

## **Anlage 3**

### **Sonstige entscheidungserhebliche Unterlagen**

#### **Unterlagen und Schreiben von der Antragstellerin**

1. Sicherheitsbericht Brennelementbehälterlager Grafenrheinfeld (KKG BELLA)  
(E.ON Kernkraft GmbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/1.2/00  
Stand: 02/2001
2. Kurzbeschreibung Brennelementbehälterlager Grafenrheinfeld (KKG BELLA)  
(E.ON Kernkraft GmbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/1.3/00  
Stand: 02/2001
3. KKG BELLA - Zusammenfassende Beschreibung der Strahlenschutzinstrumentierung  
WTI/34/98, Rev. 3  
(WTI GmbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/2.8/02  
November 2002
4. KKG BELLA - Zusammenfassende Beschreibung der elektrotechnischen Einrichtungen  
WTI/36/98, Rev. 1  
(WTI GmbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/2.9/01  
September 2002
5. Brandschutzkonzept für KKG BELLA  
WTI/08/99, Rev. 4  
(WTI GmbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/2.10/03  
November 2002
6. KKG BELLA - Beschreibung der stationären Inergenlöschanlage  
WTI/15/02, Rev. 0  
(WTI GmbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/2.13/00  
Februar 2002

7. KKG BELLA - Entwässerung Regenwasser  
WTI/18/99, Rev. 1  
(WTI GmbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/2.18/01  
März 2002
8. KKG BELLA - Zusammenfassende Beschreibung der Fahrzeuge  
WTI/12/99, Rev. 3  
(WTI GmbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/2.22/02  
November 2002
9. KKG BELLA - Zusammenfassende Beschreibung der Türen und Tore  
WTI/09/99, Rev. 2  
(WTI GmbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/2.25/02  
Juli 2002
10. KKG BELLA - Zusammenfassende Beschreibung der Wetterschutzgitter  
WTI/10/99, Rev. 2  
(WTI GmbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/2.26/02  
1/ 2003
11. KKG BELLA - Schnittstellenbeschreibung § 6 AtG / § 7 AtG  
EKK/RGS/2001/001, Rev. 02  
(E.ON Kernkraft GmbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/2.29/02  
29.11.2002
12. KKG BELLA - Untersuchung der langfristigen Nutzung des Brennelementbehälterlagers  
Grafenrheinfeld  
WTI/100/02, Rev. 0  
(WTI GmbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/2.30/01  
November 2002
13. Seismische Lastannahmen für den Standort KKW Grafenrheinfeld im Zusammenhang mit  
der Errichtung eines Zwischenlagers für abgebrannte Brennelemente BELLA  
Gutachterliche Stellungnahme  
(Seismotec GmbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/2.34/00  
Dezember 2001

14. Probabilistische seismische Analyse (Nachrechnung) für den Standort Grafenrheinfeld  
Rev. 0  
(Dr. W. Rosenhauer)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/2.35/00  
November 2001
15. Allgemeine Angaben gemäß Artikel 37 des Euratom-Vertrages  
EKK-RGS- ■ ■ ■ , Rev. 0  
(E.ON Kernkraft GmbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/2.36/00  
30.11.2001
16. Temperaturendaten der Stationen Landshut, Kumhausen und Schweinfurt  
KBMS/01/1277  
(Deutscher Wetterdienst)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/2.37/00  
01.08.2001
17. KKG BELLA - Erfüllung der Sicherheitstechnischen Leitlinien für die trockene Zwischenlagerung (RSK-Empfehlung vom 05.04.2001)  
WTI/51/02, Rev. 0  
(WTI GmbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/2.40/00  
August 2002
18. Setzungsberechnung KKG BELLA - Behälterlager Kernkraftwerk Grafenrheinfeld  
Rev. 0  
(Zerna, Köpper & Partner)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/2.45/00  
09.07.2002
19. KKG BELLA  
Messprogramm für die Beobachtung von Setzungen während der Errichtung des Brennelementelagers  
WTI/102/02, Rev. 0  
(WTI GmbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/2.45.1/00  
Dezember 2002
20. Durchstanznachweis für die Pufferkraft der Krananlagen KKG BELLA  
Rev. 0  
(Zerna, Köpper & Partner)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/2.46/00  
09.08.2002

