

Inhaltsverzeichnis

Inhaltsverzeichnis

Genehmigungsantrag gemäß §§ 5, 17 UVP-G 2000		Komplette Parie auf CD		X
EINREICHUNTERLAGEN NACH DEN MATERIENGESETZEN		UMWELTVERTRÄGLICHKEITSERKLÄRUNG		
Technischer Bericht		X		
Anlagen:				X
1. Übersichtskarte Grundwasserentnahmen, Plan Nr. EAVG_AB_001-01, M 1:25.000		X		X
2. Übersichtslageplan, Plan Nr. EAVG_AB_002-01, M 1:2.500		X		X
3. Katasterlageplan, Plan Nr. EAVG_AB_003-01, M 1:2.500		X		X
4. Höhen- und Bestandsplan, Plan Nr. EAVG_AB_004-01, M 1:1.000		X		X
5. Lageplan Basisdichtung Folienoberkante, Plan Nr. EAVG_AB_005-01, M 1:1.000		X		X
6. Lageplan Manipulationsbereich, Plan Nr. EAVG_003-02, M 1:250		X		X
7. Lageplan Sickerwasserbecken, Löschwasserbecken und Versickerungs-/Retentionsbecken, Plan Nr. EAVG_AB_005-03, M 1:250		X		X
8. Lageplan Bodenaushubdeponie und Rekultivierungsschicht Reststoff- bzw. Baurestmassendeponie, Plan Nr. EAVG_AB_008-01, M 1:1.000		X		X
9. Schnitte und Details Vorschacht Kollektorgang, Plan Nr. EAVG_AB_009-01, M 1:50		X		X
10. Schnitte Sickerwasser-, Retentions-/Versickerungsbecken B-B, C-C, D-D, Plan Nr. EAVG_AB_009-02, M 1:100		X		X
11. Grundriss Sickerwasserbecken, Plan Nr. EAVG_AB_009-03, M 1:100		X		X
12. Schnitte und Details Ausgang Kollektorgang, Plan Nr. EAVG_AB_009-04, M 1:50		X		X
13. Entnahmestelle Löschwasser, Plan Nr. EAVG_006-05, M 1:50		X		X
14. Querprofile, Plan Nr. EAVG_AB_010-01, M 1:500		X		X
15. Längenschnitt Kollektorgang, Plan Nr. EAVG_AB_010-02, M 1:500		X		X
16. Stabilisierungsanlage und Lagerhalle, Grundriss und Schnitte, Plan Nr. EAVG_PK02_001-01, M 1:200		X		X
17. Dosierstation, Plan Nr. EAVG_PK_005-01, M 1:40		X		X
18. Stabilisierungsanlage und Lagerhalle, Ansichten, Plan Nr. EAVG_008-02, M 1:200		X		X
19. Detail Anschluss Bodenplatte Lagerhalle, Plan Nr. EAVG_008-03, M 1:50		X		X
20. Vorlagebehälter Stabilisierungsanlage, Plan Nr. EAVG_PK_004-02, M 1:50		X		X
21. Grundriss und Schnitte Betriebsgebäude, Plan Nr. EAVG_009-01, M 1:50		X		X
22. Betriebsgebäude Ansichten, Plan Nr. EAVG_009-02, M 1:50		X		X
23. Schnitte und Ansichten Unterstellplätze und Betriebsstanzstelle, Plan Nr. EAVG_PK_010-01, M 1:100		X		X
24. Aufstellung Gastherme und Ex-Zonen Flüssiggasbehälter, Plan Nr. EAVG_PK02_002-01, M 1:50		X		X
25. Reifenreinigungsanlage, Plan Nr. EAVG_031-01, M 1:50		X		X
26. Ex-Zonenplan Flüssiggasbehälter Betriebsgebäude, Plan Nr. EAVG_009-04, M 1:100		X		X
27. Verwiegecontainer, Plan Nr. EAVG_PK_007-01, M 1:50		X		X
28. Details Anschluss Oberflächenabdichtung Basisdichtung/SWB/ Kollektorgang 1, Plan Nr. EAVG_AB_017-01, M 1:50		X		X
29. Details Anschluss Oberflächenabdichtung Basisdichtung/SWB/ Kollektorgang 2, Plan Nr. EAVG_AB_017-02, M 1:50		X		X
30. Fließschema Stabilisierung, Plan Nr. EAVG_PK_006-01		X		X
31. Übersichtskarte Zu- und Abfahrt ab/bis A4, EAVG_013, M 1:25.000		X		X
32. Profile Bodenaushubdeponie, Plan Nr. EAVG_AB_020-01, M 1:500		X		X
33. Lageplan Emissionsquellen Szenario 1, Plan Nr. EAVG_015-01, M 1:2.500		X		X
34. Lageplan Emissionsquellen Szenario 2, Plan Nr. EAVG_015-02, M 1:2.500		X		X
35. Lageplan Emissionsquellen Szenario 3, Plan Nr. EAVG_015-03, M 1:2.500		X		X
36. Lageplan Schnittführung geologische Schnitte, Plan Nr. EAVG_AB_022-01, M 1:2.500		X		X
