen angående böcker som togs i beslag i samband med husrannsakan i hans bostad (Förundersökningsprotokoll s. 235-236), till styrkande av Jim Holmgrens intresse och kunskaper gällande explosiva ämnen/ bomber samt hans uppsåt.
21. Promemoria från Säkerhetspolisen gällande bilder relaterade till sprängämnen och sprängämnestillverkning påträffade i Jim Holmgrens telefon (Förundersökningsprotokoll s. 325-331), till styrkande av Jim Holmgrens intresse och kunskaper gällande explosiva ämnen/ bomber samt hans uppsåt.
22. Promemoria från Säkerhetspolisen gällande Jim Holmgrens konversationer på DeterrenceDispensed på Internet rörande tillverkning av kemiska ämnen kopplade till framställning av explosiva ämnen (Förundersökningsprotokoll s. ~~365~~^{*}-371), till styrkande av Jim ^{*} s. 364 Holmgrens intresse och kunskaper gällande explosiva ämnen/ bomber samt hans uppsåt.
23. Promemoria från Säkerhetspolisen gällande Jim Holmgrens konversationer på DeterrenceDispensed på Internet rörande tillverkning av svartkrut (Förundersökningsprotokoll s. 372-375), till styrkande av Jim Holmgrens intresse och kunskaper gällande explosiva ämnen/ bomber samt hans uppsåt.
24. Sakkunnigutlåtande från Totalförsvarets forskningsinstitut (FOI) gällande dokument med recept påträffade i Jim Holmgrens dator

- (Förundersökningsprotokoll s. 376-383) samt It-forensiskt undersökningsprotokoll gällande fynd i Jim Holmgrens dator av två filer med recept (Protokollsbilaga 2 s. 22-33), till styrkande av Jim Holmgrens intresse och kunskaper gällande explosiva ämnen/ bomber samt hans uppsåt.
25. Sakkunnigutlåtande från Nationellt bombdatacenter, Polisen, angående beställningar utförda av Jim Holmgren och beslagtaget gods hos honom (Förundersökningsprotokoll s. 385-400), till styrkande av Jim Holmgrens intresse och kunskaper gällande explosiva ämnen/ bomber, att flertalet hos honom beslagtagna kemikalier kan användas till explosivämnen samt hans uppsåt. *(Denna bevispunkt åberopas även under åtalspunkten 7.)*
26. Sakkunnigutlåtande från Nationellt forensiskt centrum (NFC) (Förundersökningsprotokoll s. 401-423), till styrkande av att flertalet kemikalier som tagits i beslag hos Jim Holmgren kan användas till explosivämnen. *(Denna bevispunkt åberopas även under åtalspunkten 6 och 7.)*
27. Sakkunnigutlåtande från Nationellt forensiskt centrum (NFC) (Förundersökningsprotokoll s. 424-430), till styrkande av att flertalet kemikalier som tagits i beslag hos Jim Holmgren kan användas till explosivämnen.
28. Sakkunnigutlåtande från Nationellt bombdatacenter och Nationellt forensiskt center angående pågående arbete med kemiska processer i Jim Holmgrens bostad (Tilläggsprotokoll s. 3-26),), till styrkande av Jim Holmgrens intresse och kunskaper gällande explosiva ämnen/ bomber samt hans uppsåt.
- Bevisning gällande det efterföljande brottet – allmänfarlig ödeläggelse, grovt brott
29. Promemoria från Säkerhetspolisen gällande sprängning (Förundersökningsprotokoll s. 207-212), till styrkande av möjliga målval för en sprängning samt Jim Holmgrens uppsåt.
30. Promemoria från Säkerhetspolisen gällande Jim Holmgrens sökningar kring en polis (Förundersökningsprotokoll s. 308-309), till styrkande av möjliga målval för en sprängning samt Jim Holmgrens uppsåt.
31. Yttrande från Säkerhetspolisen angående analys av uppgifter om attentatsplanering (Tilläggsprotokoll 220524 s. 69-74), till styrkande av Jim Holmgrens ideologiska övertygelse och uppsåt samt att han planerat att begå allmänfarlig ödeläggelse, grovt brott.
32. Yttrande från Totalförsvarets forskningsinstitut (FOI) angående eventuell förberedelse av attentat (Tilläggsprotokoll 220524 s. 58-68), till styrkande av att Jim Holmgren planerat att begå allmänfarlig ödeläggelse, grovt brott.

33. Förevisande av filmmaterial från Nationellt bombdatacenter, Polisen (materialet är cirka 3 minuter långt och medtas av åklagaren till huvudförhandlingen), till styrkande av effekten av sprängladdningar.

2. GROVT VAPENBROTT (0105-K114-21)

Gärning

Jim Holmgren har under okänd tid fram till den 4 november 2021 på Börstig Kärrgårdens, Falköpings kommun, utan tillstånd innehaft en svartkrutsrevolver, Pietta 1858 Remington Army kaliber 44, tillverkad efter 1890.

Brottet bör bedömas som grovt eftersom vapnet innehafts i en miljö där det kan befaras komma till brottslig användning. Vapnet har därmed varit av särskild farlig beskaffenhet och gärningen av särskilt farlig art.

Jim Holmgren begick gärningen med uppsåt.

