

RISIKIHINDAMISE KÜSIMUSTIK Tee ehitamine või rekonstrueerimine

Käesoleva riskihindamise küsimustiku esitaja on kohustatud esitama tõesed ja täielikud andmed ning teatama kindlustusandjale kõigist talle teadaolevatest asjaoludest, millel on mõju kindlustusandja otsusele kindlustusleping sõlmida või teha seda kokkulepitud lisatingimustel. Kui küsitud andmed ei mahu riskihindamise küsimustikule, palume esitada need eraldi lehel.

KINDLUSTUSVÕTJA

Ärinimi _____ Registrikood _____

Address _____
Tänav, maja nr, korteri nr (talu, küla), sihtnumber, linn või vald ja maakond

Telefon _____ E-post _____

SOODUSTATUD ISIK

Ärinimi _____ Registrikood _____

Address _____
Tänav, maja nr, korteri nr (talu, küla), sihtnumber, linn või vald ja maakond

KINDLUSTUSOBJEKT JA -KOHT

Ehitise nimetus ja kirjeldus _____
Palume märkida rajatava või ümberehitatava tee täpne nimetus. Kui teed ehitatakse tehakse etapiviisi, siis kirjeldage iga etappi eraldi. Palume märkida, millist etappi soovite kindlustada.

Kindlustus-koht _____
Maakond _____ Riik _____
Linn või vald _____
Tänav, maja nr või küla, alev _____
Täpsemalt _____

EHITAMISEGA SEOTUD ISIKUD

Peatöövõtja Ärinimi _____ Registrikood _____
Address _____
Tänav, maja nr, korteri nr (talu, küla), sihtnumber, linn või vald ja maakond

Alltöövõtjad Alltöövõtjate loetelu ja nende poolt tehtava kirjeldus (vajadusel palume lisada loetelu eraldi lehel)

Nimi _____ Registrikood _____

Mida teeb _____

Nimi _____ Registrikood _____

Mida teeb _____

Nimi _____ Registrikood _____

Mida teeb _____

Nimi _____ Registrikood _____

Mida teeb _____

Nimi _____ Registrikood _____

Mida teeb _____

Projekteerija Ettevõtja, kes projekteerib

Ärinimi _____ Registrikood _____

Address _____

Tänav, maja nr, korteri nr (talu, küla), sihtnumber, linn või vald ja maakond

Omaniku-järelevalve Ettevõtja, kes teeb omanikujärelevalvet

Ärinimi _____ Registrikood _____

Address _____

Tänav, maja nr, korteri nr (talu, küla), sihtnumber, linn või vald ja maakond

Kindlustusvõtja on peatöövõtja alltöövõtja tellija ehitise omanik ehitise valdaja

Kindlustatud isikud on kindlustusvõtja isiku(d), keda kindlustusvõtja kasutab ehitise või selle osa ehitamisel
 muu isik (palun täpsustage) _____

Ehitisluba, -projekt ja -leping Kas ehitamiseks on vajalik ehitisluba (ehitusloakohustus)? On Ei ole

Ehitusloa number _____

Ehitusloa välja andmise aeg _____

Kas ehitatakse ehitusprojekti järgi? Jah Ei

Kas ehitise või selle osa ehitamiseks on sõlmitud kirjalik leping? On Ei ole

EHITAMINE

Ehitise ja materjalide kirjeldus Palume lisada ehitusprojekti arhitektuurse osa seletuskiri, etappide või lõikude loetelu koos nende kestusega (ajagraafik) ja ehitatava tee asendiplaan.

Ehitatava või rekonstrueeritava tee (rajatise) mõõtmed

Kogupikkus _____ meetrit Ehitatavate lõikude arv _____

Maksimaalne kaevesügavus _____ meetrit Pikima ehitatava lõigu pikkus _____ meetrit

Tee rajamise või rekonstrueerimise kirjeldus (palume kirjeldada mida ja kuidas tehakse, millist teed ehitatakse, kas rajatakse uus tee või rekonstrueeritakse olemasolev tee või asendatakse ainult katend, milline on teekate tüüp jne)

Tee lähiümbruses asuvate ehitiste kirjeldus

Lähima ehitise kaugus teest _____ meetrit

Sõidusuunad

Ehitatav tee on kahesuunaline (nt eraldusribaga vms) ühesuunaline

Vajadusel täpsustage _____

Liiklussõlmed teel

Liiklussõlmede arv kokku, sealhulgas: _____ tk

eritasandiliste liiklussõlmede arv _____ tk

samatasandiliste liiklussõlmede arv _____ tk

ringristmike arv _____ tk

Vee ärajuhtimine

Vee ärajuhtimiseks teel ehitatakse kraavid drenaaž truubid muu

Vajadusel täpsustage _____

Kas ehitatav tee ristub mõne rajatise või veekoguga, mida tuleb ületada?

