

Byggingarlýsing:

Hafnargata 1, Hafnarfirði
Mhl. 01

Fyrirhugað er að byggja nýtt iðnaðarhús á lóðinni. Húsið verður 952,9m² að grunnflat.

Húsinu verður skipt í tvo hluta. Í suðurhlutanum mun verða fiskmarkaður þar sem gert er ráð fyrir að hámarki 3-4 starfsmönnum. Vinnusvæði verður á neðari hæð ásamt, kæli, hleðslurými fyrir lyftara, afgreiðslu, búningaáðstöðu og snyrtlingu. Geymslu loft verður yfir hluta. Norður hluti hússins skiptist í tvö vinnusvæði þar sem gert er ráð fyrir u.þ.b. 3 starfsmönnum í hvorum hluta. Nyrst í húsinu verða aðstöðurymi. Búningsaðstaða, snyrtingar og kaffistofa á neðri hæð og geymslurými á millilofti. Gert er ráð fyrir að hluti starfsmanna af hafnarsvæði muni nýta aðstöðuna. Öll starfsemi í húsinu tengist.

Undirstöður, plata og grundun: Undirstöður og gólfplata verða úr jánbentri steinsteypu grundað á burðarhæfu efni. Einangrað verður með 50mm einangrun undir plötu og niður með sökkul. Sökkular ná 20cm upp yfir plötu.

Útveggir og þak: Húsið verður stálgrindarhús klætt með stálklæddum samlokueiningum (pir), bæði á þaki og veggjum. Standandi 60mm þykkar í útveggjum og 80/112mm þykkar á þaki. Brunahólfandi veggir og uppbyggðir úr steinullarsamlökueiningum.

Í hluta hússins verða útveggir og loft klædd að innan með gífsi. Útveggir og þak verða í steingráum lit.

Milliloft og stigar: Milliloft verður úr stálbitum og timbri, einangrað með steinull. Stigar og handrið og útsvalir verða úr stáli. Handrið 1,1m hátt.

Gólf: Gólf í vinnusölum verða vélsípuð og lögð hersluefni en flísar og/eða dúkar verða á gólfum í aðstöðurytum.

Innveggir: Innveggir verða úr blikkstoðum, einangraðir, klæddir með tvöföldu gífsi eða annari innveggjaklæðningu og málaðir.

Gluggar og hurðir: Gluggar og gönguhurðir verða úr plastprófflum. Í gluggum á veggjum er tvöfalt K-gler. Ljósplötur verða í þaki. Hurðir og gluggapróffilar verða í gráum eða hvítum lit. Iðnaðarhurðir verða rafdrifnar.

Leiðnitap: Kólnunartölur í skrifstofurýmum skulu vera skv. leyfilegu hámarki byggingarræglugerðar, gr. 13.3.2. m.v. hitastig >18°C, aðrir byggingarhlutar skulu uppfylla ákvæði m.v. hitasti 10-18°C.

Reiknað U-gildi: Botnplata 0,30W/m²K; Útveggir (samlokueiningar) 0,37W/m²K; Þak (samlokueiningar) 0,25W/m²K; Gler og karmar 1,20W/m²K; Iðnaðarhurðir 0,55W/m²K

Skrifstofuhluta skal einangra umfram einangrun útveggja- og þakeininga.

Loftræsting: Loftræsting verður um opnanlega fög í gluggum ásamt vélrænni loftræstingu.

Lagnir: Vatnslagnir verða lagðar í steypu í gólf, í veggjum og utanálggjandi. Húsið verður hitað með ofnakerfi og blásurum í söllum. Frárennsli verður tengt frárennslikerfi bæjarins. Rafagnir verða ýmist utanálggjandi eða lagðar í veggjum og í loftum.

Í húsinu skulu vera neyðarsturtur, augnskolonarbúnaður ofl. skv. leiðbeiningum frá Vinnueftirliti ríkisins.

