

MAJANDUSAASTA ARUANNE

aruandeaasta algus: 01.01.2018

aruandeaasta lõpp: 31.12.2018

ärinimi: Aktsiaselts Amhold

registrikood: 10496858

tänava/talu nimi, Endla tn 45a // Tulika tn 31
maja ja korteri number:

linn: Tallinn

maakond: Harju maakond

postisihnumber: 10615

telefon: +372 5028651, +372 6996995

faks: +372 6996934

e-posti aadress: amhold@amhold.eu

Sisukord

Tegevusaruanne	3
Raamatupidamise aastaaruanne	8
Kasumiaruanne	8
Bilanss	9
Raamatupidamise aastaaruande lisad	10
Lisa 1 Arvestuspõhimõtted	10
Lisa 2 Raha	11
Lisa 3 Varud	12
Lisa 4 Maksude ettemaksed ja maksuvõlad	12
Lisa 5 Müügitulu	13
Lisa 6 Tööjõukulud	13
Aruande allkirjad	14

TEGEVUSARUANNE

Üldteave

AS Amhold on inseneri- ja arhitektuuribüroo, mis tegutseb alates 1992. aastast ning mille juriidiline ja põhibüroo asukohta aadress on Endla tn 45a/Tulika 31, Tallinn, Eesti Vabariik.

Inseneri- ja arhitektuuribüroos Amhold töötas töölepinguga 2018. aastal taandatult täistööajale 9 ehituserialase kõrgharidusega spetsialisti. Töövõtulepingud on mitmete ehitusala mikrofirmade ja vabakutseliste üksiktöövõtjatega koondades erialasesse kompetentsivõrgustikku üle 100 kõrgharidusega tippspetsialisti. 2018. aastal moodustasid töötajatele makstud brutotöötasu ja sotsiaalmaks kokku 308 194 €. Rohkesti on juurutatud kaasaegseid kaugtöö ja kommunikatsiooni meetodeid, nagu: kodubürood, mobiilsed töötegemise viisid, töötamine reisil viibimisel, osalise tööajaga ning vaba loomingulise ajagraafikuga.

Alates 01.01.2017. kuni 31.12.2018. aasta majandustegevuse perioodil saavutati müügituluks 212 279 eurot ning muud äritulud moodustasid summa 3 015 454 eurot.

2018. aastal moodustas firma üldkäibest ekspordikäive 100,00 % summas 212 279 eurot. Ekspordikäive riikide kaupa 2018. aastal oli järgmine: Kosovo 101 750 eurot, Afghanistan 124 800 eurot ja Tai Kuningriiki 21 486 eurot. Kogu ekspordikäibe moodustasid ehitusala inseneri ja arhitekti teenustööd.

Tegevusvaldkonnad

AS Amhold põhilised tegevusalad 2018. aastal olid järgmised:

1. Projekteerimistööd:

- hoonete arhitektuur, sisekujundus ning akustikalahendused;
- hoonete ja rajatiste tarindid;
- kütte-, jahutuse-, ventilatsiooni- ja kliimasüsteemid;
- veevarustuse-, drenaaži- ja kanalisatsioonisüsteemid;
- sprinklersüsteemid;
- elektri tugev- ja nõrkvoolusüsteemid;
- hoone automaatikasüsteemid;
- tuleohutussüsteemid;
- turvasüsteemid;
- teede, sildade, tunnelite ja liikluskorralduste lahendused;
- haljastuse lahendused;
- keskkonnarajatised;
- energiakasutuse optimeerimise ja taastuvenergia kasutuse lahenduste projekteerimine;
- raudteede rajatiste projekteerimine;

- BREAAAM ekspertiiside tegemine;
 - energiaauditite tegemine;
 - 3D ja 4D mudelprojekteerimine.
2. Ehitustööde ja ehitusprojektide teostamise juhtimistööd
 3. Ehitustööde insener-tehniline järelevalve
 4. Konsultatsiooni- ja ekspertiisitööd, energiaauditid
 5. Ehitus- ja keskkonnavalvete uurimistööd

AS Amhold on registreeritud Eesti majandustegevuse registris (MTR) järgmistel tegevusaladel: projekteerimine, ehitustööde järelevalve, ehitusjuhtimine, ehitusgeodeetilised ja –geoloogilised uuringud, ehitamine, elektritööd, ehitusprojektide ja ehitiste ekspertiiside tegemine ning raudteede rajatiste projekteerimine.