Lagrum

9 kap 1 a § 1 st vapenlagen (1996:67)

Särskilda yrkanden

Det yrkas att i beslag tagen tillståndspliktig svartkrutsrevolver skall förverkas från Holmgren jämlikt 9 kap 5 § vapenlagen.
2021-0105-BG15-62 *Revolver*

Det yrkas att i beslag tagna icke tillståndspliktiga vapendelar förverkas från Holmgren jämlikt 36 kap 2 § eller 3 § brottsbalken:
2021-0105-BG15-63:1 *Hemmagjutna kulor till revolvern*

Bevisning

Muntlig bevisning

Förhör med den tilltalade **Jim Holmgren**. (Förhöret beräknas ta 15 minuter.)

Skriftlig bevisning

1. Promemoria avseende husrannsakan (Förundersökningsprotokoll s. 433), till styrkande av innehavet av revolvern och vad som hittades samt var det hittades.

2. Bildbilagor (Förundersökningsprotokoll s. 435-441 och s. 447-452), till styrkande av innehavet av revolvern, vad som hittades, var det hittades samt att Holmgren innehaft jägareexamen, erhållit utbildning och varit medlem i Svenska Pistolskytteförbundet och SPK Ulricehamn.
3. Promemoria Jägareexamen m.m. (Förundersökningsprotokoll s. 447-452), till styrkande av att Holmgren innehaft jägareexamen, erhållit utbildning och varit medlem i Svenska Pistolskytteförbundet och SPK Ulricehamn; allt till styrkande av åtalet (*ÅP 2-5*).
4. Vapenundersökning avseende svartkrutsrevolvern m.m. (Förundersökningsprotokoll s. 453-457), till styrkande av att revolvern varit tillståndspliktig och att hemgjuten ammunition funnits som passat till revolvern.

3. GROVT VAPENBROTT (0105-K118-21)

Gärning

Jim Holmgren har under okänd tid fram till den 4 november 2021 på Börstig Kärragården, Falköpings kommun, utan tillstånd innehaft dels en 3D-printad svartkrutspistol ”SPACE JUNK V2” av typen slaglåsmynningsladdare tillverkad efter 1890, samt dels en boxertändhatt.

Vid tillfället för beslaget fanns i pistolens pipa en svartkrutsladdning om 1,3 gram samt en 3D-printad kula.

Brottet bör bedömas som grovt eftersom vapnen saknat legalt användningsområde samt då de innehafts i en miljö där de kan befaras komma till brottslig användning. Vapnet har därmed varit av särskild farlig beskaffenhet och gärningen av särskilt farlig art.

Jim Holmgren begick gärningen med uppsåt.

Lagrum

9 kap 1 a § 1 st vapenlagen (1996:67)

Särskilda yrkanden

Det yrkas att i beslag tagna nedan uppräknade föremål, skall förverkas från Holmgren jämlikt 9 kap 5 § vapenlagen:

2021-0105-BG19-28 *3D-printad svartkrutspistol*

2021-0105-BG19-41 *Boxertändhatt [försökt använda i pistolen]*

2021-0105-BG19-42 *Till den del beslaget avser slagstift som utgör del av vapnet [alt 36 kap:3]*

2022-0105-BG2-1 *Nippel till svartkrutspistolen (se nedan)*

Det yrkas att i beslag tagna icke tillståndspliktiga vapendelar förverkas från Holmgren jämlikt 36 kap 2 § eller 3 § brottsbalken:

2021-0105-BG12-2 *Telefon*

2021-0105-BG15-22 *Löspatron (krut till pistol)*

2021-0105-BG15-52 *Cellulosa membranfilter*

2021-0105-BG19-13:11 *3D-printade kulor*

2021-0105-BG19-16:6 1 st *3D-printad "SPACE JUNK"-kula*

2021-0105-BG19-26 *Kikarsikte*

2021-0105-BG19-42 *3D printade vapendelar/, 3D-printade kulor, (slagstift utgör del av vapnet, se ovan)*

2021-0105-BG19-45 *Laddverktyg, knallpatroner*

2021-0105-BG19-56 *Hyllplan med projektiler (i vart fall yrkas att beslaget måtte bestå till dess att dom vinner kraft i ansvarsdelen.*

2021-0105-BG19-57 *Kulor*

2021-0102-BG2-1 *Två andra delar (se ovan)*

2022-0105-BG2-2 *Verktyg för tändhattstillverkning*

2022-0105-BG2-7 *Förpackning med gummisnoddar*

Bevisning

Muntlig bevisning

Förhör med den tilltalade **Jim Holmgren**. (Förhöret beräknas ta 30 minuter.)

Vittnesförhör med **Armand Kihan, Nationellt forensiskt centrum NFC**, angående yttranden som han lämnat i målet kring vapnets konstruktion och avfyrning jämte utrustning därtill, till styrkande av gällande tillståndsplikt och dess omfattning samt att Jim Holmgren byggt och innehaft samt skjutit med vapnet. (Förhöret beräknas ta 30 minuter.) (*Åberopas även avseende ÅP 4 och 5*)

Skriftlig bevisning

1. Sammanfattande promemoria om Spacejunk V2 (Förundersökningsprotokollet s. 476-485), till styrkande av tidslinje, inköp av utrustning, avfyrningar av vapnet, nedladdning av filer, inlägg på vapenforum avseende Spacejunk V2 m.m.
2. IT-forensiskt undersökningsprotokoll (Förundersökningsprotokollet s. 486-501) särskilt sid 497) till styrkande bl.a. vilka vapenmodeller – bl.a. Spacejunk V2 – som skrivits ut i 3D med hjälp av dator och 3D-skrivare.