21. Behälterabsturz - KKG BELLA  
Rev. 0  
(Zerna, Köpper & Partner)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/2.47/00  
07.08.2002
  
22. Spezifikation Kommunikationseinrichtungen (intern extern)  
G33351-N5-765502-KKG-S02, Rev. 02  
(Siemens Gebäudetechnik Bayern GmbH & Co. oHG)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/3.4.2.2/02  
17.12.2002
  
23. Spezifikation E-Installation und Innenbeleuchtung  
B-13323.0951.01-S17, Version 1.0  
(Cegelec Anlagen- und Automatisierungstechnik GmbH & Co. KG)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/3.4.2.17/00  
20.09.2002
  
24. Kommunikationsanlagen (BMA, ELA 1, ELA 2, LAN, Telefon, KMA, PSA)  
(4)G33351-N5-765502-KKG-G02, Rev. 00  
(Siemens Gebäudetechnik Bayern GmbH & Co. oHG, ZN Würzburg)  
DOKU-Kz.: KKG-BELLA/3.4.6.2/00  
08.08.2002
  
25. Technischer Bericht E-Installation und Innenbeleuchtung  
B-13323.0951.01-G17, Version 1.0  
(Cegelec Anlagen- und Automatisierungstechnik GmbH & Co. KG)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/3.4.6.17/00  
08.08.2002
  
26. Umweltverträglichkeitsuntersuchung Brennelementbehälterlager Grafenrheinfeld KKG  
BELLA  
Rev. 0  
(Planungsbüro Prof. Dr. Schaller)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/5.1/00  
Dezember 2000
  
27. Brennelementbehälterlager Grafenrheinfeld KKG BELLA  
Landschaftspflegerischer Begleitplan  
Erläuterungsbericht  
Rev. 0  
(Planungsbüro Prof. Dr. Schaller)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/5.2/00  
Februar 2001

28. Ergänzung zum Landschaftspflegerischen Begleitplan Brennelementbehälterlager Grafenrheinfeld  
Kompensationsmaßnahmen auf der Fläche Flurnummer 2525  
Rev. 0  
(Planungsbüro Prof. Dr. Schaller)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/5.3/00  
Februar 2002
29. Ergänzende Angaben zu den Umweltauswirkungen des Brennelementbehälterlagers Grafenrheinfeld  
Rev. 0  
(Planungsbüro Prof. Dr. Schaller)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/5.4/00  
Januar 2002
30. Ergänzung zum Landschaftspflegerischen Begleitplan Brennelementbehälterlager Grafenrheinfeld  
Versickerung des am Dach des Brennelementbehälterlagers anfallenden Regenwassers  
Rev. 0  
(Planungsbüro Prof. Dr. Schaller)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/5.5/01  
Mai 2002
31. Abbau- und Renaturierungsplanung für eine Kiesentnahme zur Schaffung von Retentionsraum im Überschwemmungsgebiet des Mains  
Rev. 0  
(Planungsbüro Prof. Dr. Schaller)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/5.6/00  
Februar 2002
32. KKG BELLA - Strahlenexposition in der Umgebung des Zwischenlagers  
WTI/55/01 Rev. 02  
(WTI GmbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/6.1/03  
Dezember 2002
33. KKG BELLA - Strahlenexposition des Betriebspersonals  
WTI/118/01, Rev. 1  
(WTI GmbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/6.2/01  
Juni 2002

34. Strahlenexposition der Umgebung durch Aktivitätsfreisetzungen im bestimmungsgemäßen Betrieb, nach Störfällen und nach Ereignissen im Restrisikobereich im KKG BELLA GNS B 170/2001, Rev. 0  
(GNS mbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/6.3/00  
26.10. 2001
  