Niðurföll verða skv. teikningu og skal vera vatnshalli að þeim. Fitu-, olfu- og sandgildrur skulu vera samkvæmt kröfum heilbrigðiseftirlits og frágangur samkvæmt gildandi lögum og reglugerðum um fráveitu. Nánari upplýsingar um frárennsli og því sem viðkemur því mun koma fram á lagnateikningum.

Hljóðvist: Byggingin uppfyllir kröfur til hljóðvistarflokks C samkvæmt staðlinum ÍST 45. Engin lámarks hljóðeinangrunargildi eru á milli herbergja í þessum flokki.

Umhverfi og plan: Nákvæm hæðar- og/eða staðsetning hússins skal vera samkvæmt samþykktum lóða- og hæðarblöðum og/eða í samráði við byggingarfulltrúa. Plan umhverfis húsið verður maibikað og lagt með vatnshalla frá húsinu. Utan við iðnaðarhurðir skal setja upp ákeyslvarnar. Aðeins er gert ráð fyrir örfáum bílastæðum á lóð en starfsemi hússins hefur aðgang að bílastæðasvæði á lóðinni Óseyrarbraut 12 sem er í um 180m fjarlægð til suðurs. Gera skal ráð fyrir losun sorps í þar til gerða gáma á lóðinni.

Möguleiki verður á að setja upp tengibúnað fyrir rafbila við bygginguna.

Snjógildrur skal setja upp á þaki ofan við innganga.

Almennt: Allur frágangur, efni og smíði hússins skal vera samkvæmt byggingarreglugerð. Fylgja skal öllum viðurkenndum stöðlum, ákvæðum laga og reglugerða, svo og fyrir mælum Vinnueftirlits ríkisins, að því er varðar aðbúnað, hollustuhætti og öryggi.

Skýringar á táknum:

Noteininganúmer 0101

Hæðakótar 0,00 0,0

lr Loftræsting

gn Gólfniðurfall

nf Niðurfall

kr Spúlkrani

T Rafmagnstafla

Þ Slökkvitæki

R Reykskynjari

ÚT Útljós

FS Fellistigi

⊙ Bsl.30m Brunaslanga 25mm, L=20m

☐ Reyklosun (54m²)

Helstu stærðir (sjá skráningartöflu)

Brúttóflatarmál 943,6m²; Þar af millipallar 159,0m²; Brúttórúmmál 5364,8m³

Helstu mál: Útmál húss 44,12m x 18,00m; Útmál stálgrindar (Steel) 44,00m x 17,88m; Sökkulmál (Concrete) 44,00m x 17,88m

Stærð lóðar 1459,1m²; Nýtingarhlutfall N=0,65

Brunavarnalýsing:

Brunavarnir: Hönnun brunavarna Brunavarnir eru samkvæmt greinargerð EFLU dags. 16. september 2021.

Notkunarflokkar: Byggingin er iðnaðarhús í notkunarflokki 1.

Notkunarskilmálar: Brunaálag skal vera undir 800 MJ/m2. Hámarksfjöldi í húsinu er 30 manns. Gert er ráð fyrir að hámarki 10-12 starfsmönnum í húsinu.

Brunaviðvörðun: Stakir reykskynjarar í helstu rýmum.

Handslökkvibúnaður: Slöngukefli skv. ÍST EN 671 verða staðsett í stærri rýmum á jarðhæð þannig að þær ná út í öll horn. Handslökkvitæki skv. ÍST EN 3 staðsett skv. teikningum og brunahönnun.

Reyklosun: Reyklosun með auðbrennannlegu plasti í þaki, samtals 54m² eða > 5% gólfplatar.

Neyðarlýsing og leiðarmerkingar: Neyðarlýsing skv. ÍST EN 1838, ÍST EN 50172 og leiðbeiningu HMS nr. 9.4.12. Krafa um flóttaleiðalýsingu er 1 lúx í gönguleiðum flóttaleiða, anddyrum og göngum. Svæðislýsing a.m.k. 0,5 lúx á opnum svæðum yfir 60m². Neyðarlýsing 5 lúx í stiga, við öryggisbúnað, handslökkvibúnað og handboða.