37. Geologischer Schnitt 1, Plan Nr. EAVG_AB_023-01, M 1:2.000/200		X		X
38. Geologischer Schnitt 2, Plan Nr. EAVG_AB_023-02, M 1:2.000/200		X		X
39. Geologischer Schnitt 3, Plan Nr. EAVG_AB_023-03, M 1:2.000/200		X		X
40. Geologischer Schnitt 4, Plan Nr. EAVG_AB_023-04, M 1:2.000/200		X		X
41. Geologischer Schnitt 5, Plan Nr. EAVG_AB_023-05, M 1:2.000/200		X		X
42. Geologischer Schnitt 6, Plan Nr. EAVG_AB_023-06, M 1:2.000/200		X		X
43. Geologischer Schnitt 7, Plan Nr. EAVG_AB_023-07, M 1:2.000/200		X		X
44. Stauerrelief Oberster Stauerhorizont, Plan Nr. EAVG_AB_024-01, M 1:2.500		X		X
45. Stauerrelief Stauerhorizont auf ca. 220 müA, Plan Nr. EAVG_AB_024-02, M 1:2.500		X		X
46. Lageplan Stromzuleitung Variante 1 und 2, Plan Nr. EAVG_AB_025-01, M 1:25.000		X		X
47. Lageplan Zufahrtsstraße, Plan Nr. EAVG_AB_026-01, M 1:5.000		X		X
48. Planung Ausgleichsflächen Zwischenzustand Phase 1 Ende 1. Betriebsjahr, Plan Nr. EAVG_AB_027-01, M 1:2.500		X		X
49. Planung Ausgleichsflächen Zwischenzustand Phase 2 Ende 6. Betriebsjahr, Plan Nr. EAVG_AB_027-02, M 1:2.500		X		X
50. Planung Ausgleichsflächen Zwischenzustand Phase 3 Ende 10. Betriebsjahr, Plan Nr. EAVG_AB_027-03, M 1:2.500		X		X
51. Planung Ausgleichsflächen der rekultivierten Oberfläche nach Deponieabschluss, Plan Nr. EAVG_AB_028-01, M 1:2.500		X		X
52. Lageplan Dimensionierung Sickerwasserbecken Reststoffkomp. Szenario 3, Plan Nr. EAVG_AB_029-01, M 1:2.000		X		X
53. Lageplan Dimensionierung Sickerwasserbecken Baurestkomp. Szenario 3, Plan Nr. EAVG_AB_029-02, M 1:2.000		X		X
54. Lageplan Wald im Sinne des Forstgesetzes, Plan Nr. EAVG_011, M 1:2.500		X		X
55. Flächenausmaße Deponiebereich, Plan Nr. EAVG_AB_033-01, M 1:4.000		X		X
56. Zwischenzustand bei max. Schütthöhe, Plan Nr. EAVG_PK_003-01, M 1:1.000		X		X
57. Wasserbuchauszüge, aktualisierter Stand 09/2015		X		X
58. Deponie Enzersdorf an der Fischa, Fachbereich Luft und Klima, Luftreinhalte technische Stellungnahme zur Deponieverkleinerung, MeteoScience, 26.09.2015		X		X
59. Schalltechnische Stellungnahme zum verkleinerten Projekt der EAVG Enzersdorfer Abfallverwertungsgesellschaft m.b.H., Reststoffdeponie Enzersdorf, DI Pooch-Böckl Fra		X		X
60. Deponie Enzersdorf an der Fischa, Projektänderung 2015, Forstrechtliches Einreichoperat, LACON Ransmayr, Vondruska und Wanninger OG, Oktober 2015		X		X
61. „UVE Reststoffdeponie Enzersdorf an der Fischa“ – Verkehrliche Stellungnahme, arealConsult Ziviltechnikergesellschaft m.b.H., September 2015		X		X
62. Berechnung der Sicherstellung für das Reststoffkompartiment, das Baurestmassenkompartiment und die Bodenaushubdeponie, November 2015		X		X

X In der Parie enthaltene Unterlagen
 sämtliche nicht mitgelieferte, vorhandene Unterlagen können auf Anfrage unter folgender Emailadresse unverzüglich nachgeliefert werden: roman.hell@porr.at

DEPONIE ENZERSDORF AN DER FISCHA EINREICHUNTERLAGEN NACH DEN MATERIENGESETZEN UMWELTVERTRÄGLICHKEITSERKLÄRUNG (UVE)

Auftraggeber:

EAVG ENZERSDORFER ABFALLVERWERTUNGSGESELLSCHAFT M.B.H.

Absberggasse 1100 Wien



Porr Umwelttechnik GmbH
 Absberggasse 47
 A-1100 Wien

Tel.: 050626-2012
 Fax: 050626-2033
 e-mail: put@porr