

Bilag 1

Ansøgningskema

Nedenstående skema angiver de oplysninger, som skal indgives til myndighederne ved ansøgning af projekter, der er omfattet af lovens bilag 2, jf. lovens § 21. Bygherren skal, hvor det er relevant for ansøgningen om det konkrete projekt, tage hensyn til kriterierne i lovens bilag 6, når skemaet udfyldes. Såfremt der allerede foreligger oplysninger om de indvirkninger, projektet kan forventes at få på miljøet, medsendes disse oplysninger. Skemaet finder ikke anvendelse for sager, der behandles af Naturstyrelsen og Energistyrelsen. Skemaets oplysningskrav er vejledende og fastsat under hensyntagen til kriterierne i lovens bilag 5.

Basisoplysninger	Tekst
Projektbeskrivelse (kan vedlægges)	<p>Projektet omfatter opførelse af 72 nye plejeboliger og tilhørende servicearealer i tilknytning til den eksisterende bebyggelse, Jægersborghave i Gentofte, der rummer plejeboliger. Opførelsen vil udgøre en fordobling af kapaciteten på Jægersborghave.</p> <p>De nye boliger er disponeret i et eget bygningsvolumen, separat fra det nuværende byggeri, og forbundet med dette via forbindelse i kælder.</p> <p>De nye plejeboliger bliver, ligesom de eksisterende, grupperet i 3 afdelinger á 24 boliger med tilhørende fælles opholdsarealer. I forbindelse med det nye byggeri etableres desuden arealer til frisør/fodterapeut, et lederkontor, et Orangeri/samlingsrum, samt supplerende personaleomklædning og depoter i kælderen, som benyttes på tværs af hele Jægersborghave.</p> <p>Som led i projektet, anlægges der en ny adgangsvej fra Jægersborg Alle (jf. Bilag 3). Det samlede antal parkeringspladser øges fra 68 stk. til 89 stk. 25 af de eksisterende parkeringspladser ligger hvor den nye bygning skal stå, og udgår derfor. Der anlægges nye parkeringspladser på den østlige (28 stk.) og sydlige side (15 stk.) af Jægersborghave-grunden, mens der kommer 3 ekstra handicap p-pladser ved nuværende handicapparkering mod nordvest, jf. Bilag 3.</p> <p>Det øgede antal boliger forventes at medføre en begrænset øgning i trafikken til og fra området i driftsfasen.</p> <p>Bilag oversigt:</p> <ul style="list-style-type: none">- Bilag 1: oversigtskort med omtrentlig placering af projektet (1:50.000)- Bilag 2: kortbilag over lokalplan 323.1 for plejeboligerne Jægersborghave (1:2.000)- Bilag 3: situationsplan (1:400)
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre	Gentofte Kommune, Gentofte Ejendomme Bernstorffsvej 161, 2920 Charlottenlund Tlf. 78 76 75 18 E-mail gentofte.ejendomme@gentofte.dk
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på kontaktperson	Thomas Pilgaard Schmidt Gentofte Kommune, Gentofte Ejendomme Bernstorffsvej 161, 2920 Charlottenlund Tlf. 22 33 03 16 E-mail MAB-TS@gentofte.dk
Projektets adresse, matr. nr. og ejerlav. For havbrug angives anlæggets geografiske placering angivet ved koordinater for havbrugets 4 hjørneafmærkninger i bredde/længde (WGS-84 datum).	Jægersborghave, Jægersborg Alle 150, 2820 Gentofte Matr. nr. 1g, Jægersborg
Projektet berører følgende kommune eller kommuner (omfatter såvel den eller de	Gentofte Kommune