Lisaks MTR-is registreeringutele omab AS Amhold Eesti Vabariigi seaduste järgi nõutud spetsiaalsete projekteerimistööde teostamiseks järgmisi eritegevuslubasid:

- Teehoiutööde tegevusluba (s.h. teeprojektide, sildade ja tunnelite ning liikluskorralduse projektide koostamine ja ekspertiis) nr 0248/0553/0856/11054/14066;
- Politseiameti valveseadmestiku projekteerimise ja paigaldamise tegevusluba nr PA-743-TU;
- Muinsuskaitseameti tegevusluba nr E-67/2003-P ehitismälestiste, ajaloomälestiste (hooned), tööstusmälestiste ja UNESCO maailmapärandi nimekirja objektide konserveerimise-, restaureerimise- ja remondiprojektide koostamine, uurimistööd, konserveerimine ja remont, muinsuskaitse eritingimuste koostamine ning muinsuskaitse järelevalve.

Inglismaal sertifitseeritud (Construction CPD Certification Service) litsentseerimisfirma BRE Global Ltd poolt on AS Amhold litsentseeritud BREAAAM (Building Research Establishment Environmental Assessment Method) ekspertiise tegema büroohoonetel (Offices) ja haridusasutustel (Education).

Aastal 2018. töötas ettevõttes 2 projektijuhti, kes kindlustasid projekteerimismeeskondade ladusa ning ühtse tööprotsessi tellija poolt seatud eesmärgi realiseerimiseks. Projektijuhid organiseerivad ning teostavad ka kogu projekti realiseerimisega seotud asjaajamis- ning kooskõlastustöö kohalikes omavalitsustes ja teistes riiklikes asutustes, samuti insener-tehniliste võrkude valdajate ning huvitatud organisatsioonide ja isikute juures.

Immateriaalne vara

Ettevõtte immateriaalse põhivara moodustavad ostetud tarkvaralitsentsid: AutoCAD 44 töökohta, AutoCAD Building Design Suite 2015, AutoCAD Revit Architecture Suite, AutoCAD Design Suite Standard, Autodesk Architectural Desktop, AutoCAD Architecture, ArchiCAD18, Robot Millenium, AutoCAD Revit Structure Suite, AutoCAD Revit Structural Detailing, Robot Structural Analysis Professional, Robot Millenium, STAAD. PRO, MagiCAD Ventilation.

MagiCAD Heating & Piping, IDA Indoor Climate and Energy, Master EC3 Steel Connections, Master EC7 Foundations, DOF-THERM, Uponor HS-Engineering, Microsoft Project, Microsoft Visio Pro, MagiCAD Comfort & Energy - Room, Climate and energy simulation programm RIUSKA, inseneri arvutusprogramm „Tulepüsimus ja sõlmed“ ning ehitustööde materjalide, tööjõu, masinate-mehhanismide ning kulude ja eelarvete koostamise arvutiprogramm koos andmebaasidega.

Elektriprojektide 3D mudelis projekteerimiseks on kasutusel spetsiaaltarkvara CAD Planner Electric Pro. Projektijuhtidel on ehitusprojektide 3D mudelite kontrollimisel kasutusel Solibri Model Checker võrguverisioon.

Firma võrguserver täiendati oluliselt suurema jõudlusega serveriseadmetega ning lisati automaatsed varusalvestuse seadmeid koos lisatarkvaraga. Kõik töökohad on varustatud võrguserveri tarkvara kasutuslitsentsiga.