3. IT-Forensiskt undersökningsprotokoll avseende ritningsfiler Spacejunk V2 (Förundersökningsprotokollet s. 505-507), till styrkande av att ritningarna till vapnet har laddats ned till Jim Holmgrens dator, varifrån detta skett och hur det har skett.
4. Vapenundersökning 2 Nationellt forensiskt centrum avseende Spacejunk V2 m.m. (Förundersökningsprotokollet s. 508-515, till styrkande av att vapnet i beslag är tillståndspliktigt enligt vapenlagen, att det innehöll en krutladdning och projektil i loppet, att svartkrutet bedömt kom från öppnade knallpatroner samt att det faller under tillståndsplikt enligt LBE (se ÅP 7), att slagstiftet (2021-0105-BG19-42) utgör del av vapnet.
5. Promemoria 3D printade "Nipple Blocks" (Förundersökningsprotokollet s. 516-518), till styrkande av funktion och omständigheter kring utnyttjandet av nipplar till vapnet.
6. Bildjämförelse och vapenundersökning Nationellt forensiskt centrum (Förundersökningsprotokollet s. 519-523), till styrkande av att vapnet i beslag är samma vapen som förekommer med i beslag taget kikarsikte på foton, samt att vapnet kan avfyras med elektricitet/elektrisk tändhatt; allt till styrkande av åtalet.
7. Protokoll 5 Nationellt forensiskt centrum (Förundersökningsprotokollet s. 524-528), till styrkande av att avfyrningar skett och kraft prövats mot hyllplan, att PLA-kulor trängt in och fastnat i hyllplanet, att avfyrningar skett med 9 mm Luger tomhylsor, att PLA-projektiler har relevant penetrationsförmåga; allt till styrkande av åtalet.
8. Ammunition/verktygsundersökning Nationellt forensiskt centrum (Förundersökningsprotokollet s. 529-537), till styrkande av att verktyg m.m. kan användas/har använts till framställning av bl.a. knalltändhattar, att avfyra tändhattsknappar varit självtillverkade och passar/använts till vapnet.
9. FOI Skaderisk vid beskjutning med 3D-printad projektil (Förundersökningsprotokollet s. 538-541), till styrkande av att, med pistolen avfyra projektiler överskridit gränshastigheten för penetration av bar hud m.m., med följd att dödligt utfall inte kan uteslutas för korta skjutavstånd och olyckliga träffpunkter.
10. IT-forensiskt protokoll telefon 2021-0105-BG12-2 och dator 2021-0105-BG14-2 (Protokollbilaga 2 s. 74-86), till styrkande av att Holmgren har fotat skjutning med vapen, haft kontakter med andra över internet om detta samt laddat ned bilder på datorn och lagt ut dem på internet.

4. FÖRBEREDELSE TILL GROVT VAPENBROTT (0105-K118-21)

Gärning

Jim Holmgren har under okänd tid fram till den 4 november 2021 ~~2021~~ på Börstig Kärragården, Falköpings kommun, innehaft tillståndspliktiga delar till 3D-printade halvautomatiska vapen, ZBC-21, ~~FGC-9 och FGC-22~~ utan att ha rätt till det.

* FGC-9 och FGC-22

Han har vid samma tid och samma plats innehaft skarp ammunition, en 9 mm Luger, en .38 special och en 22 LR, utan att ha rätt eller tillstånd till detta.

Holmgren har därtill innehaft delar till vapen som inte lyder under vapenlagens bestämmelser men som utgör nödvändiga förutsättningar för att kunna bygga funktionsdugliga vapen. I vart fall delvis har Holmgren tillverkat vapendelarna själv, bl.a. med en 3D-skrivare.

Holmgrens befattning med vapendelarna ovan har haft till syfte att bygga funktionsdugliga vapen i form av tillståndspliktiga kulsprutepistoler vilka skulle kunna ha avgivit halvautomatisk eld.

Brottet bör bedömas som grovt eftersom vapnen saknat legalt användningsområde samt då de innehafts i en miljö där de kan befaras komma till brottslig användning. Vapnet har därmed varit av särskild farlig beskaffenhet och gärningen av särskilt farlig art.

Fara för brottets fullbordan har inte varit ringa.

Jim Holmgren begick gärningen med uppsåt.

Lagrum

9 kap 1 a § 1 st och 8 § vapenlagen (1996:67) samt 23 kap 2 § 1 st brottsbalken och 9 kap 2 § 1 st d) vapenlagen (1996:67)

Särskilda yrkanden

Det yrkas att i beslag tagna tillståndspliktiga vapendelar, skall förverkas från Holmgren jämlikt 9 kap 5 § vapenlagen:

2021-0105-BG15-33 9 mm patron tillståndspliktig

2021-0105-BG15-49 Patron tillståndspliktig m.m.

