

## AKT VÄLJASTATUD SEADMETE JA TEOSTATUD TÖÖDE KOHTA

Tellija töökäsul	Wildin'Koeru OÜ	Objekti nr.	89232
Tellija telefon	56507393	Kliendihaldur	
Objekti aadress	Pargi tee 13, Ervita, Järvavald	Töökäsu number	8766766

### Teostatud tööd ja märkused:

<p>Teostatud turvalgustit aastane kontroll, vaatlus ja hooldus.          Paigaldatud päevik, koostatud turvalgustite register ning tehtud sissekanne päevikusse.          Seadistatud kaks evakuatsiooni valgustit väljapääsuuste kohal pidevalt põlema.          Testitud turvalgustite toimimist akutoitel.          Süsteem on töökorras.</p>
--


### Paigaldatud seadmed seadmete kaupa, lepinguline komplekt:

Seadme nimetus, mark	Kogus	Ühik	Seadme nimetus, mark	Kogus	Ühik

### Tehniku töö objektid:

Kuupäev	Algus	Lõpp	Tehnik	Kuupäev	Algus	Lõpp	Tehnik
13.06.2024	11:25:00	12:55:00	Kaarel Hellakivi	13.06.2024	12:55:00	14:05:00	Kaarel Hellakivi
13.06.2024	14:05:00	15:00:00	Kaarel Hellakivi				

Valveseadmestiku kasutamise- ja garantii üldtingimused on Tellijale üle antud. Tellija on teadlik Tööde maksumusest ning Tööde ja paigaldatud seadmete eest tasumise kohustusest.

Töö teostas: <i>Kaarel Hellakivi</i> allkiri	Töö võttis vastu: allkiri:
	
Akti trükkimise kuupäev: 13.06.2024	

## VALVESEADMESTIKU KASUTAMINE

1. Valveseadmestik on valveobjektile paigaldatud häire- ja/või jälgimisseadmete kogum, mis on ette nähtud valveobjekti ähvardava ohu avastamiseks ning häireteate edastamiseks turvateenuse osutaja juhtimiskeskusesse.
2. Valveseadmestiku tööd juhib valveseadmestiku keskseade, kuhu erinevad andurid edastavad infot ohu kohta.
3. Valveseadmestiku keskseadmes toimub anduritest tuleva info analüüs, häirete edastamine, häireallika asukoha määramine, häirete salvestamine, valveseadmestiku seisundi kontrollimine ning häirete kuuldavaks ja/või nähtavaks tegemine.
4. Häire korral käivitab valveseadmestiku keskseade sireeni ja/või vilkuri, lisaks edastab keskseade häireteate häireedastusvahendi (raadiosaatja, telefoniliin vm) abil turvateenuse osutaja juhtimiskeskusesse. Telefoniliini kaudu edastatavate häireteadete puhul on oluline, et telefoniliinid oleksid kaitstud ka väljaspool valveobjekti, et vältida katkestusi häireteate edastamisel.
5. Valveseadmestikku saab valvestada ja valvest maha võtta sõrmistikult, mis asub keskseadmest eraldi ja mille lõhkumine ei kahjusta keskseadme tööd.
6. Valveseadmestiku valvesse panekuks ja valvest mahavõtmiseks kasutatakse koodi, mida tohivad teada vaid valveseadmestiku õigustatud kasutajad. Koodi valimine peab toimuma mitteõigustatud isikute eest varjatult. Koodi on soovitatav aeg-ajalt vahetada.
7. Valveseadmestik on varustatud akutoitega, mis tagab valveseadmestiku toimimise ka ajutise voolukatkestuse korral.
8. Andurid reageerivad liikumisele, sissetungile ja/või soojuskiirgusele.
9. Andurid suunatakse nii, et sissetungija ruumi sisenemisel rakenduks häire tööle viivitamatult. Ruumis ei tohi olla kiirelt temperatuuri muutuvaid objekte ega vabalt liikuvaid koduloomi (koeri, kasse, linde, putukaid jt), mis võivad tekitada valehäireid.
10. Anduri vaatevälja ette on keelatud paigutada esemeid (mööblit, kardinaid jms), mis takistavad anduril reageerida liikumisele või sissemurdmisele.
11. Valveseadmestikule tuleb tagada seadmete tootja kehtestatud nõuetele vastav töökeskkond.
12. Valveseadmestiku tõrgeteta töö tagamiseks tuleb seda hooldada vähemalt üks kord aastas.
13. Tellija peab tagama Valveseadmestiku töökorras oleku ning teavitama turvateenuse osutajat Valveseadmestiku rikestest ja vigastustest.