35. Technischer Bericht  
KKG BELLA Umgebungsüberwachung  
■ ■ ■  
(E.ON Kernkraft GmbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/6.4/03  
28.11.2002
  
36. KKG BELLA - Radiologische Gesamtdarstellung am Standort  
WTI/59/01 Rev. 0  
(WTI GmbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/6.5/00  
September 2001
  
37. Erläuterungsbericht  
Sicherer Einschluss der radioaktiven Stoffe im Brennelementbehälterlager Grafenrheinfeld  
KK-TG/2001/OB/01, Index 0  
(E.ON Kernkraft GmbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/6.6/00  
21.11.2001
  
38. KKG BELLA - Strahlenschutzkonzept  
WTI/07/02, Rev. 0  
(WTI GmbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/6.7/00  
August 2002
  
39. KKG BELLA - Strahlenexposition im Nahbereich der Außentore und Fluchttüren  
WTI/107/02, Rev. 01  
(WTI GmbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/6.10/01  
Januar 2003
  
40. KKG BELLA - Strahlenexposition im Bereich der Behälterwartungsstation  
WTI/108/02, Rev. 0  
(WTI GmbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/6.11/00  
Dezember 2002

41. KKG BELLA - Auslegungsberechnung Wärmeabfuhr und Bauteiltemperaturen  
WTI/53/01 Rev. 0  
(WTI GmbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/7.1/00  
Juli 2001
42. KKG BELLA - Randbedingungen für die thermischen Nachweise zur Einlagerung von  
Transport- und Lagerbehältern (TLB)  
WTI/13/02, Rev. 0  
(WTI GmbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/7.4/00  
Februar 2002
43. Strömungsverhalten der Luft im Lager  
GNS B 166/2001, Rev. 0  
(GNS mbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/7.5/00  
24.08.2001
44. KKG BELLA - Wärmeabfuhr von CASTOR® V/19-Behältern im Verladebereich  
WTI/86/02, Rev. 1  
(WTI GmbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/7.6/01  
Dezember 2002
45. KKG BELLA - Wärmestrahlungsaustausch von Behältern in Lageranordnung  
WTI/07/03, Rev. 0  
(WTI GmbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/7.9/00  
Januar 2003
46. Nachweise zum Ausschluss eines systematischen Hüllrohrversagens bestrahlter Brennelemente in den Transport- und Lagerbehältern CASTOR® V/19 und CASTOR® V/52 während der Zwischenlagerung in KKG BELLA, KKI BELLA, ZL-KBR, ZL-KKU, ZL-KWG  
GNB B 113/2002, Rev. 0  
(GNB mbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/8.2/01  
11.09.2002
47. Technischer Bericht  
Eine analytische Beziehung zur konservativen Berechnung des thermischen Kriechens von PCA-2 Hüllrohren unter innerem Überdruck  
BT42/95/302, Rev. 0  
(Siemens AG)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/8.3/00  
01.08.1995

48. Untersuchung der Kriechdehnfähigkeit von Hüllrohr-Proben aus einem Brennstab mit 54 MWd/kgU Abbrand  
A1C-1301892-0, Rev. 0  
(Siemens AG)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/8.4/00  
17.01.1997
  
49. Störfallanalysen für das Brennelementbehälterlager Grafenrheinfeld KKG BELLA  
GNS B 147/2001 Rev. 1  
(GNS mbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/9.1/00  
26.11.2001
  
50. KKG BELLA - Mechanische Störfallbetrachtung für den Transport- und Lagerbehälter  
CASTOR® V/19 im Brennelementbehälterlager Grafenrheinfeld  
WTI/89/01 Rev. 0  
(WTI GmbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/9.2/00  
September 2001
  
51. Statische Berechnung  
Absetzposition der Transportbehälter im Eingangsbereich  
Dämpferbeton zur Stoßkraftreduzierung  
ZD1/10.1, Rev. 2  
(HOCHTIEF Construction AG)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/9.4/02  
12.08.2002
  