Omandatud tarkvaralitsentsid tagavad projekteerimistö 3D mudelis BIM (Building Information Modeling) süsteemis ja IFC (The Industry Foundation Classes) andmemudeli failiformaadis. Projektid asuvad projektipangas (Buildercom OY, <https://projektipankki.raksanet.fi>), mille vahendusel on läbi interneti tellijatel, kõrvalprojekteerijatel ja teistel volitatud isikute esindajatel nende asukohast olenemata reaalses ülevaade konkreetse projekti hetkeseisust. Kasutusel on reaalses internetis toimiva Soome ja Rootsi ehitusala normide, juhendite, tavade ja eeskirjade andmebaasi Rakennustieto OY ja AMA kasutuslitsentsid. Samuti on omandatud Eestis kehtivad (st Euroopa Liidu) ehitusala seaduste, normide ja eeskirjade andmebaasi muudatustest operatiivse teavitamise ja täiendamise litsents teabefirmalt ET INFOkeskuse AS.

Projekteerimistarkvara toetab uusim arvutiriistvara. Uurimis- ning mõõdistustöödel kasutatakse kaasaegseid laser- ja digitaaltehnoloogial põhinevaid mõõteriistu, -seadmeid ning –tehnikat.

AS-i Amhold teenustemärk on registreeritud Eesti Vabariigi kaupade ja teenuste registris ning Patendiameti poolt on 03.06.2006.a välja antud kaubamärgitunnistus nr 42693. Euroopa Siseturu Harmoniseerimise Ameti (OHIM – Office for Harmonization in the Internal Market Trade Marks and Design) on väljastatud 17.05.2010.a AS-ile Amhold Euroopa Ühenduse (CTM) kaubamärgitunnistus õiguskaitse tagamiseks kõigis Euroopa Ühenduse maades nr 008309296.

Firma omab 484 ehitusprojekti autoriõigused, sealhulgas lisandusid 2018. aastal 3 ehitusprojekti autoriõigused.

2018. aasta seisuga on firmas väljatöötatud leiutistasemega tehnilise lahenduse kohta esitatud 12 patenditaotlust Euroopa Liidu maades õiguskaitse saamiseks.

Koolitus ja rakendusuuringud

2018. aastal oli ettevõtte erialaste täiendkoolituste kava suunatud projekteerimistöde kõige kaasaegsemate projekteerimisprogrammide ja -tarkvara omandamisele ning välisuru tellijate, rahvusriikide projekteerimisharjumuste ja –tavade eripärade tundmaõppimisele ning omandamisele.

Ehitusprojektide koostamise koosseisus teostati varemalt väljatöötatud lahenduste rakendusuuringud ja edasiarendused järgmistes töövaldkondades:

- uurimis- ja teaduslaborite kliimasüsteemi lahendus;
- auditooriumite muutuva õhuhulgaga kliimasüsteem sõltuvalt CO2 kontsentratsioonist ;
- ehitise energiakasutuse optimeerimislahendused;
- ehitiste akustika- ja heliisolatsioonilahendused;
- CO2 sisalduse vähendamise võimalused ehitusprojektides;
- alternatiivenergiaallikate kasutamise võimalused ehitiste energiatarbes;
- jätmete vähendamise ja taaskasutamise võimalused;
- hooneautomaatika LAN ja LON lahenduste täiustamine kasutajasõbralike tingimuste loomiseks ning kasutus- ja hoolduskulude minimiseerimiseks;
- turvasüsteemide ja tsiviilkaitse arendamise lahendused.

2018. aastal teostamisel olnud suuremad projektid

2018. aastal jätkas AS Amhold põhitegevusena ehitusprojektide koostamise, ehitustööde juhtimise, ehitusprojektide eksperthinnangute koostamise ning ehitusjärelvalve teenustöö osutamiseega täites era-, munitsipaal- ja riigitellimusi.

Projektide koostamisel oli esmatähtsaks eesmärgiks keskkonna, energiasäästu ja loodushoiu küsimuste lahendamine, ehitus- ja kasutuskulude kokkuvõid ning seejuures tellijale kõige sobilikuma lahendusega ja kõrge kunstilise tasemega ehitusprojektide koostamine.