2021-0105-BG15-50 Omladdad .38 special patron tillståndspliktig

2021-0105-BG19-5 Pipa FGC/ZBC-21 tillståndspliktig

2021-0105-BG19-11 Patron 22 LR tillståndspliktig

2021-0105-BG19-13:13 *Låda ZBC-21 tillståndspliktig*
2021-0105-BG19-16:1 *Låda FGC 9/22 tillståndspliktig*
2021-0105-BG19-16:2 *Låda FGC 9/22 tillståndspliktig*

Det yrkas att i beslag tagna icke tillståndspliktiga vapendelar förverkas från Holmgren jämlikt 9 kap 5 § vapenlagen alternativt 36 kap 2 § eller 3 § brottsbalken:

2021-0105-BG2-9 *Stoppringar i stål passande pipa BG19-5*
2021-0105-BG15-29 *Lasersikte*
2021-0105-BG15-60 *Vapendelar, b.la. avtryckarmekanism AR15 passande FGC-9.*
2021-0105-BG15-64 *Gjutna kulor*
2021-0105-BG19-10 *Magasin, avtryckare, magasinspärr, avbruten hammare, triggergroup till AR-15, Stomme, FGC-9 MKII/FGC 22 (passar båda) ej tillståndsplikt*
2021-0105-BG19-12:11 *Urtagsjigg använt till tillverkning av FCG-9*
2021-0105-BG19-12:12 *3D-printad hammare till bl.a. FGC-9*
2021-0105-BG19-13:2 *Två delar stomme samt del att hålla pipan, ZBC-21*
2021-0105-BG19-13:3 *Stomme/lower, mag, avtryckare, avtryckarmekanism, pistolgrepp, FGC-9*
2021-0105-BG19-13:6 *Stomme troligen FGC*
2021-0105-BG19-14:1 *Stålrör/ämne*
2021-0105-BG19-14:2 *Stötbotten i ett färdigställt FGC-9*
2021-0105-BG19-16:1 *(se ovan) Pipa skulle omfattas av tillståndsplikt om borrar/brotschats för 22 LR*
2021-0105-BG19-16:2 *(Se ovan) resterande vapendelar*
2021-0105-BG19-16:5 *3D-printad tillbehörsskena av picatiny modell till FCG-9 MK II*
2021-0105-BG19-27 *Ammunitionsomladdningsverktyg*
2021-0105-BG19-33 *Kultång samt påbörjade tändhattar*
2021-0105-BG19-34 *Avskjuten hylsa*
2021-0105-BG19-35 *Kultång*
2021-0105-BG19-36 *Stålrör/pipämne med verktyg*
2021-0105-BG19-38 *Räfflingsverktyg*
* 19-46 2021-0105-BG19-48 *Stålrör/ämne samt distansstav till räfflingsverktyg*
2021-0105-BG19-55 *Hylsor*
2021-0105-BG24-1 *Slätborrat stålrör med räfflingsverktyg .243 i ena änden*
2021-0105-BG24-2 *Påbörjat slutstycke till FCG-9.*

Det yrkas att i beslagtagna tagna nedan uppräknade föremål skall förverkas jämlikt 36 kap 2 § alt. 3 § brottsbalken:

2021-0105-BG14-2 *Dator med fil/er avseende tillverkningsunderlag och beskrivningar för ZBC-21, ECM Barrels v3.5 rar,*
2021-0105-BG15-32 *3D-skrivare*
2022-0105-BG2-10 *Två rullar PLA samt plasttråd till 3D-printer*

2021-0105-BG15-33 *Övriga vapendelar bl.a. magasin som passar FGC-9; exl skarp patron (ovan).*
2021-0105-BG15-40 *Hylsor med flertal isatta kulor, laddram*
2021-0105-BG15-51 *Verktyg för vapen tillverkning*
02021-0105-BG15-69 *Räfflingsverktyg*
2021-0105-BG16-13 *Hylsor*
2021-0105-BG16-14 *Hylsor*
2021-0105-BG19-1 *Omladdningsverktyg 223*
2021-0105-BG19-2 *Bolt Buffert (trol FGC 9)*
2021-0105-BG19-7 *Firecontrolgroup AR15/M16*
2021-0105-BG19-12:10 *3D-printad vapendel ramp*
2021-0105-BG19-22 *Räfflingsvertyg, brotsch*
2021-0105-BG19-24 *Kultänger*
2021-0105-BG19-29 *Pipämne*
2021-0105-BG19-12:11 *Urtagsjigg, tillverkning av bl.a. FGC-9*
2021-0105-BG19-12:12 *3D-printad hammare till bl.a. FGC-9*
2021-0105-BG19-12:13 *3D-printade vapendel*

Bevisning

Muntlig bevisning

Förhör med tilltalade **Jim Holmgren** (Förhöret beräknas ta en (1) timme.)

Vittnesförhör med **Patrick Belfrage, Nationellt forensiskt centrum NFC**), angående yttranden som han lämnat i målet kring avseende printade vapen, vapendelar, tillståndsplikt, färdigställandegrad på printade vapen m.m. (Förhöret beräknas ta 30 minuter) (*Åberopas även avseende ÅP 5*)

Skriftlig bevisning

1. Bildbilaga översiktsbilder gällande 3D-utskrivna vapendelar (Förundersökningsprotokollet sid 465-475), till styrkande av vad som återfanns och hur det återfanns i Jim Holmgrens bostad.
2. IT-forensiskt undersökningsprotokoll (Förundersökningsprotokollet s. 486-501 till styrkande bl.a. vilka vapenmodeller som skrivits ut i 3D med hjälp av dator och 3D-skrivare.
3. Bildbilaga avseende 3D-skrivare (Förundersökningsprotokollet s. 502-504), till styrkande av åtalet.