52. Betriebshandbuch Teil 4, Kapitel 1  
Elektrotechnische Einrichtungen  
Rev. 02  
(E.ON Kernkraft GmbH)  
DOKU-Kz: KKG BELLA/11.1.5.1/02  
07.01.2003
  
53. Betriebshandbuch Teil 4, Kapitel 2  
Leittechnische Einrichtungen  
Rev. 02  
(E.ON Kernkraft GmbH)  
DOKU-Kz: KKG BELLA/11.1.5.2/02  
07.01.2003

54. Betriebshandbuch Teil 4, Kapitel 3  
Handhabungseinrichtungen  
Rev. 02  
(E.ON Kernkraft GmbH)  
DOKU-Kz: KKG BELLA/11.1.5.3/02  
07.01.2003
55. Betriebshandbuch Teil 4, Kapitel 4  
Lüftungstechnische Einrichtungen  
Rev. 04  
(E.ON Kernkraft GmbH)  
DOKU-Kz: KKG BELLA/11.1.5.4/04  
07.01.2003
56. Betriebshandbuch Teil 4, Kapitel 5  
Medienver- und -entsorgung  
Rev. 02  
(E.ON Kernkraft GmbH)  
DOKU-Kz: KKG BELLA/11.1.5.5/02  
07.01.2003
57. Betriebshandbuch Teil 4, Kapitel 6  
Strahlenschutzmessgeräte  
Rev. 03  
(E.ON Kernkraft GmbH)  
DOKU-Kz: KKG BELLA/11.1.5.6/03  
07.01.2003
58. Betriebshandbuch Teil 4, Anhang  
Rev. 00  
(E.ON Kernkraft GmbH)  
DOKU-Kz: KKG BELLA/11.1.5.7/00  
07.01.2003
59. Brennelementbehälterlager Grafenrheinfeld KKG BELLA  
Qualitätssichernde Maßnahmen bei der Errichtung der baulichen Anlage  
Rev. 01  
(E.ON Kernkraft GmbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/11.5/01  
04.12.2002

60. Technische Notiz  
CASTOR<sup>®</sup> V/19 und V/52  
Grenzwertbetrachtung zum Moderatorverhalten  
EBA02198, Rev. 1  
(GNB mbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/12.2.1.3/00  
20.11.2002
  
61. Auslegung der Abschirmung für den Transport- und Lagerbehälter CASTOR<sup>®</sup> V/19 ab  
Seriennummer 06  
GNB B 098/2000, Rev. 1  
(GNB mbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/12.2.2.4/00  
28.11.2001
  
62. Dichte Umschließung und Innendruck des Transport- und Lagerbehälters CASTOR<sup>®</sup> V/19  
ab Seriennummer 06  
GNB B 099/2000, Rev. 01  
(GNB mbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/12.2.2.5/00  
12.02.2002
  
63. Nachweis der Unterkritikalität für den Transport- und Lagerbehälter CASTOR<sup>®</sup> V/19 ab  
Seriennummer 06  
GNB B 100/2000, Rev. 1  
(GNB mbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/12.2.2.6/00  
14.03.2002
  
64. Thermische Auslegung des Transport- und Lagerbehälters CASTOR<sup>®</sup> V/19 ab Serien-  
nummer 06  
GNB B 101/2000, Rev. 2  
(GNB mbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/12.2.2.7/01  
02.05.2002
  
65. Thermische Ausdehnung des Moderatormaterials CASTOR<sup>®</sup> V/19 ab Seriennummer 06  
GNB B 102/2000, Rev. 1  
(GNB mbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/12.2.2.8/01  
26.04.2002