Alates 01.01.2018 kuni 31.12.2018. majandusperioodil teostatud olulisemate objektide hulka kuulusid tsiviil-, militaar- ja tööstushooned ning rajatised.

2018. aastal teostas AS Amhold inseneri- ja arhitektiõid järgnevatel suurematel ehitusobjektidel (ehitusprojektid sisaldavad kõik projektiosad komplekselt (arhitektuuri, ehituskonstruktivne, elektri, kliima, sanitaartechnilised süsteemid ja muud projektiosad tervikliku kompleksina):

- Kosovos, Prištinas, CFC linnaku rekonstrueerimise kompleksne tööprojekt ja ehitustööde järelvalve ;
- Afganistanis, Kabulis HKIA lennuvälja kütuse laadimisala hoonete ja rajatiste rekonstrueerimise kompleksne tööprojekt ja ehitustööde järelvalve;
- Afganistanis, Bagrami lennuvälja komplekse rekonstrueerimise ja laiendamise inseneritechnilised uurimistööd ja ehitusprojekt;
- Afganistanis, Jalalabadi lennuvälja komplekse rekonstrueerimise ja laiendamise inseneritechnilised uurimistööd ja ehitusprojekt;
- Tais, Bangkokis UNESCAP linnaku turvarajatiste ja infrasysteemide rekonstrueerimise kompleksne ehitusprojekt;

Kindlustus

Projekteerimisprotsessis aset leidvate võimalike kahjujuhtumite riski maandamiseks on Amhold AS sõlminud kindlustusseltsiga ERGO Kindlustus AS erialase

vastutuskindlustuslepingu. 2018. aastal kindlustas AS Amhold oma erialasest tegevusest tuleneva vastutuse üldsummas 20 000 €. Seejuures suurematel objektidel sõlmiti tellija soovil eraldi täiendav vastutuskindlustusleping. Firma teenistuses olevate töötajate õnnetusjuhtumistest tulenev firma tsiviilvastutus on kindlustatud 64 000 € suurusele summale. Kõik firma töötajad on sotsiaalkindlustatud riikliku haigekassasüsteemi kindlustusega haigestumiste korral ja firma teeb igakuulised maksed sotsiaalkindlustusse ning töötuskindlustusse (2018. aastal teostas AS Amhold sotsiaalkindlustusmaksed üldsummas 143 317 €). Ettevõtte vara on kindlustatud 238 984 € suuruses summas. Transportvahendite kasutamine on kindlustatud kõikide riskide vastu. Ühtegi erialase tegevusega soetud kindlustusjuhtumiga seotud kahjunõuet AS-is Amhold 2018. aastal ei esinenud.

Väljavaated ja eesmärgid 2019. aastal

Kavas on jätkata ehitusalal majandustegevusega ja sealhulgas jätkata pooleliolevate ehitusobjektide ning tellijatega juba sõlmitud raamlepingujärgseid inseneriteenuste töid.

Raamatupidamise aastaaruanne

Kasumiaruanne

(eurodes)

	2018	2017
Müügitulu	212 279	1 232 101
Muud äritulud	3 015 454	81 125
Kaubad, toore, materjal ja teenused	-164 068	-427 710
Mitmesugused tegevuskulud	-168 804	-267 968
Tööjõukulud	-155 769	-572 848
Põhivarade kulum ja väärtuse langus	-5 481	0
Olulised käibevara allahindlused	0	-362 355
Muud ärikulud	-1 046	-24 900
Ärikasum (kahjum)	2 732 565	-342 555
Intressitulud	154	0
Intressikulud	-129	-1 126
Muud finantstulud ja -kulud	-25	-207 486
Kasum (kahjum) enne tulumaksustamist	2 732 565	-551 167
Aruandeaasta kasum (kahjum)	2 732 565	-551 167

Bilanss

(eurodes)