4. Sakkunnigutlåtande Nationellt forensiskt centrum Skjutvapen och ammunition - standardundersökning (Förundersökningsprotokollet s. 542-550), till styrkande av användningsområde för delar i beslag samt till styrkande av att vissa delar varit omfattade av tillståndsplikt enligt vapenlagen.
5. Bildbilaga kopplat till NFC vapenundersökning (Förundersökningsprotokollet s. 551-570), till styrkande av åtalet.
6. Promemoria Bildbilaga över övriga vapenrelaterade beslagspunkter (Förundersökningsprotokollet s. 571-576), till styrkande av åtalet.
7. Promemoria angående Jim Holmgrens aktivitet på deterrencedispensed angående 3D-printade vapen (Förundersökningsprotokollet s. 577-591), till styrkande av åtalet.
8. Promemoria Sammanställning av luftvapendelar och vilka som faller under vapenlagen jämte Bilder över pipor (Förundersökningsprotokollet s. 592-598 samt 599-601), till styrkande av åtalet.
9. Sakkunnigutlåtande Nationellt forensiskt center Skjutvapen och ammunition – standardundersökning (Förundersökningsprotokoll s. 602-608), till styrkande av printade vapen/delars tillståndsplikt.
10. Promemoria Bildbilaga kopplat till ovan punkt (Förundersökningsprotokollet s. 609-615), till styrkande av åtalet.
11. Vapenundersökning Nationellt forensiskt centrum avseende om gods faller under vapenlagens tillståndsplikt (Förundersökningsprotokollet s. 618-625), till styrkande av åtalet.
12. Protokoll Nationellt forensiskt centrum avseende undersökning av ammunition m.m. (Förundersökningsprotokollet s. 626-628), till styrkande av åtalet.
13. Promemorior avseende Jim Holmbergs aktiviteter på olika internetkonton (Förundersökningsprotokollet s. 629-653) till styrkande av bl.a. hans kunskaper, idéer och förmåga att bygga om vapen, hans vetskap om licens- och tillståndskrav i Sverige, samt kunskap och inställning till ECM-räfflingsprocess m.m.
14. Rapport översiktlig användning av Youtube.com (IT-protokoll s. 7-9 – särskilt s. 9), till styrkande av vapenintresse samt intresse för 3D-printing.
15. Rapport IT-forensiskt undersökningsprotokoll (IT-protokoll s. 10-12), till styrkande av omständigheter kring Holmgrens internetkontakter med bl.a. deterrencedispensed.
16. Promemoria Bedömning av återstående tillverkningstid tills vapnen är skjutklara (Tilläggsprotokoll s. 53), till styrkande av åtalet.
17. Sakkunnigutlåtande om avbildade föremåls funktion i ECM-processen (Tilläggsprotokoll s. 29-36), till styrkande av hur processen går till och att räfflade pipor framställt genom denna.

5. VAPENBROTT (0105-K118-21)

Gärning

Jim Holmgren har under okänd tid fram till den 4 november 2021 på Börstils Kärragården, Falköpings kommun, innehaft tillståndspliktiga vapendelar, ammunition och tändhattar (se nedan yrkande jämlikt 9 kap 5 § vapenlagen) utan att ha rätt till det.

Jim Holmgren begick gärningen med uppsåt.

Lagrum

9 kap 1 § 1 st vapenlagen (1996:67) och 9 kap 2 § 1 st d) vapenlagen (1996:67)

Särskilda yrkanden

Det yrkas att i beslag tagen vapen/del av vapen skall förverkas jämlikt 9 kap 5 § vapenlagen:

2021-0105-BG15-23 *Tändhattar tillståndspliktiga*
2021-0105-BG15-41:1 *Pipa tillståndspliktig*
2021-0105-BG15-41:2 *Pipa tillståndspliktig*
2021-0105-BG15-41:3 *Pipa tillståndspliktig*
2021-0105-BG15-49:B *Skarp patron 22 LR*
2021-0105-BG15-54 *Tändhattar tillståndspliktiga*
2021-0105-BG15-66 *Pistol Covid 22 tillståndspliktig.*
2021-0105-BG15-67:2 *Pipa tillståndspliktig*
2021-0105-BG15-67:3 *Pipa tillståndspliktig*
2021-0105-BG15-67:4 *Pipa tillståndspliktig*
2021-0105-BG15-67:5 *Pipa tillståndspliktig*
2021-0105-BG15-67:8 *Pipa tillståndspliktig*
2021-0105-BG15-67:9 *Pipa tillståndspliktig*
2021-0105-BG15-67:10 *Pipa tillståndspliktig*
2021-0105-BG15-67:11 *Pipa tillståndspliktig*
2021-0105-BG15-67:12 *Pipa tillståndspliktig*
2021-0105-BG15-67:13 *Pipa tillståndspliktig*
2021-0105-BG19-5 *Pipa FGC/ZBC-21 tillståndspliktig*
2021-0105-BG19-8 *Stomme, Aurora – PG22 tillståndspliktig*
2021-0105-BG19-9 *Stomme, Songbird tillståndspliktig*
2021-0105-BG19-12:2 *Stomme Epsilon 08 tillståndspliktig*
2021-0105-BG19-13:13 *Låda ZBC-21 tillståndspliktig*
2021-0105-BG19-13:4 *Två stommar och mantel Epsilon 08 tillståndspliktiga*
2021-0105-BG19-16:1 *Låda FGC 9/22 tillståndspliktig*
2021-0105-BG19-16:2 *Låda FGC 9/22 tillståndspliktig*
2021-0105-BG19-16:3 *Låda, slutstycke m.m. Assault Dolphine*