66. Mechanische Auslegung des Transport- und Lagerbehälters CASTOR® V/19 ab Seriennummer 06 für den bestimmungsgemäßen Betrieb im Lager  
GNB B 103/2000, Rev. 1  
(GNB mbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/12.2.2.9/01  
26.06.2002
67. Langzeitverhalten der Behälterkomponenten bei Lagerung des Transport- und Lagerbehälters CASTOR® V/19 ab Seriennummer 06  
GNB B 104/2000, Rev. 2  
(GNB mbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/12.2.2.10/02  
21.10.2002
68. Mechanische Störfallbetrachtungen für den Transport- und Lagerbehälter CASTOR® V/19 ab Seriennummer 06  
GNB B 105/2000, Rev. 0  
(GNB mbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/12.2.2.11/00  
13.12.2000
69. Thermische Störfallbetrachtung für den Transport- und Lagerbehälter CASTOR® V/19 ab Seriennummer 06  
GNB B 106/2000, Rev. 0  
(GNB mbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/12.2.2.12/00  
07.12.2000
70. Mechanische Störfallbetrachtungen bei auslegungsüberschreitenden Störfällen für den Transport- und Lagerbehälter CASTOR® V/19 ab Seriennummer 06  
GNB B 107/2000, Rev. 0  
(GNB mbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/12.2.2.13/00  
13.12.2000
71. Auslegung der Lastanschlagpunkte für den Transport- und Lagerbehälter CASTOR® V/19 ab Seriennummer 06 gemäß KTA 3905  
GNB B 023/2001, Rev. 0  
(GNB mbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/12.2.2.15/00  
Januar 2001

72. Ergänzende mechanische Nachweise für das Typ B(U)F-Versandstück Transport- und Lagerbehälter CASTOR<sup>®</sup> V/19 ab Seriennummer 06  
Deckel und Deckelschrauben  
GNB B 031/2001, Rev. 2  
(GNB mbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/12.2.2.16/00  
Juli 2002
73. Langzeitfunktion des Druckschalters zur Sperrraumüberwachung bei Lagerung des Transport- und Lagerbehälters CASTOR<sup>®</sup> V/19 ab Seriennummer 06  
GNB B 148/2002, Rev. 1  
(GNB mbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/12.2.2.17/01  
Dezember 2002
74. Gutachterliche Stellungnahme zum Langzeitverhalten von silberummantelten Metaldichtungen  
GU400/13/99  
(Institut für Korrosionsschutz Dresden GmbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/12.4/00  
20.05.1999
75. Übersetzung CEA-Bericht  
Stand der Langzeitdichtversuche am 19. Januar 2001  
GNS B 143/2001, Rev. 0  
(GNS mbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/12.5/00  
September 2001
76. Untersuchung der Korrosion von Dichtungskomponenten an CASTOR<sup>®</sup>-Brennelement-Zwischenlagerbehältern bei Einwirkung von Cäsium  
Versuchsbericht 1.6-3/92  
(Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/12.6/00  
03.09.1992
77. Gutachterliche Stellungnahme zum Langzeit-Korrosionsverhalten der äußeren Metaldichtung des Behälters CASTOR<sup>®</sup>  
GU400/31/98  
(Institut für Korrosionsschutz GmbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/12.7/00  
02.12.1998

78. Prüfungszeugnis  
Verfahrensprüfung für Fügedeckelschweißungen (Kehlnaht) an CASTOR<sup>®</sup>-Behältern mit dem Metallaktivgas-Verfahren im Impulslichtbogen (MAG-p)  
V.51-05/99  
(Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/12.8.1/00  
14.02.2000
  
79. Fügedeckelschweißung (Kehlnaht)  
AV 10-2-MAG, Rev. 1  
(GNS mbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/12.8.2/00  
13.03.2001
  
80. Schweißplan CASTOR<sup>®</sup> V/19 ab Seriennummer 06  
SP 500.024-75-1-MAG"1" Rev. 01  
(GNS mbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/12.8.3/00  
13.03.2001
  
81. Fertigungs- und Prüffolgeplan  
500.024-75-1-MAG, Index 01  
(GNS mbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/12.8.4/00  
23.04.2001
  
82. Arbeitsprüfung Fügedeckelschweißung (Kehlnaht)  
AV 10-2-MAG-AP, Rev. 1  
(GNS mbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/12.8.5/00  
13.03.2001
  