kommuner, som projektet er placeret i, som den eller de kommuner, hvis miljø kan tænkes påvirket af projektet)	
Oversigtskort i målestok eks. 1:50.000 – Målestok angives. For havbrug angives anlæggets placering på et søkort.	Se Bilag 1 (1:50.000). Den blå prik viser projektets omtrentlige placering
Kortbilag i målestok 1:10.000 eller 1:5.000 med indtegning af anlægget og projektet (vedlægges dog ikke for strækingsanlæg).	Se Bilag 2 (1:2.000) og Bilag 3 (1:400).
Forholdet til VVM reglerne	Ja Nej
Er projektet opført på bilag 1 til lov om miljøvurdering af planer og programmer og konkrete projekter (VVM).	X Hvis ja, er der obligatorisk VVM-pligtigt. Angiv punktet på bilag 1:
Er projektet opført på bilag 2 til lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).	X Hvis ja, angiv punktet på bilag 2: 10b Anlægsarbejder i byzoner, herunder opførelse af butikcentre og parkeringsanlæg
Projektets karakteristika	Tekst
1. Hvis bygherren ikke er ejer af de arealer, som projektet omfatter angives navn og adresse på de eller den pågældende ejer, matr. nr. og ejerlav	Gentofte Kommune
2. Arealanvendelse efter projektets realisering. Det fremtidige samlede bebyggede areal i m ² Det fremtidige samlede befæstede areal i m ² Nye arealer, som befæstes ved projektet i m ²	Arealanvendelse: offentlige formål, herunder plejeboliger og boliger med kommunal anvisningsret. Fremtidig bebygget areal: der opføres 72 nye plejeboliger med et samlet etageareal på ca. 6.500 m ² . Den nye bebyggelse vil sammen med den eksisterende bebyggelse i alt have et etageareal på ca. 13.430 m ² . Samlet fremtidigt bebygget areal: ca. 4.500 m ² Samlet fremtidigt befæstet areal: ca. 5.500 m ² (med linde allé medregnet). Ca. 4.750 m ² (uden linde allé medregnet).
3. Projektets areal og volumenmæssige udformning Er der behov for grundvandssænkning i forbindelse med projektet og i givet fald hvor meget i m Projektets samlede grundareal angivet i ha eller m ² Projektets bebyggede areal i m ² Projektets nye befæstede areal i m ² Projektets samlede bygningsmasse i m ³ Projektets maksimale bygningshøjde i m Beskrivelse af omfanget af eventuelle nedrivningsarbejder i forbindelse med projektet	Projektet udføres på Matrikel nummer 1g, Jægersborg, som har et areal på 26.463 m ² . De nye plejeboliger har et samlet etageareal på ca. 6.500 m ² . Den nye bebyggelse vil sammen med den eksisterende bebyggelse i alt have et etageareal på ca. 13.430 m ² . Der vil ikke være behov for permanent grundvandssænkning i forbindelse med projektet. Samlet bebygget areal: ca. 4.500 m ² Projektets samlede bygningsmasse i m ³ : ca. 20.000 m ³ Projektets maksimale bygningshøjde i m: 12 m Der vil ikke være nedrivning i forbindelse med projektet.
4. Projektets behov for råstoffer i anlægsperioden Råstofforbrug i anlægsperioden på type og mængde: Vandmængde i anlægsperioden Affaldstype og mængder i anlægsperioden Spildevand til renseanlæg i anlægsperioden Spildevand med direkte udledning til vandløb, søer, hav i anlægsperioden Håndtering af regnvand i anlægsperioden Anlægsperioden angivet som mm/åå – mm/åå	Der vil være forbrug af almindelige og traditionelle byggematerialer såsom beton, sand, grus, asfalt, stål, glas, gips o. lign. og andre byggematerialer, men ikke i mængder eller typer, der ikke kan leveres via eksisterende leverandørkanaler eller som overstiger tilsvarende byggerier. Der vil være begrænset vandforbrug til diverse byggeaktiviteter, rengøring og skurvogne. Affaldstype: Bygningsaffald fra opførelse af boligbyggeri. Det forventes, at der produceres en begrænset mængde spildevand i forbindelse med bygge- og rengøringsaktiviteter. Spildevandet afledes til eksisterende fælles kloaksystem.