tillståndspliktiga

2021-0105-BG19-37 *Mantel och stomme till Epsilon 08 tillståndspliktiga*
2021-0105-BG19-41 *Tändhattar tillståndspliktiga*
2021-0105-BG19-54 *Pipa (jämte urslagen kula) tillståndspliktig*
2021-0105-BG24-4 *Vapendel (pipa omgjord med patronläge för 22 LR)
Artemis PR900W .22 tillståndspliktig*

Det yrkas att i beslag tagna icke tillståndspliktiga vapendelar förverkas från Holmgren enligt 9 kap 5 § vapenlagen alternativt 36 kap 2 § eller 3 § brottsbalken:

2021-0105-BG15-25 *Pump*
2021-0105-BG15-35 *Vapendelar, b.la. magasin (Hellfire)*
2021-0105-BG15-36 *Vapendel (Cheetah-SMG V1)*
2021-0105-BG15-43 *Magasin, magasinffädrar*
2021-0105-BG15-67:1,6,7 *Pipor*
2021-0105-BG19-6 *M3 Pressmuttrar*
2021-0105-BG19-12:1 *Piphållare till Songbird*
2021-0105-BG19-12:3 *Stomme till Epsilon*
2021-0105-BG19-12:5 *Delar till att räffla pipor med ECM-process*
2021-0105-BG19-12:6 *Delar Songbird firing pin retainer*
2021-0105-BG19-12:7 *Songbird "trigger pin"*
2021-0105-BG19-12:8 *Songbird trigger*
2021-0105-BG19-12:9 *Delar Songbird hammer*
2021-0105-BG19-13:1 *Stomme m.m., Canzerfauzt [del handtag, restbit –
övrig vapendel]*
2021-0105-BG19-13:5 *Stomme, avtryckare, Pathfinder*
2021-0105-BG19-15 *Magasin/ffädrar till magasin*
2021-0105-BG19-37 *Grepp till Epsilon 08 (se ovan)*

Bevisning

Muntlig bevisning

Förhör med tilltalade **Jim Holmgren** (Förhöret beräknas ta 30 minuter.)

Skriftlig bevisning

1. Sakkunnigutlåtande Nationellt forensiskt centrum Skjutvapen och ammunition - standardundersökning (Förundersökningsprotokollet s. 542-550), till styrkande av användningsområde för delar i beslag samt till styrkande av att vissa delar varit omfattade av tillståndsplikt enligt vapenlagen.

2. Bildbilaga kopplat till Nationellt forensiskt centrum vapenundersökning (Förundersökningsprotokollet s. 551-570), till styrkande av åtalet.
3. Promemoria Bildbilaga över övriga vapenrelaterade beslagspunkter (Förundersökningsprotokollet s. 571-576), till styrkande av åtalet.
4. Sakkunnigutlåtande Nationellt forensiskt centrum (Tilläggsprotokoll s. 54), till styrkande av att beslaget 2021-0105-BG15-49:B utgör en skarp och tillståndspliktig 22 LR.
5. Promemoria angående Jim Holmgrens aktivitet på deterrencedispensed angående 3D-printade vapen (Förundersökningsprotokollet s 577-591), till styrkande av åtalet.
6. Protokoll Nationellt forensiskt centrum avseende undersökning av ammunition m.m. (Förundersökningsprotokollet s. 626-628), till styrkande av åtalet.
7. IT-forensiskt undersökningsprotokoll (Förundersökningsprotokollet s. 486-501 till styrkande bl.a. vilka vapenmodeller som skrivits ut i 3D med hjälp av dator och 3D-skrivare.
8. Promemoria Sammanställning av luftvapendelar och vilka som faller under vapenlagen jämte Bilder över pipor (Förundersökningsprotokollet s. 592-598 samt 599-601), till styrkande av åtalet.
9. Bildbilaga avseende tillståndspliktiga pipor, till styrkande av åtalet. (Förundersökningsprotokollet s. 599 ff.)

6. BROTT MOT LAGEN OM SPRÄNGÄMNESPREKURSORER, GROVT BROTT (0105-K107-21)

Gärning

Jim Holmgren har brutit mot förbudet i artikel ~~4.1~~^{*} i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr ~~98/2013~~^{**} genom att utan tillstånd i sin bostad Börstig ^{*5.1} ~~** 2019/1148~~ Kärregården inom Falköpings kommun den 4 november 2021 inneha sprängämnesprekursorer som omfattas av restriktioner. Jim Holmgren har därvid innehaft 35 milliliter 80 % salpetersyra samt i vart fall 1 kilo och 880 gram av en blandning av innehållande natrium- och/eller kaliumklorid, natrium- och/eller kaliumklorat samt natrium- och/eller kaliumperklorat. Halten klorat och perklorat är sammantaget betydligt högre än 40 viktprocent.