83. Schweißplan  
SP 500.15-75-01-MAG-AP, Rev. 1  
(GNS mbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/12.8.6/00  
13.03.2001
  
84. Fertigungs- und Prüffolgeplan  
500.15-75-01-MAG-AP, Index 1  
(GNS mbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/12.8.7/00  
23.04.2001

85. Erläuterungsbericht  
Setzen des Fügedeckels bei einem Transport- und Lagerbehälter der Bauart CASTOR® V/19 und V/52 in einem Standort-Zwischenlager an einem Standort der E.ON Kernkraft GmbH  
EKK/TTA/2002/144, Index 01  
(E.ON Kernkraft GmbH)  
DOKU-Kz.: KKG BELLA/15.1/01  
12.11.2002

### **Sonstige Unterlagen**

86. Brennelementbehälterlager Grafenrheinfeld (KKG BELLA)  
Deckungsvorsorge  
TG/ ■ ■ ■  
(E.ON Kernkraft GmbH)  
06.06.2002  
einschließlich  
- Bescheid zur Festsetzung der Deckungsvorsorge für das Kernkraftwerk Grafenrheinfeld (KKG) vom 29.04.2002
87. Brennelementbehälterlager Grafenrheinfeld (KKG BELLA)  
Deckungsvorsorge  
EKK- ■ ■ ■  
(E.ON Kernkraft GmbH)  
31.10.2002  
einschließlich  
- Schreiben der E.ON Kernkraft GmbH vom 24.05.2002 an das Bayerische Staatsministerium für Landesentwicklung und Umweltfragen  
- Solidarvereinbarung zwischen Energie Baden-Württemberg AG, E.ON Energie AG, Hamburgische Electricitätswerke-AG und RWE AG von Juli/August 2001 einschließlich der Anlagen 1 bis 5  
- Bestätigung des Bayerischen Staatsministeriums für Landesentwicklung und Umweltfragen über den Vollzug des § 13 Atomgesetz (AtG) und der Atomrechtlichen Deckungsvorsorge-Verordnung (AtDeckV) für die Kernkraftwerke KKI 1, KKI 2, KRB II, KKG vom 11.09.2002  
- Nachtrag Nr. 8 zu Nuklearen Haftpflichtversicherung IHA 01/481/0 501 300 der Allianz Versicherungs-AG vom 23.07.1984  
- Allgemeine Versicherungsbedingungen für die Nuklear-Haftpflichtversicherung von Kernanlagen (AHBKA)

88. Brennelement-Zwischenlager am Standort des Kernkraftwerks Grafenrheinfeld (BELLA KKG)  
Nachweis der Deckungsvorsorge  
EKK- ■ ■ ■  
(E.ON Kernkraft GmbH)  
17.01.2003
89. Brennelement-Zwischenlager am Standort des Kernkraftwerkes Grafenrheinfeld (BELLA KKG)  
Nachweis der Deckungsvorsorge  
Nachtrag Nr. 32 zu Nuklearen Haftpflichtversicherung IHA 01/481/0 501 300 der Allianz Versicherungs-AG vom 15.05.2002  
EKK- ■ ■ ■  
(E.ON Kernkraft GmbH)  
10.02.2003
90. Kernkraftwerk Grafenrheinfeld - Brennelementbehälterlager (KKG BELLA)  
Strahlenschutzbeauftragte  
TG- ■ ■ ■  
(E.ON Kernkraft GmbH)  
13.01.2003
91. Genehmigungsverfahren nach § 6 AtG zum Standort-Zwischenlager Grafenrheinfeld;  
Bestellung und Fachkundenachweis für den Strahlenschutzbeauftragten  
95b-8801.5-2000/11-316  
(Bayerisches Staatsministerium für Landesentwicklung und Umweltfragen)  
13.01.2003
92. Standort-Zwischenlager Grafenrheinfeld  
Allgemeine Angaben gemäß Artikel 37 des Euratom-Vertrages  
Stellungnahme der Europäischen Kommission vom 21. Juni 2002  
(Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit)  
17.10.2002
93. Kernkraftwerk Grafenrheinfeld - Brennelementbehälterlager (KKG BELLA)  
TG- ■ ■ ■  
(E.ON Kernkraft GmbH)  
20.01.2003
94. Kernkraftwerk Grafenrheinfeld - Brennelementbehälterlager (KKG BELLA)  
hier: Umgang mit sonstigen radioaktiven Stoffen  
TG- ■ ■ ■  
(E.ON Kernkraft GmbH)  
07.08.2002