	Anlægsperioden: marts 2020 – september 2021		
Projektets karakteristika	Tekst		
5. Projektets kapacitet for så vidt angår flow ind og ud samt angivelse af placering og opbevaring på kortbilag af råstoffet/produktet i driftsfasen: Råstoffer – type og mængde i driftsfasen Mellemprodukter – type og mængde i driftsfasen Færdigvarer – type og mængde i driftsfasen Vandmængde i driftsfasen	Der bruges eller produceres hverken råstoffer, mellemprodukter, og/eller færdigvarer i driftsfasen. Vandmængde: vandforbruget vil hovedsageligt være til husholdningsbrug. Der anvendes vand til ca. 72 ekstra husholdninger/beboer ved projektets realisering, dvs. i alt ca. 144 husholdninger/beboere på Jægersborghave.		
6. Affaldstype og årlige mængder, som følge af projektet i driftsfasen: Farligt affald: Andet affald: Spildevand til renselanlæg: Spildevand med direkte udledning til vandløb, sø, hav: Håndtering af regnvand:	Affald fra plejehjemmet skal fraktioneres og håndteres i henhold til Gentofte Kommunes pjece 'Affald fra erhverv - Vejledning i sortering og bortskaffelse af affald'. Affald sorteres for nuværende i følgende fraktioner: Husholdningsaffald, glas, papir, pap, plast og farligt affald, som fx batterier og elpærer. Det må forventes, at der i fremtiden kan komme krav til yderligere fraktionering. Anslået årlige mængder affald kommer senere under projekteringen. Der udføres separat afløbssystem på grunden uden nødoverløb til spildevandskloakken eller andre recipienter fra regnvandssystemet. Rense-, nedløbs- og vejbrønde indbygges, så servicering og rensning af alle ledninger i kloakinstallationen muliggøres. Fedt- og olieudskillere placeres udenfor bygninger og i nødvendigt omfang. I kælder i det færdige byggeri udføres der drænsystem i forbindelse med kælderen med tilhørende pumpearangement. Nedløbsbrønde, linjedræn mv. i veje og øvrige befæstede arealer indbygges, så der til enhver tid sikres tilstrækkelig afvanding af overfladevand (regnvand) fra arealerne. Overfladevand fra p-arealer og lignende føres væk via olieudskillere og sandfang. Der vil ikke være direkte udledning af spildevand eller overfladevand til recipient.		
Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8. Er projektet eller dele af projektet omfattet af standardvilkår eller en branchebekendtgørelse?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til punkt 10
9. Vil projektet kunne overholde alle de angivne standardvilkår eller krav i branchebekendtgørelsen?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Hvis »nej« angives og begrundes hvilke vilkår, der ikke vil kunne overholdes.
10. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BREF-dokumenter?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til pkt. 12.
11. Vil projektet kunne overholde de angivne BREF-dokumenter?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Hvis »nej« angives og begrundes hvilke BREF-dokumenter, der ikke vil kunne overholdes.
12. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BAT-konklusioner?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til punkt 14.
Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
13. Vil projektet kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Hvis »nej« angives og begrundes hvilke BAT-konklusioner, der ikke vil kunne overholdes.
14. Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj eller eventuelt lokalt fastsatte støjgrænser?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Støj ved anlægsarbejder i Gentofte Kommune reguleres af 'Forskrift for udførelse af erhvervsmæssige bygge- og anlægsaktiviteter.'

15. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de eventuelt lokalt fastsatte vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	X		Gentofte Kommune har udarbejdet 'Forskrift for udførelse af erhvervsmæssige bygge- og anlægsaktiviteter,' som gør sig gældende under bygge- og anlægsarbejdet. Formålet med denne forskrift er at begrænse gener i form af støj, støv og vibrationer i forbindelse med erhvervsmæssige bygge- og anlægsaktiviteter, herunder nedrivningsarbejde. Kommunen definerer bl.a. etablering af spunsvægge og/eller jordankre som stærkt støjende. I forbindelse med byggeriet kan der blive behov for pæleramning, hvilket anses for stærkt støjende. Forskriften fastlægger bl.a. krav til hvornår stærkt støjende aktiviteter må forekomme. Disse krav vil anlægsprojektet være underlagt.
16. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	X		Hvis »nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.
17. Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening?	X		Projektet er omfattet af "Bekendtgørelse om miljøregulering af visse aktiviteter", der bl.a. fastsætter regler om anmeldelse af visse midlertidige aktiviteter, herunder bygge- og anlægsarbejder.
18. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?	X		Krav indarbejdes i byggesagsbeskrivelsen.
19. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?	X		Hvis »Nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.
20. Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener I anlægsperioden? I driftsfasen?	X		I anlægsfasen, i forbindelse med gravearbejde og kørsel, kan der forekomme støvgener af midlertidig og lokal karakter, primært inden for selve projektområdet. Støvgener begrænses ved valg af arbejdsmetode og afværge foranstaltninger såsom afskærmning og vanding. X Der genereres ikke støv i driftsfasen.
Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
21. Vil projektet give anledning til lugtgener eller øgede lugtgener I anlægsperioden? I driftsfasen?	X		Der kan forekomme begrænsede lugtgener i forbindelse med anlægsfasen og håndtering af evt. forurenede jord i den sydlige del af projektområdet. Inden for det forurenede areal anlægges ikke byggeri, men alene en udvidelse af eksisterende brandvej. Desuden er forureningen dækket af 0,5 meter jord. Derfor forventes begrænsede gener. X I driftsfasen forventes ikke lugtgener.
22. Vil anlægget som følge af projektet have behov for belysning som i aften og nattetimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne I anlægsperioden? I driftsfasen?	X		Der vil i anlægsperioden være behov for byggepladsbelysning med henblik på at kunne udføre arbejde i arbejdstidens yderperioder i efterårs-/vinterperioden. Byggepladsbelysning vinkles/afskærmet således, at der ikke vil forekomme gener på naboarealerne. X I driftsfasen vil der være behov for belysning af parkeringspladser, indgange og udendørsarealer. Belysning i driftsfasen vinkles/afskærmet således, at der ikke vil forekomme gener på naboarealerne.
23. Er anlægget omfattet af risikobekendtgørelsen, jf. bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer nr. 372 af 25. april 2016?		X	
Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
24. Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?	X		Arealet er omfattet af lokalplan 323.1. Det er lokalplanens formål: - at give mulighed for opførelse af 72 nye plejeboliger i tilknytning til den eksisterende bebyggelse, Jægersborghave og - at fastlægge bebyggelsens omfang og placering med udgangspunkt i de landskabelige træk og den eksisterende bebyggelse.

25. Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer?	X		<p>En mindre del af bygningen, hele parkeringsarealet og adgangsvejen ligger indenfor beskyttelseslinjen omkring det beskyttede fortidsminde, Jægersborgdæmningen, som ligger umiddelbart syd for projektområdet.</p> <p>Naturbeskyttelseslovens § 18 (fortidsmindebeskyttelseslinjen) fastlægger, at der ikke må foretages ændringer i tilstanden, dvs. for eksempel tilplantninger eller ændringer i terrænet (heller ikke midlertidige ændringer) og der er endvidere forbud mod at placere bebyggelser. Projektet kræver derfor dispensation fra § 18, hvilket vil blive udarbejdet som del af projekteringsforløbet.</p>
26. Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer?		X	
27. Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder?		X	
28. Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen?		X	
Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
29. Forudsætter projektet rydning af skov? (skov er et bevokset areal med træer, som danner eller indenfor et rimeligt tidsrum ville danne sluttet skov af højstammede træer, og arealet er større end ½ ha og mere end 20 m bredt.)		X	<p>Der er ikke skov i projektområdet.</p> <p>Der skal rydes en gruppe træer i forbindelse med projektets udførelse, primært som følge af anlæg af parkeringsareal, men det kan også blive nødvendigt at fælde træer som følge af opførelse af selve byggeriet, såfremt det vurderes, at træerne er for tæt på bygningen.</p> <p>I forhold til træer på/ved den nordlige skrænt mod Hundesømosen vurderes alene øverste træække at blive i berørt i form af beskæring eller fældning af træer. Set fra Hundesømosen vurderes det nye byggeri ikke at blive synligt om sommeren, selv efter beskæring eller fældning af disse træer.</p> <p>Det nye byggeri vil være synligt i vintersituationen uden blade på træerne – ligesom tilfældet er med det nuværende Jægersborghave. Det nye byggeri forventes udført med træfacade netop med henblik på tilpasning til området, herunder bevoksningen på skråningen mod Hundesømosen.</p> <p>Bevoksningen, op mod bebyggelses facade nord og øst, vil blive beskåret så der kommer tilstrækkelige dagslys i boligerne.</p> <p>Træer (herunder trækroner og rodnet), der er fredede eller bevaringsværdige ifølge lokalplanen (lindeallé og ahorntræ), må under ingen omstændigheder beskadiges i byggeperioden. Disse træer og byggepladsen skal indhegnes i byggeperioden, således at de indhegnede arealer inkluderer træernes yderste drypzone.</p>
30. Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag?		X	
31. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3.			Hundesø mose (§3-beskyttet mose) ligger ca. 100 meter nord for projektområdet.
32. Er der forekomst af beskyttede arter og i givet fald hvilke?		X	<p>Ifølge Danmarks Miljøportal, Naturdatabasen er der ikke registreret forekomst af beskyttede arter i Hundesø mosen.</p> <p>Der udføres feltundersøgelser inden for projektområdet med henblik på at undersøge, om der er flagermus i området (Bilag IV-arter). Såfremt undersøgelserne viser, at træerne, som forudsættes fældet, vil der blive taget de nødvendige hensyn. Det indebærer, at rydning af træerne skal ske i overensstemmelse med anbefalingerne Miljøstyrelsens forvaltningsplan for flagermus (fældning i perioden sidst i august til midten af oktober eller slutning af april til</p>