Jim Holmgren begick gärningen med uppsåt

Brottet bör bedömas som grovt med hänsyn till mängden, att det funnits en betydande risk för att prekursorerna skulle komma till brottslig användning samt då de förvarats på ett bristfälligt och riskfyllt sätt tillsammans med explosiva varor samt andra ämnen som varit avsedda att användas vid framställning av sprängämnen.

Lagrum

12 § 2 st lagen (2014:799) om sprängämnesprekursorer

Särskilda yrkanden

Det yrkas att i beslag tagna prekursorer med förpackningar skall förverkas från Holmgren jämlikt 15 § och 16 § lagen (2014:799) om sprängämnesprekursorer:
2021-0105-BG15-13 *Glöggflaska med 35 ml 80 % salpetersyra*

Yrkande enligt ovan och/eller nedan 36 kap 2 och 3 § brottsbalken

2021-0105-BG15-8 *Plastburk med 80 gram natriumklorat; över 40 viktprocent klorat/perkorat*

2021-0105-BG15-9 *Gryta med kaliumklorat; över 40 viktprocent klorat/perklorat*

2021-0105-BG15-10 *Glasburk utan lock kaliumklorat; över 40 viktprocent klorat/perklorat*

2021-0105-BG15-44 *Poleringsmaskin/kvarn; över 40 viktprocent klorat/perklorat*

2021-0105-BG15-44:A *Innehåll från ovan 1,8 kg; över 40 viktprocent klorat/perklorat*

Det yrkas att i beslag tagna föremål enligt nedan förverkas från Holmgren jämlikt 36 kap 2 § eller 3 § brottsbalken:

2021-0105-BG15-11 *Glasburk (framställning av salpetersyran-koll förhör)*

2021-0105-BG15-37 *Bok/The preparatory manual of explosives*

2021-0105-BG15-38 *Bok/The selective physical chemist*

Bevisning

Muntlig bevisning

Förhör med tilltalade **Jim Holmgren** (Handläggs tillsammans med åtalspunkten 1)

Skriftlig bevisning

1. Sakkunnigutlåtande från Nationellt forensiskt centrum (NFC) (Förundersökningsprotokoll s. 401-423), till styrkande av i beslag tagna ämnen som utgör sprängämnesprekursorer och mängden av desamma. (*Denna bevispunkt åberopas även under åtalspunkten 1 och 7.*)
2. Haltbestämning utförd av Totalförsvarets forskningsinstitut (FOI) (Tilläggsprotokoll 220524 s. 27-28), till styrkande av att de ämnen som omfattas av åtalet utgör tillståndspliktiga sprängämnesprekursorer

7. BROTT MOT LAGEN OM BRANDFARLIGA OCH EXPLOSIVA VAROR (0105-K107-21)

Gärning

Jim Holmgren har utan tillstånd hanterat explosiva varor genom att i sin bostad Börstig Kärrgården inom Falköpings kommun under okänd tid fram till den 4 november 2021 tillverka, inneha och förvara i vart fall 5,3 gram svartkrut, pyroteknisk tändare och tändsatsämne.

Jim Holmgren begick gärningen med uppsåt eller grov oaktsamhet.

Lagrums

29 § 2 st 2 p lagen (2010:1011) om brandfarliga och explosiva varor

Särskilda yrkanden

Det yrkas att i beslag tagna föremål enligt nedan skall förverkas från Holmgren jämlikt 31 § lagen (2010:1011) om brandfarliga och explosiva varor:

2021-0105-BG15-61 *Svartkrut OP-Andersson flaska (ej mängd)*

2021-0105-BG15-18 *Pyroteknisk tändare*

2021-0105-BG19-32 *Tändsatsämne*

Det yrkas att i beslag tagna föremål enligt nedan förverkas från Holmgren jämlikt 36 kap 2 § eller 3 § brottsbalken:

2021-0105-BG13-4 *Svavel*

2021-0105-BG13-6:1-2 *Salpeter Kaliumnitrat*

2021-0105-BG15-4 *Brända plåtbitar med rester av svartkrut*

2021-0105-BG15-5 *Brända tejpbitar med rester av svartkrut*

2021-0105-BG15-7 *Svartkrut på tratt – (göra svartkrut)*

2021-0105-BG15-24 *Mässingsbitar till malning av svartkrut*

2021-0105-BG19-43 *Hemmabyggda silar spår av svartkrut*

2021-0105-BG19-50 *Flaska Kaliumnitrat*

2021-0105-BG19-52 *Salpeter Kaliumnitrat*

Bevisning

Muntlig bevisning

Förhör med tilltalade **Jim Holmgren** (Handläggs tillsammans med åtalspunkten 1)