Ületada on vaja veekogu raudteed teed Jah Ei

Kirjeldage täpsemalt _____

Rajatise või veekogu ületamine

Rajatise või veekogu ületamiseks rajatakse uus sild rekonstrueeritakse olemasolev sild

rajatakse uus viadukt rekonstrueeritakse olemasolev viadukt

rajatakse uus tunnel rekonstrueeritakse olemasolev tunnel

Kirjeldage täpsemalt _____

Silla, viadukt ja/või tunneli kirjeldus

Sild või sillad arv _____ tk Suurima silla pikkus _____ meetrit Laius _____ meetrit

Maksimaalne kaevesügavus _____ meetrit

Konstruktsioonide kirjeldus _____

Viadukt(ide) arv _____ tk Suurima viadukti pikkus _____ meetrit Laius _____ meetrit

Maksimaalne kaevesügavus _____ meetrit

Konstruktsioonide kirjeldus _____

Tunnel(ite) arv _____ tk Suurima tunneli pikkus _____ meetrit Laius _____ meetrit

Maksimaalne kaevesügavus _____ meetrit

Konstruktsioonide kirjeldus _____

Silla, viadukti ja/või tunneli ehitamise kirjeldus (palume kirjeldada mida ja kuidas tehakse)Kas ehitaja(d) on varem ehitanud sarnast ehitist või selle osa? On Ei oleKas ehitaja(d) on varem kasutanud sarnast ehitustehnoloogiat ja -materjale? On Ei oleKas antud ehitise puhul on juba midagi valmis tehtud? On Ei ole

Kui on, siis kirjeldage juba valmis tehtud osa (koos materjalidega). Palume märkida nende osakaal (%) kogu maksumusest.

Aluspinnas ja pinnasevee tase Aluspinnas on kivine kruusane liivane savine muu
Muu pinnasetüübi korral palume täpsustada

Pinnasevee tase _____ meetrit allpool maapinda

Kas vundamendi või kraavitaolisest süvendist on vaja eemaldada liigset vett? On Ei oleLähim veekogu Lähim veekogu on tiik jõgi järv meri muu

Lähima veekogu nimi _____

Veekogu kaugus ehitusplatsist on _____ meetrit

Ilmastikuolud Tormi oht väike keskmine kõrge
Tuule kiirus vähem kui 18 m/s keskmiselt või puhanguti kuni 18 m/s rohkem kui 18 m/s

Riskid ja ohud

Ehitamisega kaasnevad riskidTuletõõde tegemine Jah EiSuuremahuline kaevamine Jah EiKaevesügavus on suurem kui vahemaa lähima ehitiseni Jah EiEhitise osa rajamine vette (nt silla ehitamisel) Jah EiTee ja/või muu rajatis (sild, viadukt, tunnel vm) on ehitamise ajal liikluseks avatud Jah EiKahju tekitamine kolmandale isikule Jah EiVibratsioon, teostuselementide eemaldamine Jah EiMaa all asuva kommunikatsiooni kahjustumine Jah EiMuud riskid Jah Ei

Kirjeldage _____

Riskid, mis otseselt ohustavad ehitistTulekahju Jah EiTorm Jah EiÜleujutus Jah EiMuud riskid Jah Ei

Kirjeldage _____

Valve
ehitusplatsil

Kus paiknevad soojakud, tööriistad ja -vahendid jm sisseseade?

Kus paiknevad ehitusmaterjalid?

Kas soojakud, tööriistade ja -vahendite hoiukohad on tarastatud ja valvatud?

On Ei ole

Vajadusel täpsustage _____

Kas ehitusmasinate hoiukohad on tarastatud ja valvatud?

On Ei ole

Vajadusel täpsustage _____

Kas ehitusmaterjalide ladustamise kohad on tarastatud ja valvatud?

On Ei ole

Vajadusel täpsustage _____

Füüsiline valve hoiu- ja/või ladustamiskohtades

Ööpäev läbi Töövälisel ajal Muu Puudub

Vajadusel täpsustage _____

Kes valvab?