## GARANTII

1. Valveseadmestiku garantiiaeg algab Akti alla-kirjutamisest ja kehtib 1 (üks) aasta. Valve-seadmestiku paigaldamiseks tehtud nõrk-voolütöödele kehtib kaheaastane garantiid vastavalt ehitusseaduses sätestatule.
2. Garantii kehtib tingimusel, et Tellija täidab Seadmete hoolduskohustust ja tellib Täitjalt vähemalt kord aastas Seadmete korralise hoolduse.
3. Täitja parandab Seadmete ja/või Töö puuduse või asendab Seadme mõistliku aja jooksul, üldjuhul ühe kuu jooksul puuduse kohta Tellijalt kirjaliku teate saamisest või Poolte kokkulepitud ajal. Seadme või Töö otstarbekohast kasutamist takistava puuduse kõrvaldab Täitja viivitamata pärast Tellija poolt puudusest teatamisest, kui Pooled ei lepi kokku teisiti.
4. Tellija peab garantiiajal ilmnenud Seadmete ja/või Töö puudusest teatama Täitjale kirjalikult seitsme päeva jooksul puuduse ilmumisest.
5. Juhul, kui Seadmete ja/või Töö puuduse kõrvaldamise käigus ilmneb, et antud puudusele garantiid ei laiene, hüvitab Tellija Täitjale puuduse kõrvaldamise kulu (tehniku väljasõit, Seadmete ja/või Töö maksumus).
6. Garantii ei laiene Seadmete ja/või Töö puudustele, mis on tingitud:
  - Seadmete normaalsest kulumisest;
  - Täitjaga kooskõlastamata isikute (sh Tellija) tehtud ümberehitus-, remondi-, hooldus- või paigaldustööst,
  - juhuvigastusest, avariist vm mehaanilisest kahjustamisest;
  - Seadmete nõuetekohaselt hooldamata või kasutustingimuste järgimata jätmisest;
  - Täitja juhiste mittevastavast kasutamisest, kui Täitja teavitas sellest Tellijat ja viimane jätkas mittevastavat kasutust; või
  - vääramatu jõu asjaolust.
7. Garantii kehtivus on piiratud Seadmete tootja garantiitingimustes märgitud juhul.
8. Täitja võib keelduda garantiikohustuse täitmisest, kui Tellijal on rahaline võlgnevus Täitja ees kestvusega üle 15 päeva.
9. Tellijal on lisaks garantiile seadusest tulenevad õigused, sealhulgas õigus kasutada seaduses sätestatud õiguskaitsevahendeid.

Töö teostas: allkiri



Töö võttis vastu: allkiri:

Põhja regioon  
Kadaka tee 63, 12915 Tallinn  
Juhtimiskeskus: 619 1899  
Üldtelefon: 619 1980  
E-post: klienditeenindus@forus.ee

Lõuna regioon  
Sõbra 54, 50106 Tartu  
Juhtimiskeskus: 619 1899

Lääne regioon  
Papiiniidu 5a/1, 80010 Pärnu  
Juhtimiskeskus: 619 1899

Ida regioon  
Keskväljak 1a, 41532 Jõhvi  
Juhtimiskeskus: 619 1899