			<p>begyndelsen af juni) samt artsfredningsbekendtgørelsens bestemmelser.</p> <p>Idet lokalplansområdet er beliggende som nabo til det større naturområde Hundesømosen, der indeholder mange gamle træer, må det antages at et eventuelt kernehabitat findes her, og at fældningen af træerne ikke vil påvirke den økologiske funktionalitet for yngle- og raststeder i området.</p>
33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.			<p>Nærmeste fredede område er Hundesø Mose, umiddelbart nord for projektområdet.</p> <p>Inden for projektområdet findes et beskyttet fortidsminde i form af ruinerne af Jægersborg Slot. Selve ruinen er beliggende under jordoverfladen på matriklen (jf. Bilag 2 og Bilag 3).</p> <p>Området ved slotsruinen og kanalerne skal indhegnes med stationært trådhegn under hele byggeperioden, og må kun befærdes eller anvendes efter aftale med bygherren og Slots- og Kulturstyrelsen.</p> <p>En overvejende del af projektområdet ligger indenfor beskyttelseslinjen omkring det beskyttede fortidsminde, Jægersborgdæmningen, som ligger umiddelbart syd for projektområdet.</p>
34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde (Natura 2000-områder, habitatområder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder).			Natura-2000 område nr. 141 Habitatområde H125, Brobæk Mose og Gentofte Sø ligger ca. 1 km sydvest for projektområdet.
35. Vil projektet medføre påvirkninger af overfladevand eller grundvand, f.eks. i form af udledninger til eller fysiske ændringer af vandområder eller grundvandsforekomster?	X		Spildevand og overfladevand/regnvand, håndteres som beskrevet under punkt 6. Projektet vil ikke medføre påvirkninger af grundvandsforekomster.
36. Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandsinteresser?	X		Hele projektområdet ligger indenfor et område med særlige drikkevandsinteresser. Der vil ikke være nedsivning i projektet. Vand fra befæstede arealer ledes til separat regnvandskloak.
37. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?	X		<p>På den sydlige del af matr. 1g, er der kortlagt jordforurening på vidensniveau 2 nuanceret med kategori F0. Hele projektområdet er områdeklassificeret.</p> <p>Der skal ikke opføres bebyggelse på arealet omfattet af V2-kortlægningen, men en del af adgangsvejen til området anlægges inden for den kortlagte grund. Miljømyndigheden i Gentofte Kommune kontaktes, idet der som udgangspunkt skal søges om en tilladelse efter jordforureningslovens § 8 hos miljømyndigheden i Gentofte Kommune inden opstart.</p>
38. Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse.	X		Gentofte Kommunes klimatilpasningsplan er indarbejdet i Kommuneplan 2017. Der er udpeget ni risikoområder, som er udvalgt på baggrund af en risikokortlægning. Projektområdet er ikke omfattet af udpegingerne.
39. Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?	X		
Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
40. Er der andre lignende anlæg eller aktiviteter i området, der sammen med det ansøgte må forventes at kunne medføre en øget samlet påvirkning af miljøet (Kumulative forhold)?	X		
41. Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?	X		

42. En beskrivelse af de tilpasninger, ansøger har foretaget af projektet inden ansøgningen blev indsendt og de påtænkte foranstaltninger med henblik på at undgå, forebygge, begrænse eller kompensere for væsentlige skadelige virkninger for miljøet?

Projektet er tilpasset, så det tager hensyn til det beskyttede fortidsminde på grunden (ruinerne af Jægersborg Slot), så hverken bygninger, veje eller parkeringspladser anlægges i konflikt med fortidsmindet.

43. Undertegnede erklærer herved på tro og love rigtigheden af ovenstående oplysninger.

Dato: 16-08-2019 Bygherre/anmelder: *Maja Schmitz*

Vejledning

Skemaet udfyldes af bygherren eller dennes rådgiver baseret på bygherrens viden om eget projekt sammenholdt med de oplysninger og vejledninger, der henvises til i skemaet. Det forudsættes således, at bygherren eller dennes rådgiver er fortrolig med den miljølovgivning, som projektet omfattes af. Bygherren skal ikke gennem præcise beregninger angive projektets forventede påvirkninger men alene tage stilling til overholdelsen af vejledende grænseværdier og angive miljøforhold baseret på de oplysninger, der kan hentes på offentlige hjemmesider.

Farverne »rød/gul/grøn« angiver, hvorvidt det pågældende tema kan antages at kunne medføre, at projektet vurderes at kunne påvirke miljøet væsentligt og dermed være VVM-pligtigt. »Rød« angiver en stor sandsynlighed for VVM-pligt og »grøn« en minimal sandsynlighed for VVM-pligt. Hvis feltet er sort, kan spørgsmålet ikke besvares med ja eller nej. VVM-pligten afgøres dog af VVM-myndigheden. I de fleste tilfælde vil kommunen være VVM-myndighed.

Bygherres eller dennes rådgivers udfyldelse af skemaet er omfattet af straffelovens § 161 om strafansvar ved afgivelse af urigtige oplysninger til en offentlig myndighed.