	31.12.2018	31.12.2017
Varad		
Käibevarad		
Raha	471 441	727 461
Nõuded ja ettemaksud	53 270	6 861
Varud	0	3 538
Kokku käibevarad	524 711	737 860
Põhivarad		
Materiaalsed põhivarad	3 206	0
Kokku põhivarad	3 206	0
Kokku varad	527 917	737 860
Kohustised ja omakapital		
Kohustised		
Lühiajalised kohustised		
Laenukohustised	1 701	8 474
Võlad ja ettemaksud	44 478	2 986 991
Kokku lühiajalised kohustised	46 179	2 995 465
Pikaajalised kohustised		
Laenukohustised	6 779	0
Kokku pikaajalised kohustised	6 779	0
Kokku kohustised	52 958	2 995 465
Omakapital		
Aktsiakapital nimiväärtuses	70 400	70 400
Ülekurss	536 858	536 858
Kohustuslik reservkapital	31 956	31 956
Eelmiste perioodide jaotamata kasum (kahjum)	-2 896 820	-2 345 652
Aruandeaasta kasum (kahjum)	2 732 565	-551 167
Kokku omakapital	474 959	-2 257 605
Kokku kohustised ja omakapital	527 917	737 860

Raamatupidamise aastaaruande lisad

Lisa 1 Arvestuspõhimõtted

Üldine informatsioon

Amhold AS 2018. aasta raamatupidamise aastaaruanne on koostatud kooskõlas Eesti finantsaruandluse standardiga, mille põhimõtted on kehtestatud Eesti Vabariigi raamatupidamise seaduses ning mida täiendavad Raamatupidamise Toimkonna poolt välja antud juhendid. Vastavalt raamatupidamise seadusele on täismahus raamatupidamise aastaaruande asemel koostatud väikeettevõtja lühendatud aastaaruanne.

Raamatupidamise aastaaruanne on koostatud eurodes.

Raha

Raha ja selle ekvivalentidena kajastatakse rahavoogude aruandes kassas olevat sularaha, arvelduskontode jääke (va. arvelduskrediit).

Välisvaluutas toimunud tehingud ning välisvaluutas fikseeritud finantsvarad ja -kohustised

Välisvaluutas fikseeritud tehingute kajastamisel on aluseks võetud tehingu toimumise päeval ametlikult kehtinud Euroopa Keskpannga valuutakursid. Välisvaluutas fikseeritud varad, nõuded ja kohustused seisuga 31.12.2018 on ümber hinnatud Eurodesse aruande kuupäeval ametlikult kehtinud Euroopa Keskpannga valuutakursside alusel.

Valuutatehingutest saadud kasumid ja kahjumid on kasumiaruandes kajastatud periooditulu ja –kuluna.

Nõuded ja ettemaksud

Nõuded ja ettemaksud on kajastatud bilansis korrigeeritud soetusmaksumuse meetodi kohaselt laekumise tõenäosusest lähtuvalt. Seejuures on nõuet iga konkreetse kliendi vastu hinnatud eraldi, arvestades teadaolevat infot kliendi maksevõime kohta. Kui nõuete laekumine loetakse osaliselt või täielikult ebatõenäoliseks, siis kajastatakse allahindlust ja vastavat kulu kasumiaruande real "Olulised käibevara allahindlused". Nõuded, mille sissenõudmiseks ei ole võimalik või majanduslikult otstarbekas meetmeid rakendada, on hinnatud lootusetuks ning bilansist välja kantud.

Materiaalsed ja immateriaalsed põhivarad

Materiaalseks põhivaraks loetakse ettevõtte enda majandustegevuses kasutatavaid varasid kasuliku tööeaga üle ühe aasta ja maksumusega alates 500 eurost.

Materiaalne põhivara võetakse algselt arvele tema soetusmaksumuses, mis koosneb ostuhinnast (k.a tollimaks ja muud mittetagastatavad maksud) ja otseselt soetamisega seotud kulutustest, mis on vajalikud vara viimiseks tema tööseisundisse ja -asukohta.