Flóttaleiðir: Flóttaleiðir skv. teikningu. Mesta reiknuð lengd flóttaleiðar að útidrym eða inn í annað brunahólf er innan við 45 metrar. Allar hurðir í flóttaleið skal vera hægt að opna innan frá án lykils eða verkfæra. Hurð frá kæli skal útbúa með neyðarspotta og handfangi þannig að hægt sé að opna handvirkt í neyð, óháð rafmagni.

Klæðningar og gólf: Innra yfirborð útveggja og þaks er PIR samlokueiningar í flokki B-s2,d0 skv. ÍST EN 13501-1. Að öðru leiti verða loft-veggklæðningar í flokki 1 (K10-B-s1,d0 skv. ÍST EN 13501-1). Svalir verða klæddar með Viroc plötum að neðan.

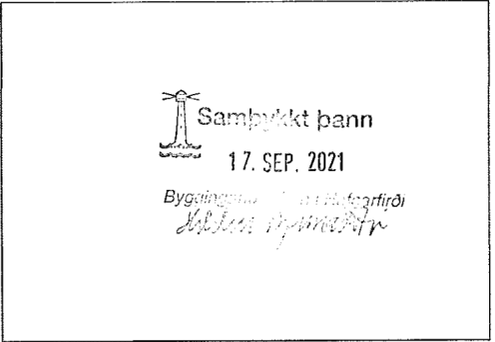
Útveggir og þök: Útveggir og þök eru úr PIR einingum sem uppfylla B-s2, d0 skv. ÍST EN 13501 -1.

Brunahólfun: Brunahólfun skv. teikningum, almennt með EI60 veggjum og EI230-CSm hurðum. Brunahólfandi milliveggir verða úr steinullarsamlökueiningum. Þar sem brunahólfandi veggur mætir þaki/útvegg verða PIR einingar klæddar með tvöföldu lagi af gífsi, a.m.k. 60cm hvoru megin við brunahólfandi vegg.

Burðarvirki: Stálvirki í þaki er almennt óvarið. Burðarvirki milligólfs er R60. Þakvirki innan milligólfs er varið R60. Sútur í útveggjum eru eldvarðar upp í a.m.k. 3m hæð.

Aðkoma slökkviliðs: Akfært verður að byggingunni frá Hafnargötu. Reiknað er með björgunarsvæði körfubíls á bílastæði framan við bygginguna. Gert er ráð fyrir að slökkviliðið reyklosi einstök rými um glugga og dyr.

Viðhald brunavarna: Gerðir verða þjónustursamningar um eftirlit og viðhald á neyðarlýsingu og handslökkvibúnaði. Tilhögun eldvarnaeftirlits skal vera skv. reglugerð um eldvarnir og eldvarnaeftirlit nr. 723/2017. Breytingar á brunavörnum skulu hljóta samþykki viðeigandi yfirvalda og unnar í samvinnu við brunahönnuð.



Vistað 26.11.2021 11:59:23 Útprintun 12:58:21

Table with columns: ÚTG. DAGS., ÚTGÁFUFERILL, HANNAÐ TEIKN. YFIRF. B 17.09.'21 Innra skipulag, brunamál, bílastæði ofl. SSI GH

SHS 21.09.2021



Guðjón Þorbjörnsson

Arni Amason 2022.01.07 14:27:42200'00'



Hafnargata 1
220 Hafnarfirði
Iðnaðarhús

Aðaluppdráttur
Byggingarlýsing og skýringar

Table with columns: TEIKNUNÚMÉR, BLAÐSTÆRÐ, HANNAÐ, Landst./SSI, 2345-085, A2, TEIKNAD, SSI, 01_0_01-02, YFIRFARID, GH

Table with columns: DAGS., MÆLIKVÆRÐI, ÚTGÁFA, Júní 2021, B



Hönnuður: Guðmundur Hjaltason kl.070966 5579 Hönnunarskýring: Guðmundur Hjaltason