95. Genehmigungsantrag nach § 6 AtG für das Zwischenlager am Standort des Kernkraftwerkes Grafenrheinfeld (KKG BELLA)  
Rechtliches Gehör zum Genehmigungsentwurf vom 06.02.2003  
KK- ■ ■ ■  
(E.ON Kernkraft GmbH)  
10.02.2003
96. Gutachten  
Kernkraftwerk Grafenrheinfeld, KKG BELLA  
Baugrunderkundung - geotechnische Beurteilung  
BG 0030283  
(Landesgewerbeanstalt Bayern)  
18.05.2000
97. Kernkraftwerk Grafenrheinfeld, KKG BELLA  
Geotechnische Beratung  
BG 0030283Da/Hb, Rev. 0  
(Landesgewerbeanstalt Bayern)  
30.06.2000
98. Kernkraftwerk Grafenrheinfeld, KKG BELLA  
Ergänzung zum LGA-Gutachten vom 18.05.2002  
BG 0030283Da/Hb  
(Landesgewerbeanstalt Bayern)  
13.07.2000
99. Kernkraftwerk Grafenrheinfeld, Behälterlager BELLA  
Ergänzende Rammsondierungen, 3. Bericht  
BG0120287  
(Landesgewerbeanstalt Bayern)  
31.07.2001
100. Kernkraftwerk Grafenrheinfeld  
Bestimmung der dynamischen Bodenparameter  
Gutachten BI 0120379  
(Landesgewerbeanstalt Bayern)  
28.01.2002

### **Behördenbeteiligung**

101. Genehmigungsverfahren nach § 6 AtG zum Standortzwischenlager Grafenrheinfeld;  
Umgebungsüberwachungsprogramm  
96c-8808.02-2002/14-1  
(Bayerisches Staatsministerium für Landesentwicklung und Umweltfragen)  
21.03.2002

102. Radiologische Gesamtdarstellung an den Standort-Zwischenlagern KKI und KKG (BELLA)  
97c-8801.5-2000/11-162  
(Bayerisches Staatsministerium für Landesentwicklung und Umweltfragen)  
07.11.2001
103. Genehmigungsverfahren nach § 6 AtG zu den Standort-Zwischenlagern Grafenrheinfeld und Isar; Schnittstellen § 6/§ 7 AtG, Wechselwirkungen; Störfallanalysen  
97c-8801.5-2000/11-263  
(Bayerisches Staatsministerium für Landesentwicklung und Umweltfragen)  
09.08.2002
104. Standort-Zwischenlager in Bayern;  
Durchführung der Behördenbeteiligung  
97-8801.5-2000/11-Dok 148  
(Bayerisches Staatsministerium für Landesentwicklung und Umweltfragen)  
16.07.2001
105. Kernkraftwerk Grafenrheinfeld; Genehmigungsverfahren nach § 6 AtG zum Standort-Zwischenlager  
Umgang mit sonstigen radioaktiven Stoffen  
95a-8811.07-2002/398dok3  
(Bayerisches Staatsministerium für Landesentwicklung und Umweltfragen)  
10.01.2003
106. Standort-Zwischenlager Grafenrheinfeld; Durchführung der Behördenbeteiligung  
220-4694.08-1/183  
(Regierung von Unterfranken)  
27.06.2001
107. Standort-Zwischenlager Grafenrheinfeld  
Durchführung der Behördenbeteiligung  
ID2-2203.045-3  
(Bayerisches Staatsministerium des Innern)  
28.05.2001
108. Standort-Zwischenlager Grafenrheinfeld  
Durchführung der Behördenbeteiligung  
2.0 ba-rie  
(Gemeinde Grafenrheinfeld)  
16.05.2001
109. Behördenbeteiligung für das Standort-Zwischenlager Grafenrheinfeld  
LD-B - G 7512.51 -  
(Direktion für Ländliche Entwicklung Würzburg)  
14.05.2001

