



Deiliskipulag fyrir Ólafsskarð við Jósefsdal í Ölfusi.

Deiliskipulag þetta sem auglýst hefur verið skv.
1. mgr. 41. gr. skipulagslaga nr. 123/2010
m.s.br. frá _____ með athugasemdafresti
til _____ var samþykkt í sveitarstjórn
Ölfuss þann _____



Skipulagsuppdráttur Ólafsskarð

Greinargerð:
Inngangur og forsaga:
Hafist var handa við byggingu Skæruliðaskálans sumarið 1946 eftir að skáli Ármenninga var orðinn yfirfullur af skíðafólki.
Hópur manna sem gengu undir nafninu Skæruliðarnir byggðu húsið að eigin frumkvæði. Eftir að skíðasvæðið færði sig um set minnkaði notkunin jafnt og þétt. Þrátt fyrir að árin séu orðin mörg frá byggingu hússins stendur það enn í Ólafsskarði en þörf er nú á gagngerum endurbótum. Hópur útvistarfólks hefur tekið sig saman og ætlar að gera húsið upp í því sem næst upprunalegri mynd, svo hað geti nýst um ókomin ár til útvistar og afbreyningar á svæðinu.

Deiliskipulag þetta nær yfir svæðið í kring um skíðaskálann í Ólafsskarði.
Það stendur til að stofna nýja lóð sem skálinn stendur nú á og verður hún $247,8\text{ m}^2$ að stærð.

Deiliskipulagið er(EKKI?) í samræmi við aðalskipulag Ölfuss 2010-2022 en þar er svæðið skilgreint sem óbyggt svæði.
Á svæðinu í heild er einungis gert ráð fyrir einum skála ásamt skúr fyrir rafstöð

Á lóðinni er heimilt að vera með 1 skála og skúr fyrir rafstöð í samræmi við nýtingarhlutfall. Svæðið hefur ekki verið deiliskipulagt áður.

1. Stefna aðalskipulags og landnotkun:

Þeitir sá er deiliskipulagið nán til er skilgreindur sem óbyggat svæði í aðalskipulagi Ölfuss 2010-2022

2. Aðstæður á skipulagssvæði: Mörk lóðanna eru samkvæmt deiliskipulagi þessu sem og hnitsettu lóðarblaði og þeim hnitum sem þar koma fram.

Á byggingarreit S1 stendur gamall skíðaskáli sem er í niðurníðslu upprunalega byggður árið 1946

Á byggingarreit R1 stendur gamall skúr sem hýsir rafstöð

Engar aðrar byggingar eru til staðar á hinu skipulagða svæði.

3. Helstu áherslur deiliskipulagstillögunnar:
Við endurhönnun- og byggingu húsa skal leitast við að komast sem næst upprunalegu útliti þeirra og varðveisla þannig sögu og menningarmínjar svæðisins.



Yfirlitsmynd Ólafsskarð

Skipulags- og byggingarskilmálar:

1. Byggingar:
Á byggingarreit S1 er heimilt að endurbyggja skála sem fyrir er í upprunalegri mynd allt að 60 m² á einni hæð ásmt kjallara.
Á byggingarreit R1 er heimilt að reisa skúr fyrir rafstöð allt að 10 m² á einni hæð.

Hamarkshæð í mæni mælt frá golfsíðu ma vera allt að 6 m.
Byggingar skulu rúmast innan byggingardeits en reiturinn er bundin við útveggi bygginga sem fyrir eru á staðnum. Mænisstefna húsa og þakform skal taka mið af upprunalegum byggingum.
Að öðru leiti skulu byggingar og vera í samræmi við gildandi skipulags og byggingareglugerð.

Hannaks hyllingarmálitíðinn looar er 0,3.

3. Fráveita- lagnir og veitur: Lagning frárennslislagna og rotþróar er á ábyrgð landeiganda.

Fraðarinni skal leitt í loftpro. Fraðuminn skal leggja sínunogn og skal staða að verkinu eins og lýst er í leiðbeiningarriti nr. 03/01 frá Umhverfisstofnun og í samráði við Heilbrigðiseftirlit Suðurlands. Í framtíðinni er gert ráð fyrir sameiginlegri fráveitu/hreinsivirkjum fyrir Árbæinn í aðalskipulagi. Húsin munu tengjast henni þegar og ef þær áætlanir koma til framkvæmda. Rafmagns- og vatnslögnum skal komið fyrir innan lóðar en engar veitur munu tengjast skálanum,

- Regnvatni verður safnað saman í tank og nýtt í uppvask og klósett, drykkjarvatn verður flutt á staðinn af notendum.
- Rafmagn kemur frá rafstöð innan lóðar.
- Kynding og vatn verður hitað upp með rafmagni frá rafstöð innan lóðar.

Erfju vitsa fari í notkunum.

4. Þjónusta: Lóðin er innan starfssvæðis Brunavarna Árnessýslu og skulu brunavarnir taka mið af brunavarnaráætlun og lögum um brunavarnir nr. 75/2000. Þar sem veitukerfi anna ekki nægu slökkvivatni verður aðgengi að því tryggt með niðurgröfnum safntanki. Magn slökkvivatns, s.s. stærð tanks, skal miðast við brunaálag bygginga. Stærð og staðsetning tanks, verða unnar í samráði við Eldvarnaeftirlit Brunavarna Árnessýslu. Notendur skálans munu sjá um sorphirðu sjálfir með því að taka með sér allt sorp sem myndast við notkun skálans

Lóðarpunktur	X - Hnit	Y - Hnit
L01	376007.2471	393681.1834
L02	376006.2173	393682.2863
L03	376012.4864	393688.2948
L04	376020.822	393679.5416
L05	376014.4367	393673.4829
L06	376008.7325	393679.5924
L07	376004.5097	393669.9819
L08	375997.5866	393662.8007
L09	375986.4696	393669.1652
L10	375979.9755	393678.0085
L11	375980.9032	393692.4098
L12	375984.1297	393697.8401
L13	375985.9497	393701.3874
L14	375990.0504	393699.1436
L15	375988.2965	393695.67
L16	375985.9063	393696.9148

	Eignarmörk	L18	375982.0181	393678.6059
	Mörk deiliskipulags	L19	375987.8309	393670.6904
	Byggingarreitur	L20	375997.2281	393665.3105
	Frárennsli / rotþró / siturlögn	L21	376002.8222	393671.1131
				Hnitakerfi ISN93

DRÖG

NR:	Dags	Breyting	Af
<p>Haukur E. Benediktsson BFÍ. Kaplaskjólsvegi 58, 107 Reykjavík. S: 770-7172 haukurben@outlook.com</p>			
Verk	Ólafsskarð		
Fyrir	Kári Logason, kt: 160588-3579.		
Heimilisfang	Akraseli 4, 109 Reykjavík		
Efni	Deiliskipulag Ólafsskarð í Ölfusi	Prentað á: A1	Verknr. 202_032_C
Dagsetning 04/11/2021	Teiknad af Haukur Ben	Yfirfarid af Eggert	Teikning.nr. A111
Haukur E. Benediktsson Kt:171285-2169			
Samþykkt:			