Materiaalset põhivara kajastatakse bilansis tema soetusmaksumuses, millest on maha arvatud akumuleeritud kulum ja võimalikud väärtuse langusest tulenevad allahindlused.

Amortisatsiooni arvestatakse lineaarselt lähtudes järgmistest eeldatavatest kasulikest eluigadest:

- Ehitised ja rajatised 5 aastat
- Muud masinad ja seadmed 5 aastat
- Muu inventar ja IT seadmed 5 aastat

Maad ei amortiseerita.

Põhivarade arvelevõtmise alampiir 500

Finantskohustised

Kõik finantskohustised (võlad hankijatele, võetud laenud, viitvõlad, väljastatud võlakirjad ning muud lühi- ja pikaajalised võlakohustused) võetakse algselt arvele nende soetusmaksumuses, mis sisaldab ka kõiki soetamisega otseselt kaasnevaid kulutusi. Edasine kajastamine toimub korrigeeritud soetusmaksumuse meetodil.

Lühiajaliste finantskohustuste korrigeeritud soetusmaksumus on üldjuhul võrdne nende nominaalväärtusega, mistõttu lühiajalisi finantskohustusi kajastatakse bilansis maksmisele kuuluvas summas. Pikaajaliste finantskohustuste korrigeeritud soetusmaksumuse arvestus toimub kasutades sisemise intressimäära meetodit.

Eraldised ja tingimuslikud kohustised

Eraldistena kajastatakse bilansis tõenäolisi kohustusi, mis on avaldunud enne bilansikuupäeva toimunud sündmuste tagajärjel ning mille realiseerumise aeg või summa pole kindlad. Eraldiste kajastamisel bilansis on lähtutud juhtkonna hinnangust eraldise täitmiseks tõenäoliselt vajamineva summa ning eraldise realiseerumise aja kohta

Tulud

Tulu teenuste müügist kajastatakse siis, kui kõik olulised omandiga seotud riskid on läinud üle ostjale, müügitulu ja tehinguga seotud kulu on usaldusväärselt määratav ning tehingust saadava tasu laekumine on tõenäoline. Tulu teenuste müügist kajastatakse teenuse osutamise järel, või juhul kui teenus osutatakse pikema ajaperioodi jooksul, siis lähtudes valmidusastme meetodist.

Seotud osapooled

Seotud osapool on isik või ettevõtte, kes on seotud aastaaruannet koostava ettevõttega määral, et nendevahelised tehingud ei pruugi toimuda turutingimustel.

Isik või selle isiku lähedane pereliige (st pereliige, kelle puhul võib eeldada olulise mõju olemasolu, näiteks abikaasa, elukaaslane või laps) on seotud aruandva ettevõttega, kui see isik:

(a) on aruandva ettevõtte või selle emaettevõtte juhtkonna liige (st isik, kellel on volitused ettevõtte tegevuse kavandamiseks, juhtimiseks ja kontrollimiseks otseselt või kaudselt, ning kes kannab selle eest vastutust);

(b) omab kontrolli või olulist mõju aruandva ettevõtte üle (näiteks läbi aktsiaosaluse).

Ettevõtte on seotud osapool, kui kehtib üks või mitu järgmistest tingimustest:

(a) ettevõtte ja aruandev ettevõtte on ühise kontrolli all (st nad on kas sama kontserni liikmed või neid kontrollib sama isik (või selle isiku lähedane pereliige));

(b) üks ettevõtte on kolmanda osapoolle (kelleks võib olla nii ettevõtte kui isik) poolt kontrollitav ettevõtte ja teine ettevõtte on selle kolmanda osapoolle (juhul kui kolmandaks osapoolleks on isik, siis selle isiku või tema lähedase pereliikme) olulise mõju all olev ettevõtte;

(c) ettevõtte omab aruandva ettevõtte üle kontrolli või olulist mõju;

(d) ettevõtte on aruandva ettevõtte kontrolli või olulise mõju all;

(e) ettevõtte, mille üle eelmises lõigus määratletud isikud (või nende lähedased pereliikmed) omavad kontrolli või olulist mõju;

(f) ettevõtte, mille juhtkonda kuuluvad isikud (või nende lähedased pereliikmed), kes omavad kontrolli või olulist mõju aruandva ettevõtte üle. Võimalike seotud osapoolte vaheliste suhete tuvastamisel on võetud arvesse suhte sisu, mitte ainult selle õiguslikku vormi.