110. Standort-Zwischenlager Grafenrheinfeld  
Durchführung der Behördenbeteiligung  
35-4537.5-353  
(Bayerisches Landesamt für Wasserwirtschaft)  
09.05.2001
111. Standort-Zwischenlager Grafenrheinfeld  
Durchführung der Behördenbeteiligung  
409.2.2-5-2329  
(Bayerisches Geologisches Landesamt)  
19.04.2001
112. Durchführung der UVP im Genehmigungsverfahren Standort-Zwischenlager Grafenrheinfeld; Entwurf der zusammenfassenden Darstellung und Bewertung  
42.3-640-10  
(Landratsamt Schweinfurt Umweltamt)  
08.08.2002
113. Errichtung eines Zwischenlagers für abgebrannte Brennelemente in Grafenrheinfeld; Unterlagen zur UVP-Prüfung  
4  
(Landratsamt Schweinfurt)  
20.08.2002
114. Durchführung der UVP zum Standortzwischenlager Grafenrheinfeld (KKG BELLA); Stellungnahme zum Entwurf der zusammenfassenden Darstellung und Bewertung  
42.3-642-10  
(Landratsamt Schweinfurt Umweltamt)  
02.10.2002
115. Standortzwischenlager Grafenrheinfeld, KKI  
Durchführung einer Umweltverträglichkeitsprüfung  
97c-8615-1997/4Doc.11  
(Bayerisches Staatsministerium für Landesentwicklung und Umweltfragen)  
22.03.2001
116. Naturschutz und Immissionsschutz; Standortzwischenlager Grafenrheinfeld (KKG BELLA); Behördenbeteiligung  
4.2-173  
(Landratsamt Schweinfurt)  
22.04.2002

117. Standort-Zwischenlager Grafenrheinfeld  
Durchführung einer Umweltverträglichkeitsprüfung  
Stellungnahme des Deutschen Alpenvereins  
la-29.06-E  
(Deutscher Alpenverein e.V.)  
02.03.2001
118. Standort-Zwischenlager Grafenrheinfeld  
Durchführung einer Umweltverträglichkeitsprüfung  
2.0 ba-rie  
(Gemeinde Grafenrheinfeld)  
13.03.2001
119. Vollzug der Baugesetze; Errichtung eines Zwischenlagers für abgebrannte Kernbrennstoffe in Grafenrheinfeld  
5  
(Landratsamt Schweinfurt)  
20.03.2001
120. Vollzug der Baugesetze; Errichtung eines Zwischenlagers für abgebrannte Kernbrennstoffe in Grafenrheinfeld; Landschaftspflegerischer Begleitplan  
5  
(Landratsamt Schweinfurt)  
20.03.2001
121. Genehmigungsverfahren nach § 6 AtG zum Standort-Zwischenlager Grafenrheinfeld  
hier: Entwurf des Genehmigungsbescheides vom 18.11.2002  
4-K3-543-4374  
(Bayerisches Landesamt für Umweltschutz)  
12.12.2002
122. Genehmigungsverfahren nach § 6 AtG zum Standort-Zwischenlager Grafenrheinfeld  
hier: Entwurf des Genehmigungsbescheides  
97c-8801.5-2000/11-310  
(Bayerisches Staatsministerium für Landesentwicklung und Umweltfragen)  
12.12.2002
123. Genehmigungsverfahren nach § 6 AtG zum Standort-Zwischenlager Grafenrheinfeld;  
Entwurf des Genehmigungsbescheides  
ID2-2203.045-3  
(Bayerisches Staatsministerium des Innern)  
03.12.2002