

a) 14 x disk 4TB

- formát HDD 3,5"
- rozhraní SATA III (6Gb/s)
- MTTF nebo MTBF (milionu hodin): 1
- určeno pro NAS
- vyrovnávací paměť 256 MB

b) 22 x disk 8TB

- formát HDD 3,5"
- rozhraní SATA III (6Gb/s)
- MTTF nebo MTBF (milionu hodin): 1
- určeno pro NAS
- vyrovnávací paměť 256 MB

c) 31 x SSD disk 500GB

- rozhraní: SATA III (6Gb/s)
- formát disku: 2,5
- kapacita minimálně [GB]: 500
- rychlost čtení minimálně [MB/s]: 500
- rychlost zápisu minimálně [MB/s]: 500
- životnost minimálně (TBW): 180

d) 12 x SSD disk 1TB

- rozhraní: SATA III (6Gb/s)
- formát disku: 2,5
- kapacita minimálně [GB]: 1TB
- rychlost čtení minimálně [MB/s]: 500
- rychlost zápisu minimálně [MB/s]: 500
- životnost minimálně (TBW): 360

e) 8 x tablet s Windows

- CPU minimálně 3600 bodů v Passmark CPU Benchmark (dle přílohy č. 3 výzvy k podání nabídek) - RAM DDR4 minimálně 8GB - dotykový displej 14" Full HD (1920x1080)
- disk SSD M.2 minimálně 256GB - WIFI, Bluetooth, 3x USB, HDMI konektor - baterie minimálně 5000 mAh - OS kompatibilní s používaným v AOPK ČR (Windows 10)

f) 10 x tablet s Android

- dotykový displej, úhlopříčka 10.5", rozlišení 2560 x 1600 bodů
- RAM minimálně 4GB, interní paměť minimálně 64GB
- Bluetooth, WIFI, slot pro microSD kartu, 4G/LTE připojení (slot na SIM), GPS/Glonass, USB-C konektor
- baterie kapacita minimálně 7000 mAh
- OS kompatibilní s mobilními aplikacemi AOPK ČR a v podporované verzi (OS Android)

- originální pouzdro

g) 5 x odolný tablet s Android

- dotykový displej, úhlopříčka 10.1", rozlišení 1920 x 1200 bodů
- RAM minimálně 4GB, interní paměť minimálně 64GB
- Bluetooth, WIFI, slot pro microSD kartu, 4G/LTE připojení (slot na SIM), GPS/ Glonass/ Beidou/ Galileo, USB-C konektor - baterie kapacita minimálně 7000 mAh - odolnost IP68
- OS kompatibilní s mobilními aplikacemi AOPK ČR a v podporované verzi (OS Android)
- originální pouzdro

h) 2 x projektor

- 3LCD projektor, WUXGA rozlišení 1920 x 1200
- jas 3600 lumenů, kontrast 15000:1, poměr stran 16:10
- Miracast, audio vstup, cinch, MHL, kompozitní vstup, HDMI vstup (2x), VGA vstup, WIFI, USB
- projekční plocha: 300"
- min. projekční vzdálenost (hodnota parametru minimálně): 1m
- max. projekční vzdálenost (hodnota parametru minimálně): 10m

i) 3 x GPS přijímač

- 2,6" nedotykový displej, rozlišení 160x240 bodů
- podpora GPS, GLONASS a Galileo
- elektronický kompas z GPS (ukazuje při pohybu), nadmořská výška z dat GPS
- provoz na dvě tužkové baterie (AA)
- voděodolné provedení dle normy IPX7
- podrobná mapa ČR v měřítku 1 : 10 000

j) 4 x 55" TV s Android TV

- 55" LED TV, rozlišení UHD (3840 x 2160 px)
- Bluetooth, HDMI, WIFI, LAN, Jack 3,5mm
- podpora H.265 (HEVC)
- index kvality obrazu minimálně 1700
- spotřeba nmaximálně 90W - OS s podporou platformy Trueconf (Android TV)

k) 2 x 65" TV s Android TV

- 65" LED TV, rozlišení UHD (3840 x 2160 px)
- Bluetooth, HDMI, WIFI, LAN, Jack 3,5mm
- podpora H.265 (HEVC)
- index kvality obrazu minimálně 1700
- spotřeba maximálně 110W
- OS s podporou platformy Trueconf (Android TV)

l) 6 x dvoušachtový NAS

- CPU minimálně 1100 bodů v Passmark CPU Benchmark (dle přílohy č. 3 výzvy k podání nabídek) - podpora

RAID: 0-striping, 1-mirroring, JBOD - RAM DDR3L minimálně 2GB

- USB, Gigabit LAN
- podpora Btrfs souborového systému

m) 4 x čtyřsachtový NAS

- CPU minimálně 2200 bodů v Passmark CPU Benchmark (dle přílohy č. 3 výzvy k podání nabídek) - podpora RAID: 0-striping, 1-mirroring, 5-striping, 6-striping, 10-mirroring, JBOD - RAM DDR3L minimálně 4GB
- USB, 2x Gigabit LAN
- podpora Btrfs souborového systému

n) 8 x záložní zdroj UPS 950VA

- záložní napájecí zdroj s přepětovou ochranou
- výkon 950VA/ 480W
- 6x IEC 320 C13 zásuvka
- USB komunikační rozhraní

o) 2 x záložní zdroj UPS 1400VA

- záložní napájecí zdroj s přepětovou ochranou - výkon 1400VA/ 700W - 6x IEC 320 C13 zásuvka - USB komunikační rozhraní

p) 8 x externí SSD disk 240GB

- rozhraní: USB 3.0 / 3.1 / 3.2 Gen 1
- kapacita minimálně 240GB
- rychlost zápisu a čtení minimálně 440 Mb/s
- hmotnost maximálně 60g

q) 8 x externí SSD disk 1TB

- rozhraní: USB 3.0 / 3.1 / 3.2 Gen 1
- kapacita minimálně 1TB
- rychlost zápisu a čtení minimálně 500 Mb/s
- hmotnost maximálně 60g
- 256bitové AES hardwarové šifrování

r) 14 x externí disk 2TB

- formát 2,5"
- rozhraní: USB 3.0 / 3.1 / 3.2 Gen 1
- kapacita minimálně 2TB
- splnění standardu proti poškození pádem MIL-STD-810G 516.6

s) 1 x videokamera

- CMOS senzor, FullHD

- optická stabilizace obrazu
- optický zoom minimálně 30x, digitální minimálně 350x
- záznamové médium: MicroSD, MicroSDHC, MicroSDXC
- rozhraní: (micro)HDMI, NFC, WiFi
- úhlopříčka LCD panelu: 3"
- hmotnost maximálně 250g

t) 1 x hlasový komunikátor

- všesměrový mikrofon
- propojení s počítačem pomocí USB kabelu
- konektor 3,5 mm jack pro připojení headsetu
- podpora platform UC a softwarových telefonů, ovládání hovorů lze přímo z hlasového komunikátoru

u) 1 x grafický tablet

- aktivní pracovní plocha 224 x 148 mm
- rozlišení [LPI]: 5 080
- tlakově citlivé pero a dotyková technologie, 8192 úrovní přitlaku, rozpoznání náklonu pera, 8 programovatelných tlačítek, stojánek pera
- rozhraní: USB, Bluetooth

Všechna výše uvedená zařízení musí být určena pro český trh a s českou lokalizací, případně v českém jazyce.