Skriftlig bevisning

1. Protokoll från Nationella bombskyddssektionen med fotografier från husrannsakan i och i anslutning till Jim Holmgrens bostad den 4 november 2022 (Förundersökningsprotokoll s. 16-138, särskilt s. 17 och 59), till styrkande av att Jim Holmgren innehaft och förvarat svartkrut i sin bostad.
2. Promemoria från Säkerhetspolisen (Förundersökningsprotokoll s. 140), till styrkande av vikten på det svartkrut som påträffades i köket hemma hos Jim Holmgren.
3. Sakkunnigutlåtande från Nationellt forensiskt centrum (NFC) (Förundersökningsprotokoll s. 401-423), till styrkande av i beslag tagna explosiva ämnen och mängden av desamma. (*Denna bevispunkt åberopas även under åtalspunkten 1 och 6.*)
4. Sakkunnigutlåtande från Nationellt bombdatacenter, Polisen, angående beställningar utförda av Jim Holmgren och beslagtaget gods hos honom (Förundersökningsprotokoll s. 385-400, särskilt s. 386), till styrkande av att hos Jim Holmgren beslagtagna pyrotekniska tändare utgör tillståndspliktiga explosiva varor (*Denna bevispunkt åberopas även under åtalspunkten 1.*)

Handläggning

Utkast till huvudförhandlingsplan inkommer senare under dagen.



Hur man överklagar

Dom i brottmål, tingsrätt

TR-01

Vill du att domen ska ändras i någon del kan du överklaga. Här får du veta hur det går till.

Överklaga skriftligt inom 3 veckor

Ditt överklagande ska ha kommit in till domstolen inom 3 veckor från domens datum. Sista datum för överklagande finns på sista sidan i domen.

Överklaga efter att motparten överklagat

Om ena parten har överklagat i rätt tid, har den andra parten också rätt att överklaga även om tiden har gått ut. Det kallas att anslutningsöverklaga.

En part kan anslutningsöverklaga inom en extra vecka från det att överklagandetiden har gått ut. Ett anslutningsöverklagande måste alltså komma in inom 4 veckor från domens datum.

Ett anslutningsöverklagande upphör att gälla om det första överklagandet dras tillbaka eller av något annat skäl inte går vidare.

Så här gör du

1. Skriv tingsrättens namn och målnummer.
2. Förklara varför du tycker att domen ska ändras. Tala om vilken ändring du vill ha och varför du tycker att hovrätten ska ta upp ditt överklagande (läs mer om prövningstillstånd längre ner).
3. Tala om vilka bevis du vill hänvisa till. Förklara vad du vill visa med varje bevis.

Skicka med skriftliga bevis som inte redan finns i målet.

Vill du ha nya förhör med någon som redan förhörts eller en ny syn (till exempel besök på en plats), ska du berätta det och förklara varför.

Tala också om ifall du vill att målsäganden ska komma personligen vid en huvudförhandling.

4. Lämna namn och personnummer eller organisationsnummer.
Lämna aktuella och fullständiga uppgifter om var domstolen kan nå dig: postadresser, e-postadresser och telefonnummer.
Om du har ett ombud, lämna också ombudets kontaktuppgifter.
5. Skriv under överklagandet själv eller låt ditt ombud göra det.
6. Skicka eller lämna in överklagandet till tingsrätten. Du hittar adressen i domen.

Vad händer sedan?

Tingsrätten kontrollerar att överklagandet kommit in i rätt tid. Har det kommit in för sent avvisar domstolen överklagandet. Det innebär att domen gäller.

Om överklagandet kommit in i tid, skickar tingsrätten överklagandet och alla handlingar i målet vidare till hovrätten.

Har du tidigare fått brev genom förenklad delgivning, kan även hovrätten skicka brev på detta sätt.

Prövningstillstånd i hovrätten

När överklagandet kommer in till hovrätten tar domstolen först ställning till om målet ska tas upp till prövning.

Om du *inte* får prövningstillstånd gäller den överklagade domen. Därför är det viktigt att i överklagandet ta med allt du vill föra fram.

När krävs det prövningstillstånd?

Brottmålsdelen

I brottmålsdelen behövs prövningstillstånd i två olika fall:

- Den åtalade har dömts enbart till böter.
- Den åtalade har frikänts från ett brott som inte har mer än 6 månaders fängelse i straffskalan.

Skadeståndsdelen

Det krävs prövningstillstånd för att hovrätten ska pröva en begäran om skadestånd. Undantag kan gälla när en dom överklagas i brottmålsdelen, och det är kopplat en begäran om skadestånd till brottet. Då krävs inte prövningstillstånd för skadeståndsdelen om

- det inte krävs prövningstillstånd i brottmålsdelen eller om
- hovrätten meddelar prövningstillstånd i brottmålsdelen.

Beslut i övriga frågor

I de mål där det krävs prövningstillstånd i brottmålsdelen (se ovan), krävs det också prövningstillstånd för sådana beslut som bara får överklagas i samband med att domen överklagas. Beslut som kan överklagas särskilt kräver inte prövningstillstånd.

När får man prövningstillstånd?

Hovrätten ger prövningstillstånd i fyra olika fall.

- Domstolen bedömer att det finns anledning att tvivla på att tingsrätten dömt rätt.
- Domstolen anser att det inte går att bedöma om tingsrätten har dömt rätt utan att ta upp målet.
- Domstolen behöver ta upp målet för att ge andra domstolar vägledning i rättstillämpningen.
- Domstolen bedömer att det finns synnerliga skäl att ta upp målet av någon annan anledning.

Vill du veta mer?

Ta kontakt med tingsrätten om du har frågor. Adress och telefonnummer finns på första sidan i domen.

Mer information finns på www.domstol.se.