Lisa 2 Raha

(eurodes)

	31.12.2018	31.12.2017
Pank	471 441	727 461
Kassa	0	0
Kokku raha	471 441	727 461

Lisa 3 Varud

(eurodes)

	31.12.2018	31.12.2017
Lõpetamata toodang	0	0
Lõpetamata projektid	0	0
Ettemaksed varude eest	0	0
Ettemaksed tarnijatele	0	0
Põhivara müügihinnas	0	3 538
Kokku varud	0	3 538

Lisa 4 Maksude ettemaksed ja maksuvõlad

(eurodes)

	31.12.2018		31.12.2017	
	Ettemaks	Maksuvõlg	Ettemaks	Maksuvõlg
Ettevõtte tulumaks				2
Käibemaks			6 852	
Üksikisiku tulumaks		851		890
Sotsiaalmaks		1 437		1 573
Kohustuslik kogumispension		87		95
Töötuskindlustusmaksed		49		65
Ettemaksukonto jääk	8 020			
Kokku maksude ettemaksed ja maksuvõlad	8 020	2 424	6 852	2 625

Lisa 5 Müügitulu

(eurodes)

	2018	2017
Müügitulu geograafiliste piirkondade lõikes		
Müük Euroopa Liidu riikidele		
Eesti	-16 080	240 877
Soome	-19 677	199 454
Rootsi	0	554 702
Luksemburg	0	16 972
Müük Euroopa Liidu riikidele, kokku	-35 757	1 012 005
Müük väljapoole Euroopa Liidu riike		
Uganda	0	0
Kosovo	101 750	39 300
Afganistan	124 800	174 400
Tai	21 486	6 396
Müük väljapoole Euroopa Liidu riike, kokku	248 036	220 096
Kokku müügitulu	212 279	1 232 101
Müügitulu tegevusalade lõikes		
arhitektitegevused	31 842	246 420
inseneritegevused	180 437	985 681
Kokku müügitulu	212 279	1 232 101

Lisa 6 Tööjõukulud

(eurodes)

	2018	2017
Palgakulu	155 767	428 138
Sotsiaalmaksud	143 317	144 710
Pensionikulu	9 110	0
Kokku tööjõukulud	308 194	572 848
Töötajate keskmine arv taandatuna täistööajale	9	9

Aruande digitaalallkirjad

Aruande lõpetamise kuupäev on: 02.05.2019

Aktsiaselts Amhold (registrikood: 10496858) 01.01.2018 - 31.12.2018 majandusaasta aruande andmete õigsust on elektrooniliselt kinnitanud:

Allkirjastaja nimi	Allkirjastaja roll	Allkirja andmise aeg
ARVU MÄGI	Juhatuse liige	02.05.2019

Kasumi jaotamise ettepanek

(eurodes)

	31.12.2018
Eelmiste perioodide jaotamata kasum (kahjum)	-2 896 820
Aruandeaasta kasum (kahjum)	2 732 565
Kokku	-164 255
Jaotamine	
Eelmiste perioodide jaotamata kasum (kahjum) peale jaotamist (katmist)	-164 255
Kokku	-164 255

Müügitulu jaotus tegevusalade lõikes

Tegevusala	EMTAK kood	Müügitulu (EUR)	Müügitulu %	Põhitegevusala
Ehituslik insener-tehniline projekteerimine ja nõustamine	71121	212279	100.00%	Jah

Sidevahendid

Liik	Sisu
Telefon	+372 6996995
Faks	+372 6996934
Mobiiltelefon	+372 5028651
E-posti aadress	amhold@amhold.eu