Turvafirma valvur Oma töötaja (valvur) Muu

Valvesignalisatsiooni olemasolu

On Ei ole

Valvesignalisatsiooniga kaetud alad

Soojakud Kõik materjalide hoiuruumid
 Muu Kõik tööriistade ja -vahendite hoiuruumid

Vajadusel täpsustage _____

Valvesignalisatsiooni väljund

Turvaettevõtte valvepult Pidevalt valvatava koha valvepult Muu

Vajadusel täpsustage _____

KINDLUSTAMINE

Kindlustus-
periood

Ehitusperioodi algus

Päev, kuu, aasta

Ehitusperioodi lõpp

Päev, kuu, aasta

Ehitamise kestus _____

kuud

Ehitise või selle osa tellijale üleandmise tähtpäev

Päev, kuu, aasta

Garantiiperioodi algus

Päev, kuu, aasta

Garantiiperioodi lõpp

Päev, kuu, aasta

Kindlustuskaitse	Lõplik maksumus valmimisel ehk kindlustussumma		
	Tee või selle osa lõplik maksumus valmimisel (sh materjalide ja tööjõukulude maksumus)		€
	sealhulgas:		
	tee maksumus (sh ajutised rajatised)		€
	rajatava või rekonstrueeritava silla või sildade maksumus		€
	rajatava või rekonstrueeritava viadukti(de) maksumus		€
	rajatava või rekonstrueeritava tunneli(te) maksumus		€
tellija tarnitavate materjalide maksumus		€	
Kas maksumus sisaldab käibemaksu?	<input type="checkbox"/> Jah <input type="checkbox"/> Ei		

Varakahju kindlustuskaitse ehitusperioodil

	<input type="checkbox"/> Jah	<input type="checkbox"/> Ei	Üksikuhtumi hüvitispiir	Kogu hüvitispiir kindlustusperioodil
Ehitusmasinad	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	€	€
Ehitustööriistad ja -vahendid (ehitusplatsi sisseseade)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	€	€
Koristus-, lammutus- ja prahiveokulud	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	€	€
Ületunnitasudest tekkinud lisakulu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	€	€
Kiirveosega seotud lisakulu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	€	€
Olemasolevale ehitisele tekkinud kahju	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	€	€
Projekteerimisveast tingitud kahju nõuetekohaselt ehitatud ehitisele või selle osale	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	€	€
Ehitusmaterjali transportimisel tekkinud kahju	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	€	€
Transporditavate ehitusmaterjalide kogusumma			€	

Varakahju kindlustuskaitse garantiiperioodil

Kindlustuskaitse garantiiperioodil	<input type="checkbox"/> Jah	<input type="checkbox"/> Ei
Garantiiperioodi laiendatud kindlustuskaitse kehtivus	<input type="checkbox"/> 12 kuud	<input type="checkbox"/> 24 kuud
Garantiiperioodi hooldustööde kindlustuskaitse kehtivus	<input type="checkbox"/> 12 kuud	<input type="checkbox"/> 24 kuud

Vastutuskahju kindlustuskaitse

	<input type="checkbox"/> Jah	<input type="checkbox"/> Ei	Üksikuhtumi hüvitispiir	Kogu hüvitispiir kindlustusperioodil
Vastutuskahju kindlustuskaitse kindlustusperioodil	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	€	€
Kindlustatud isikute omavahelised nõuded	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Maa-aluse kaabli, torujuhtme või muu maa-aluse kommunikatsiooni kahjustumisest või hävimisest tulenevad nõuded	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	€	€
Vibratsioonist, toetuselementide eemaldamisest või nõrgestamisest tingitud nõuded	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	€	€

Palume kirjeldada, millist kindlustuskaitset soovite

Omapavastutus	Omapavastutuse soovitatav suurus
Ehituse, selle osa või materjalide kahju korral	€
Ehitusmasina kahju korral	€
Ehitustööriistad ja -vahendid (ehitusplatsi sisseseade)	€
Ehitustegevusega seotud õigusvastase kahju tekitamise (vastutuskahju) korral	€

KINDLUSTUSANDJA

Esindaja _____

Allkiri _____

KINDLUSTUSVÕTJA

Esindaja _____

Kinnitan, et kõik esitatud andmed on tõesed ja täielikud

Allkiri _____

Kuupäev _____
Päev, kuu, aasta