



Fig. 3. Key elements of green management [11].

3. Acknowledgements

This study was supported by Necmettin Erbakan University Coordinator ship of Scientific Research Projects with 172518001-1091 project number.

4. References

- [1] M. O. Abdeen, 2008, “*Energy, Environment and Sustainable Development*”, Renewable and Sustainable Energy Reviews, Vol:12, Issuu:9, pp:2265–2300
- [2] A. Atıl, B. Gülgün and İ. Yörük, “*Sürdürülebilir Kentler ve Peyzaj Mimarlığı*”, Ege Üniv. Ziraat Fakültesi Dergisi, 42(2): 215-226, 2005.
- [3] D. Aydın, “*Socio-Cultural Sustainability and an Assessing model for Reuse Adaptation*”, CESB 2010, Central Europe Towards Sustainable Buildings, from Theory to Buildings, 30 Jun- 2 July, Prague, Czech Republic, 2010, p: 531-534
- [4] E. B. Gökmeral, “*Sürdürülebilir ve Bütünleşik Bina Tasarım Süreçlerinde İç Mimarlık*”, Mimar Sinan Güzel Sanatlar Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Yüksek Lisans Tezi, 2014.
- [5] K. Yeang, “*Ken Yeang*” (Green Architecture), Architectural Design, 2001, V: 71, N:4, 60
- [6] K. Yeang, “*The Green Shyscraper: The Basis for Designing Sustainable Intensive Building*”, Munich:Prestel Verlag, 1999.
- [7] L. Bourdeau, “*National Report: Sustainable Develeoment and Future of Construction in France*”, France: V-Centre Scientifique Et Technique Du Batiment. 1999.
- [8] CIB, “*Agenda 21 on Sustainable Construction*”, Rotterdam: CIB Report Publication 237. 1999.
- [9] WGSC, Working Group for Sustainable Construction - WGSC, 2004. “*Working Group Sustainable Construction Methods and Techniques Final Report*”. 2004.
- [10] E. Krygiel and B. Nies., *Green BIM: Successful Sustainable Design with Building Information Modelling*, Wiley, 2008.
- [11] O. Özkan, G. Bayın, T.G. Yeşilaydın, “*Hastane Yönetiminde Sürdürülebilir Yaklaşım: Yeşil Yönetim*”, Sağlık ve Hastane İdaresi 8. Kongresi, 10-12 Eylül, 2014, Lefke Avrupa Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi, 2014, pp: 2238-2248
- [12] Ergenoğlu, A.S.; Aytuğ, A., “*Sağlık Kurumlarında Değişen Paradigmalar ve İyileştiren Hastane Kavramının Mimari Tasarım Açısından İrdelenmesi*”, Megaron, YTÜ Mim. Fak. E-Journal YTÜ Arch. Fac. E-Journal, 2007, Vol.2, Issuu 1, pp:44-63